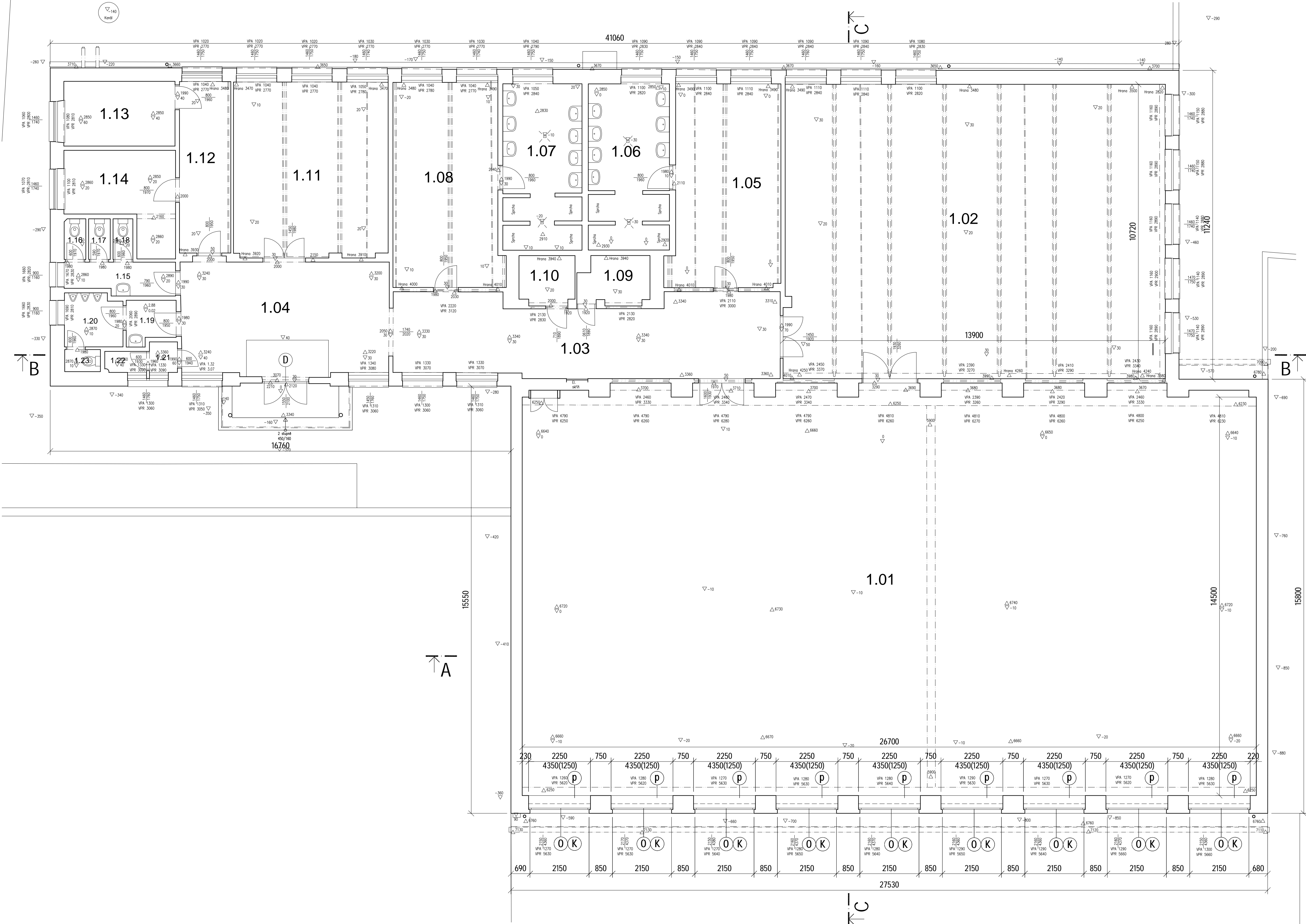


PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV 1:75



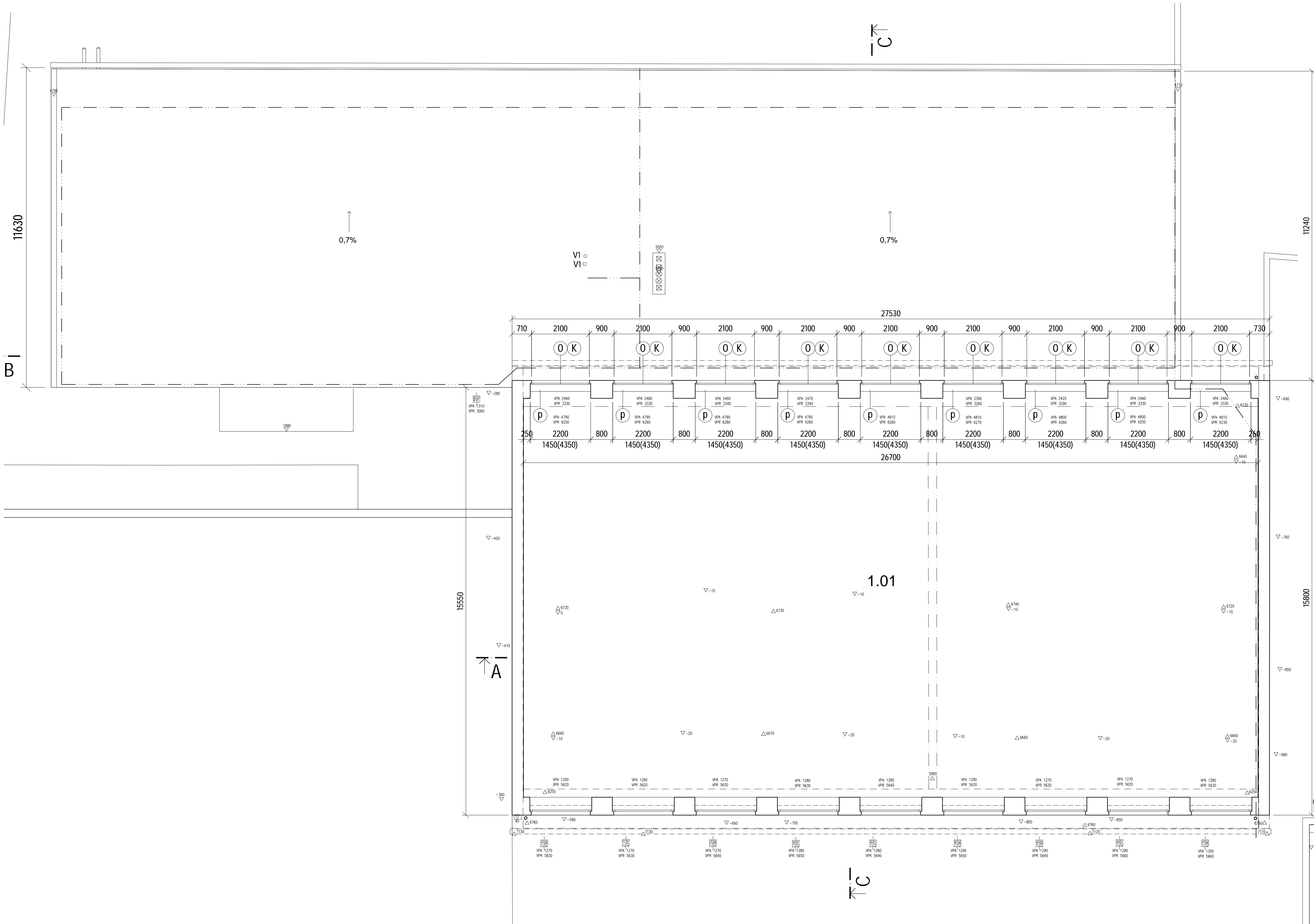
LEGENDA MÍSTNOSTÍ					
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	M²	PODLAHA	STĚNY	STROP
1.01	VELKÁ TĚLOCVĚNA	396.86	PARKETY	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.02	MALÁ TĚLOCVĚNA	148.14	PARKETY	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.03	CHODBA	40.31	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.04	ZÁDVEŘÍ	32.41	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.05	ŠATNA 1	29.08	PVC	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.06	SPRCHY 1	17.68	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	OMÍTKA, MALBA
1.07	SPRCHY 2	17.25	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	OMÍTKA, MALBA
1.08	ŠATNA 2	29.00	PVC	KER. OBKLAD	OMÍTKA, MALBA
1.09	OHŘEV TUV	4.49	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	OMÍTKA, MALBA
1.10	SKLAD	3.66	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	OMÍTKA, MALBA
1.11	KABINET	35.80	PVC	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.12	CHODBA	11.79	PVC	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.13	KOTELNA	9.62	KER.DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.14	KANCELÁŘ	11.64	PVC	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.15	PŘEDSÍN	4.93	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.16	WC	1.16	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.17	WC	1.17	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.18	WC	1.06	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.19	PŘEDSÍN	2.80	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.20	TOALETA	4.23	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.21	PŘEDSÍN	1.32	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.22	ÚKLID	1.15	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.23	WC	1.11	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM		806.67			

LEGENDA PRVKŮ:	
	STÁVAJÍCÍ OKNO
	STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ PARAPET
	STÁVAJÍCÍ VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH
	STÁVAJÍCÍ VCHODOVÉ DVEŘE



NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name		STAVEBNÍK / Investor	
Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2 kat. území: Modřany		Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151	
Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scsrm.cz		Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scsrm.cz	
STUPEŇ / Stage		OBSAH VÝKRESU / Drawing Content	
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV	
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESÍ / Part documentation		MĚŘÍTKO / Scale: 1:75 FOTOKOP. / Photocopy: 6.7.2023 KOPIE / Copy: 6.7.2023	
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		ARCA: ZŠ TGM STUPEŇ: DPS PROJEKT: D.1.1 INDEX: 01	

PŮDORYS STŘECHY - STÁVAJÍCÍ STAV 1:75



- LEGENDA PRVKŮ:
- STÁVAJÍCÍ OKNO
 - Ⓟ STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ PARAPET
 - Ⓚ STÁVAJÍCÍ VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH
 - Ⓛ STÁVAJÍCÍ VCHODOVÉ DVEŘE

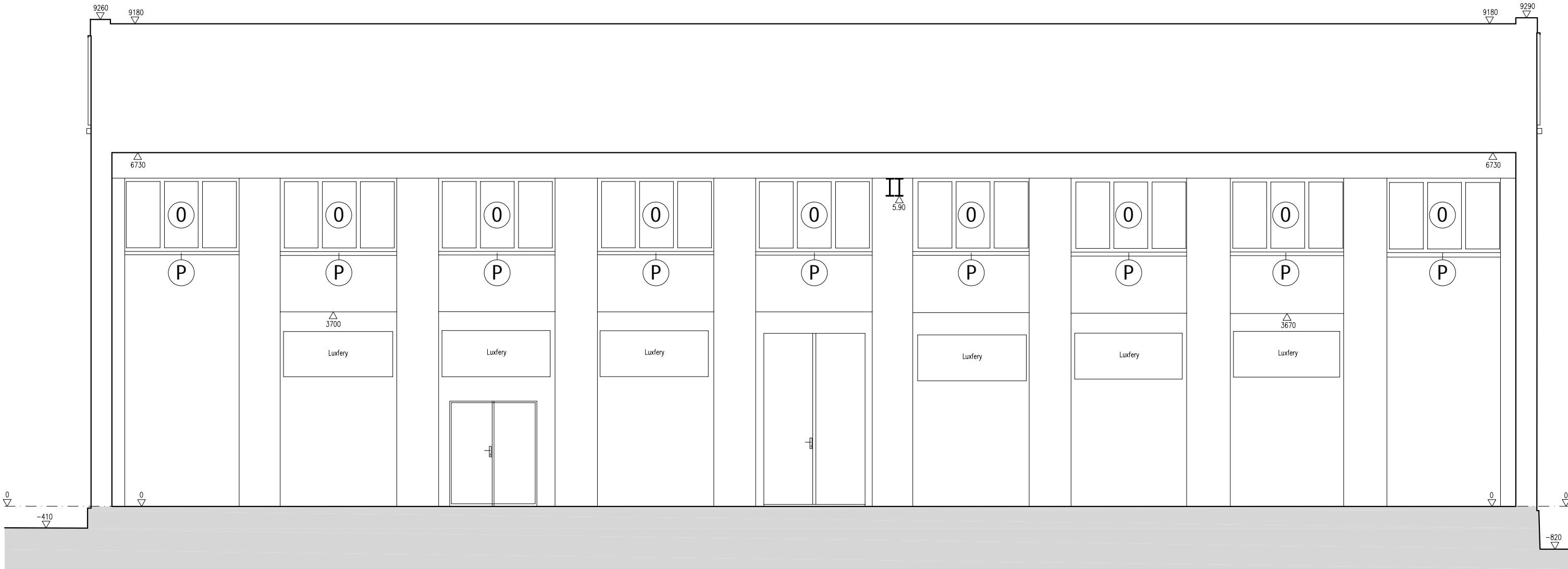
- LEGENDA ZKRATEK:
- PO - Pohled
 - PRO - Projekce
 - PK - Paleta klenby
 - VK - Vrchol klenby
 - VPA - Výška parapetu
 - VPR - Výška překladi
- △ 2.00 - Výška měřená zdola
▽ 0.00 - Výška měřená shora

±0.000 = 197,000 m.n.m. B. p.v.
SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM: S.JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

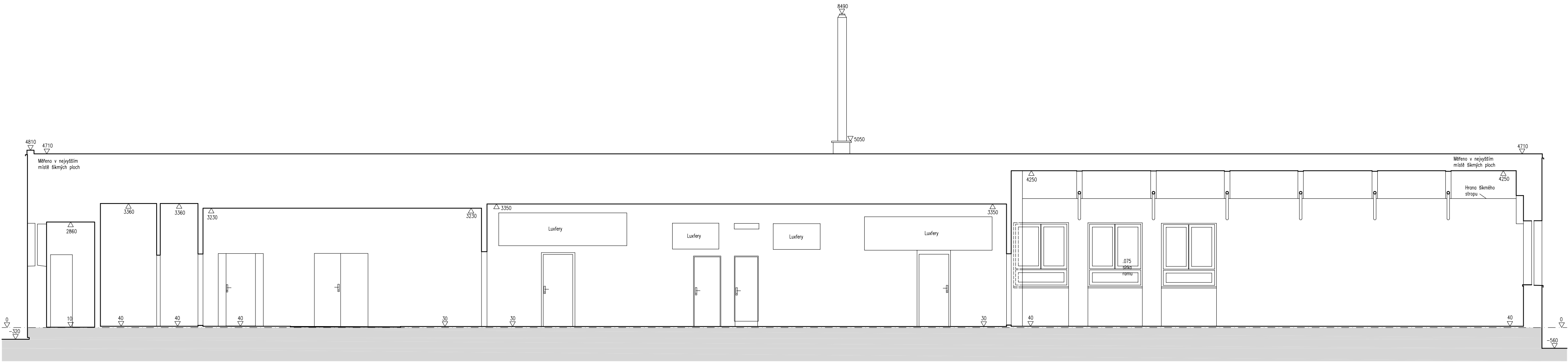
NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name		STAVEBNÍK / Investor	
Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2 kat. území: Modřany		Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151	
Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scsdesign.cz		Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scsdesign.cz	
JM ATELIER		autorizace razítko	
STUPEŇ / Stage		OBSAH VÝKRESU / Drawing Content	
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		PŮDORYS STŘECHY - STÁVAJÍCÍ STAV	
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESÍ / Part documentation		MĚŘÍTKO / Scale: 1:75 FORMÁT: A3 DATUM 1. VYGADÁNÍ: 6.7.2023 KOPIE: 02	
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		ARCE: ZŠ TGM STUPEŇ: DPS PROJEKT: D.1.1 VÝKRES ČÍSLO: 02 INDEX: 02	

AUTOREM TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE ING. ARCH. JAN MUDRA, 338 01 HOLOUBKOV 81, TEL. 777 607 027, ČKA 3150
TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA AUTORSKÝM ZÁKONEM A NEMŮŽE BÝT POUŽITA BEZ SOUHLASU AUTORA.

ŘEZ A-A 1:75



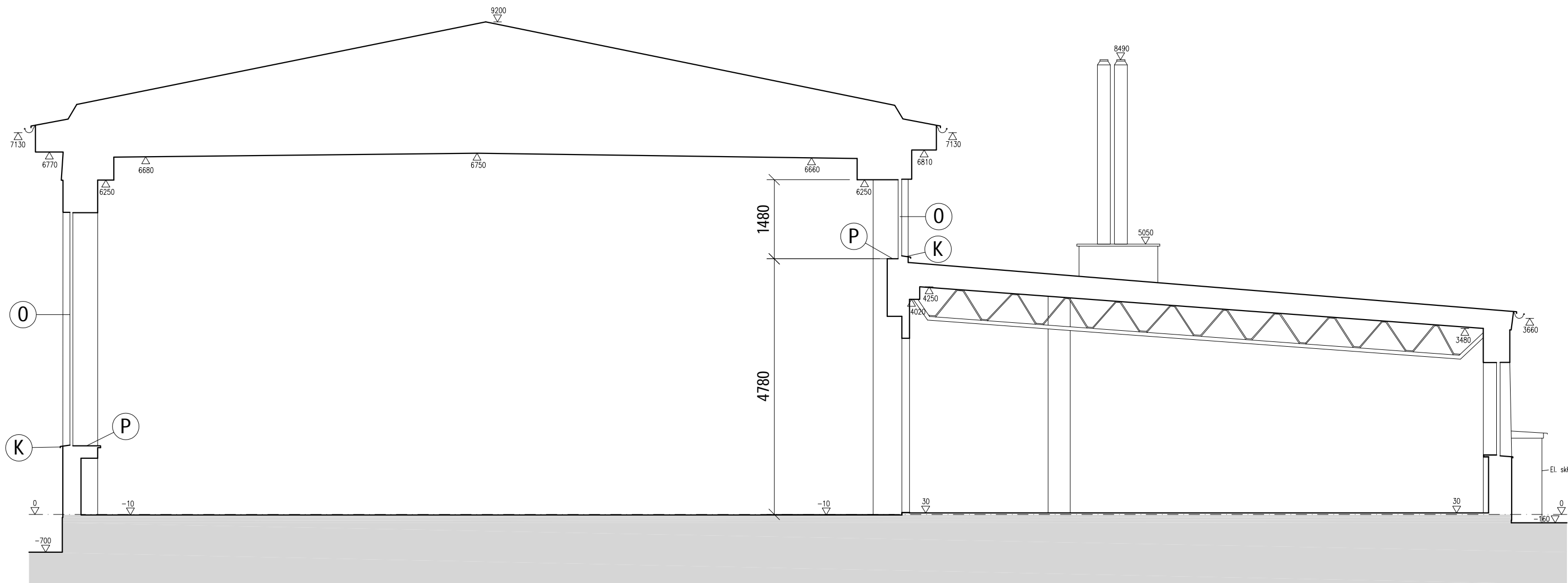
ŘEZ B-B 1:75



LEGENDA PRVKŮ:

- STÁVAJÍCÍ OKNO
- Ⓟ STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ PARAPET
- Ⓚ STÁVAJÍCÍ VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH
- Ⓛ STÁVAJÍCÍ VCHODOVÉ DVEŘE

ŘEZ C-C 1:75



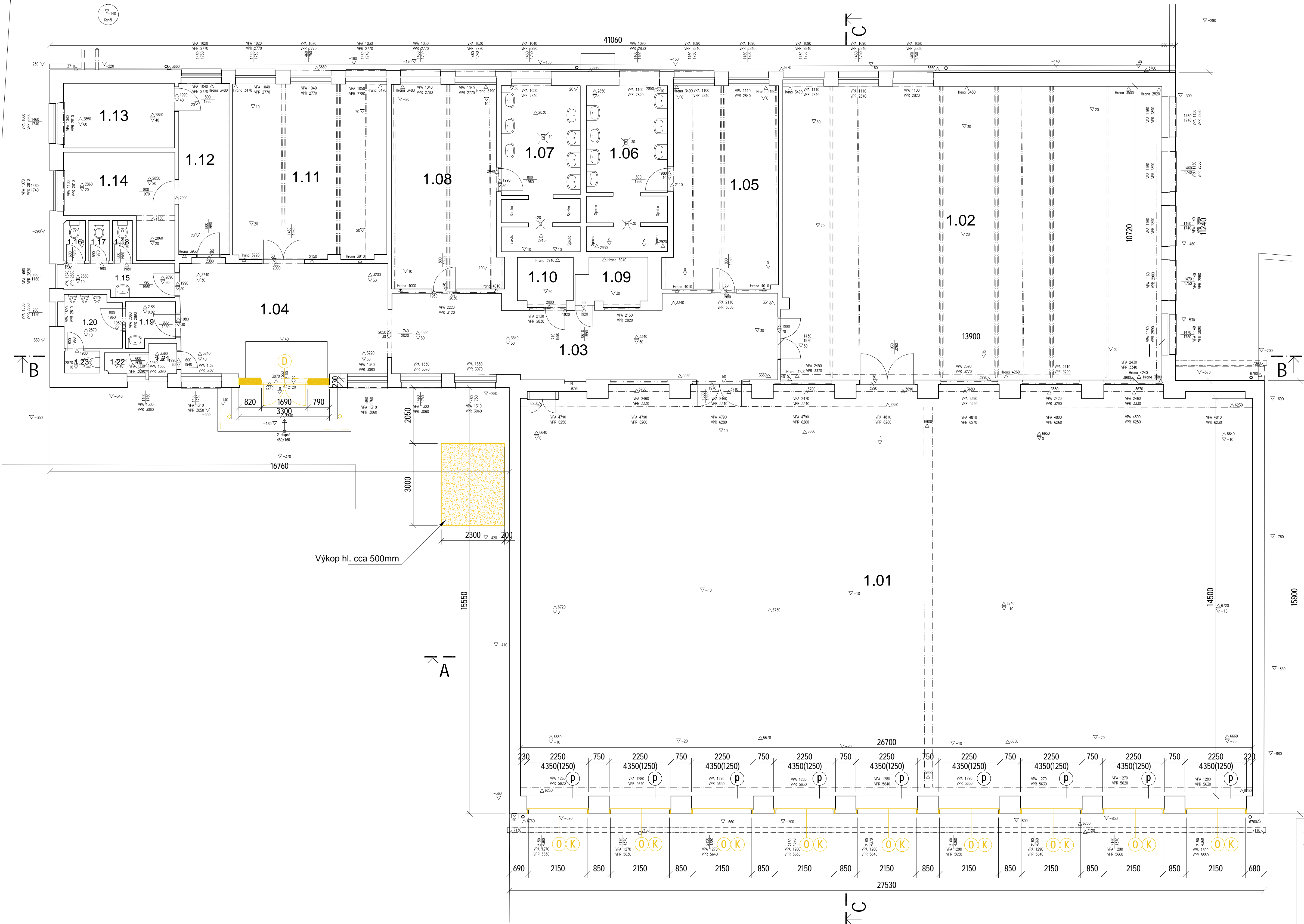
01.52.255

±0.000 = 197,000 m.n.m. B. p.V.
SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM: S.JTSK. VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name		STAVEBNÍK / Investor	
Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2 kat. území: Modřany		Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT / General designer		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI / Designer of part	
Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scs-crm.cz		Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scs-crm.cz	
JM ATELIER		autorizační razítko	
STUPĚŇ / Stage		OBSAH VÝKRESU / Drawing Content	
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		ŘEZY A-A, B-B, C-C - STÁVAJÍCÍ STAV	
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESÍ / Part documentation		MĚŘÍTKO / Scale: 1:75 FORMÁT: A3 AKTUALIZACE: 6.7.2023 KOPIE: 1	
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		ARČ: ZŠ TGM STAVBA: DPS PROJEKT: D.1.1 VÝKRES ČÍSLO: 03 INDEX: 03	

AUTOREM TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE ING. ARCH. JAN MUDRA, 338 01 HOLOUBKOV 81, TEL. 777 607 027, ČKA 3150
TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA AUTORSKÝM ZÁKONEM A NEMŮŽE BÝT POUŽITA BEZ SOUHLASU AUTORA.

PŮDORYS 1.NP - BOURACÍ PRÁCE 1:75

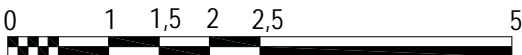


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	M²	PODLAHA	STĚNY	STROP
1.01	VELKÁ TĚLOCVĚNA	396.86	PARKETY	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.02	MALÁ TĚLOCVĚNA	148.14	PARKETY	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.03	CHODBA	40.31	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.04	ZÁDVEŘÍ	32.41	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.05	ŠATNA 1	29.08	PVC	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.06	SPRCHY 1	17.68	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	OMÍTKA, MALBA
1.07	SPRCHY 2	17.25	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	OMÍTKA, MALBA
1.08	ŠATNA 2	29.00	PVC	KER. OBKLAD	OMÍTKA, MALBA
1.09	OHŘEV TUV	4.49	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	OMÍTKA, MALBA
1.10	SKLAD	3.66	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	OMÍTKA, MALBA
1.11	KABINET	35.80	PVC	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.12	CHODBA	11.79	PVC	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.13	KOTELNA	9.62	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.14	KANCELÁŘ	11.64	PVC	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.15	PŘEDSÍN	4.93	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.16	WC	1.16	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.17	WC	1.17	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.18	WC	1.06	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.19	PŘEDSÍN	2.80	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.20	TOALETA	4.23	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.21	PŘEDSÍN	1.32	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.22	ÚKLID	1.15	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.23	WC	1.11	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM		806.67			

LEGENDA :

- BOURANÉ OKNO
- DEMONTÁŽ VNITŘNÍHO PARAPETU
- DEMONTÁŽ VNĚJŠÍHO PARAPETNÍHO PLECHU
- VYBOURÁNÍ VCHODOVÝCH DVEŘÍ
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE - POHLED



±0.000 = 197,000 m.n.m. B. p.v.
SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPN

NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name		STAVEBNÍK / Investor	
Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2 kat. území: Modřany		Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151	
Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scscom.cz		Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scscom.cz	
Ing. arch. Jan Mudra		Ing. arch. Jan Mudra	
STUPEŇ / Stage		OBSAH VÝKRESU / Drawing Content	
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		PŮDORYS 1.NP - BOURACÍ PRÁCE	
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESÍ / Part documentation		MĚŘÍTKO / Scale: 1:75 FOTOKOPIE / Photocopy: 6.7.2023 KOPIE / Copy: 6.7.2023	
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		ZŠ TGM DPS D.1.1 05	

AUTOREM TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE ING. ARCH. JAN MUDRA, 338 01 HOLOUBKOV 81, TEL. 777 607 027, ČKA 3150
TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA AUTORSKÝM ZÁKONEM A NEMŮŽE BÝT POUŽITA BEZ SOUHLASU AUTORA.

Architectural drawing of a roof demolition project, showing a plan view of a building footprint with dimensions and annotations.

Legend:

- BOURANÉ OKNO
- P DEMONTÁŽ VNITŘNÍHO PARAPETU
- K DEMONTÁŽ VNĚJŠÍHO PARAPETNÍHO PLECHU
- D VYBOURÁNÍ VCHODOVÝCH DVEŘÍ
- BOURANÉ KONSTRUKCE - ŘEZ
- BOURANÉ KONSTRUKCE - POHLED

Legend ZKRATEK:

- PO - Pohled
- PRO - Projektce
- PK - Pata klenby
- VK - Vrchol klenby
- VPA - Výška parapetu
- VPR - Výška překladi
- △ 2,00 - Výška měřená zdola
- ▽ 0,00 - Výška měřená shora

Scale: 0 1 1.5 2 2.5 5

Project Information:

NAZEV A ADRESA STAVBY / Project name: Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12

STAVEBNÍK / Investor: Městská část Praha 12, Generála Šišky 2375/6, 143 00 Praha 4 - Modřany, IČ: 00231151

GENERALNÍ PROJEKTANT / General designer: Ing. arch. Jan Mudra, Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov, ČKA 03150, IČ: 66380110

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI / Designer of part: Ing. arch. Jan Mudra, Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov, ČKA 03150, IČ: 66380110

STUPEŇ / Stage: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

OBSAH VÝKRESU / Drawing Content: PŮDORYS STŘECHY - BOURACÍ PRÁCE

ČÁST DOKUMENTACE - PROFESÍ / Part of documentation: D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Scale: 1:75

Form: FORMÁT: A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25, A26, A27, A28, A29, A30, A31, A32, A33, A34, A35, A36, A37, A38, A39, A40, A41, A42, A43, A44, A45, A46, A47, A48, A49, A50, A51, A52, A53, A54, A55, A56, A57, A58, A59, A60, A61, A62, A63, A64, A65, A66, A67, A68, A69, A70, A71, A72, A73, A74, A75, A76, A77, A78, A79, A80, A81, A82, A83, A84, A85, A86, A87, A88, A89, A90, A91, A92, A93, A94, A95, A96, A97, A98, A99, A100

Scale: 1:75

Form: FORMÁT: A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25, A26, A27, A28, A29, A30, A31, A32, A33, A34, A35, A36, A37, A38, A39, A40, A41, A42, A43, A44, A45, A46, A47, A48, A49, A50, A51, A52, A53, A54, A55, A56, A57, A58, A59, A60, A61, A62, A63, A64, A65, A66, A67, A68, A69, A70, A71, A72, A73, A74, A75, A76, A77, A78, A79, A80, A81, A82, A83, A84, A85, A86, A87, A88, A89, A90, A91, A92, A93, A94, A95, A96, A97, A98, A99, A100

Scale: 1:75

Form: FORMÁT: A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25, A26, A27, A28, A29, A30, A31, A32, A33, A34, A35, A36, A37, A38, A39, A40, A41, A42, A43, A44, A45, A46, A47, A48, A49, A50, A51, A52, A53, A54, A55, A56, A57, A58, A59, A60, A61, A62, A63, A64, A65, A66, A67, A68, A69, A70, A71, A72, A73, A74, A75, A76, A77, A78, A79, A80, A81, A82, A83, A84, A85, A86, A87, A88, A89, A90, A91, A92, A93, A94, A95, A96, A97, A98, A99, A100

Scale: 1:75

Form: FORMÁT: A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25, A26, A27, A28, A29, A30, A31, A32, A33, A34, A35, A36, A37, A38, A39, A40, A41, A42, A43, A44, A45, A46, A47, A48, A49, A50, A51, A52, A53, A54, A55, A56, A57, A58, A59, A60, A61, A62, A63, A64, A65, A66, A67, A68, A69, A70, A71, A72, A73, A74, A75, A76, A77, A78, A79, A80, A81, A82, A83, A84, A85, A86, A87, A88, A89, A90, A91, A92, A93, A94, A95, A96, A97, A98, A99, A100

Scale: 1:75

Form: FORMÁT: A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25, A26, A27, A28, A29, A30, A31, A32, A33, A34, A35, A36, A37, A38, A39, A40, A41, A42, A43, A44, A45, A46, A47, A48, A49, A50, A51, A52, A53, A54, A55, A56, A57, A58, A59, A60, A61, A62, A63, A64, A65, A66, A67, A68, A69, A70, A71, A72, A73, A74, A75, A76, A77, A78, A79, A80, A81, A82, A83, A84, A85, A86, A87, A88, A89, A90, A91, A92, A93, A94, A95, A96, A97, A98, A99, A100

Scale: 1:75

Form: FORMÁT: A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25, A26, A27, A28, A29, A30, A31, A32, A33, A34, A35, A36, A37, A38, A39, A40, A41, A42, A43, A44, A45, A46, A47, A48, A49, A50, A51, A52, A53, A54, A55, A56, A57, A58, A59, A60, A61, A62, A63, A64, A65, A66, A67, A68, A69, A70, A71, A72, A73, A74, A75, A76, A77, A78, A79, A80, A81, A82, A83, A84, A85, A86, A87, A88, A89, A90, A91, A92, A93, A94, A95, A96, A97, A98, A99, A100

Scale: 1:75

Form: FORMÁT: A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25, A26, A27, A28, A29, A30, A31, A32, A33, A34, A35, A36, A37, A38, A39, A40, A41, A42, A43, A44, A45, A46, A47, A48, A49, A50, A51, A52, A53, A54, A55, A56, A57, A58, A59, A60, A61, A62, A63, A64, A65, A66, A67, A68, A69, A70, A71, A72, A73, A74, A75, A76, A77, A78, A79, A80, A81, A82, A83, A84, A85, A86, A87, A88, A89, A90, A91, A92, A93, A94, A95, A96, A97, A98, A99, A100

Scale: 1:75

Form: FORMÁT: A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25, A26, A27, A28, A29, A30, A31, A32, A33, A34, A35, A36, A37, A38, A39, A40, A41, A42, A43, A44, A45, A46, A47, A48, A49, A50, A51, A52, A53, A54, A55, A56, A57, A58, A59, A60, A61, A62, A63, A64, A65, A66, A67, A68, A69, A70, A71, A72, A73, A74, A75, A76, A77, A78, A79, A80, A81, A82, A83, A84, A85, A86, A87, A88, A89, A9

PO - Pohled
PRO - Projekce
PK - Pata klenby
VK - Vrchol klenby
VPA - Výška parapetu
VPR - Výška překladu

△ 2.00 - Výška měřená
▽ 0.00 - Výška měřená

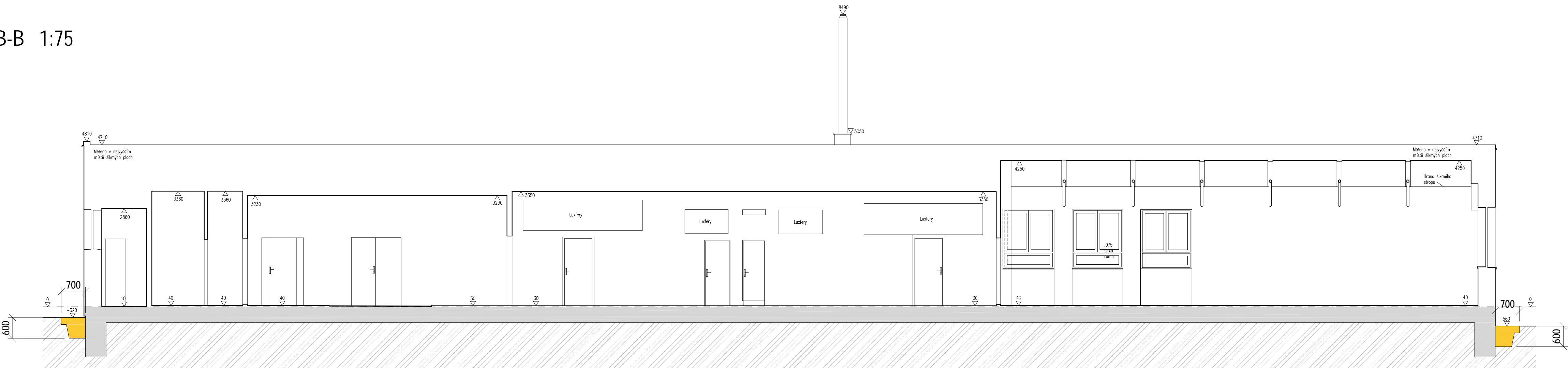
±0,000 = 197,000 m.n.m. B. p.V.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

INZPÉ - ARCHITECTS / Project name		STAVEBNÍK / Investor	
7-270 Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2 kat. území: Modřany		Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany iČ: 00231151	
GENERALNÍ PROJEKTANT / General designer		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI / Designer of part	
Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČSA 01510 / Č. 6641010 Kancelář: Na Polnířích 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 771 607 027 jan.mudra@seznam.cz		Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČSA 01510 / Č. 6641010 Kancelář: Na Polnířích 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 771 607 027 jan.mudra@seznam.cz	
		autorizační razítko	
		VYPRACOVANÁ / Drawn	
		DOKUMENTACE	
Ing. arch. Jan Mudra		DOKUMENTACE	
KONTROLOVÁNÁ / Controlled by		DOKUMENTACE	
Ing. arch. Jan Mudra		Ing. arch. Jan Mudra	
STUPĚN / Stage		OŠEŠANÝ VÝKRES / Drawing Content	
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		PŮDORYS STŘECHY - BOURACÍ PRÁCE	
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESÍ / Part documentation		MĚŘÍTKO / Scale: 1:75	
		FORMÁT: A4	
		AKTUALIZACE DATUM: 6.7.2023	
		DATUM / VYDÁNÍ: 6.7.2023	
		KÓDE: 06	
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		ZŠ TSGM	
		DPS	
		D.1.1	
		06	

ŘEZ A-A 1:75

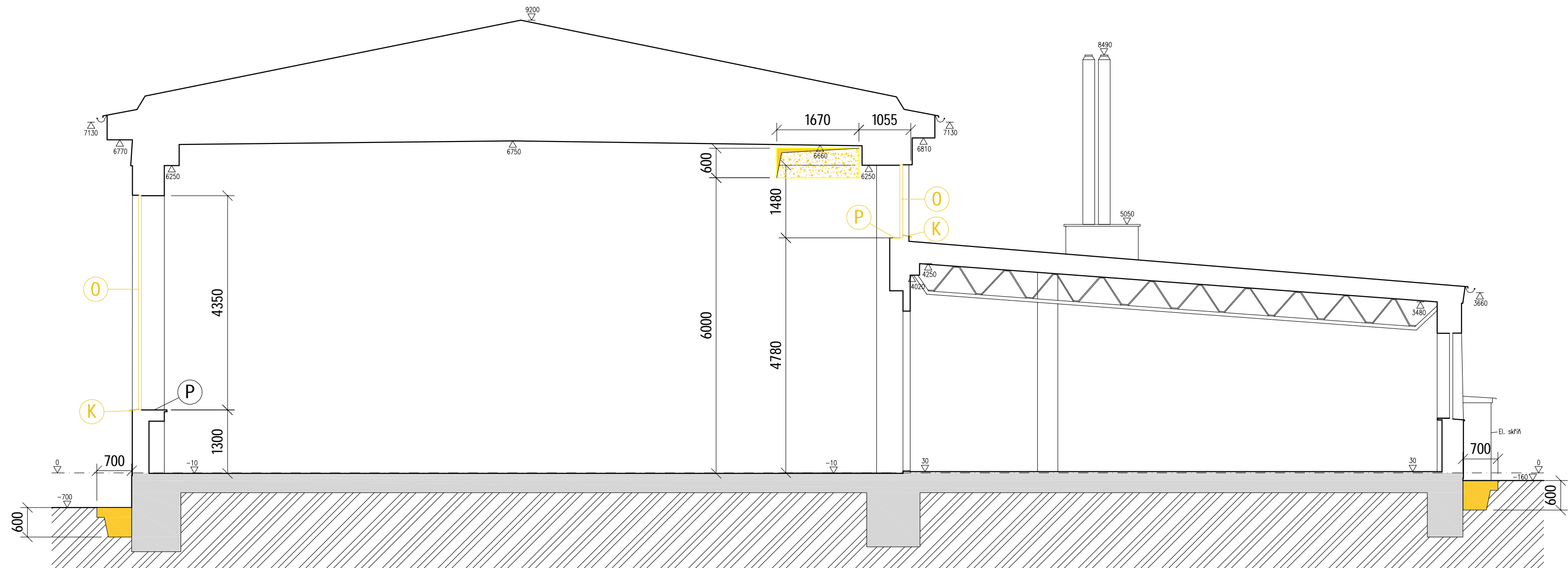


ŘEZ B-B 1:75



- LEGENDA :
- O BOURANÉ OKNO
 - P DEMONTÁŽ VNITŘNÍHO PARAPETU
 - K DEMONTÁŽ VNĚJŠÍHO PARAPETNÍHO PLECHU
 - D VYBOURÁNÍ VCHODOVÝCH DVEŘÍ
 - BOURANÉ KONSTRUKCE
 - BOURANÉ KONSTRUKCE - POHLED

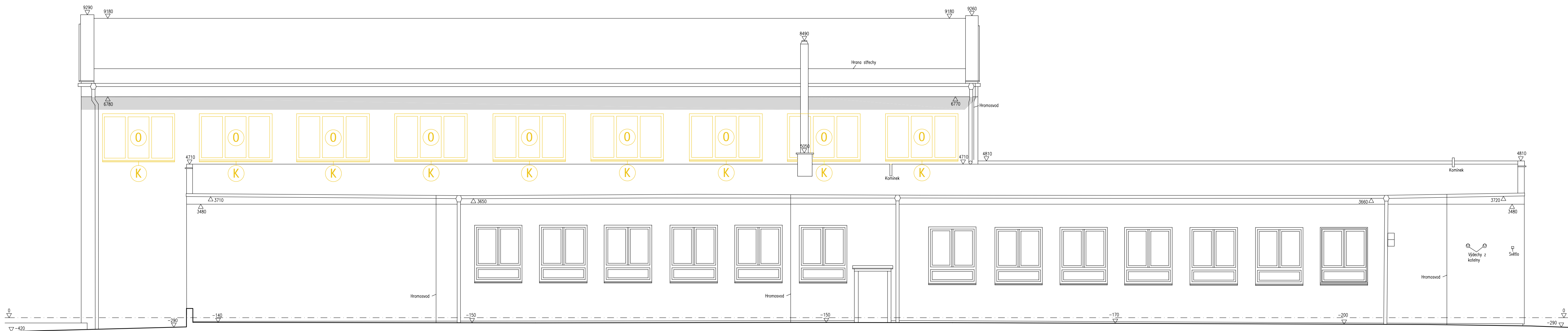
ŘEZ C-C 1:75



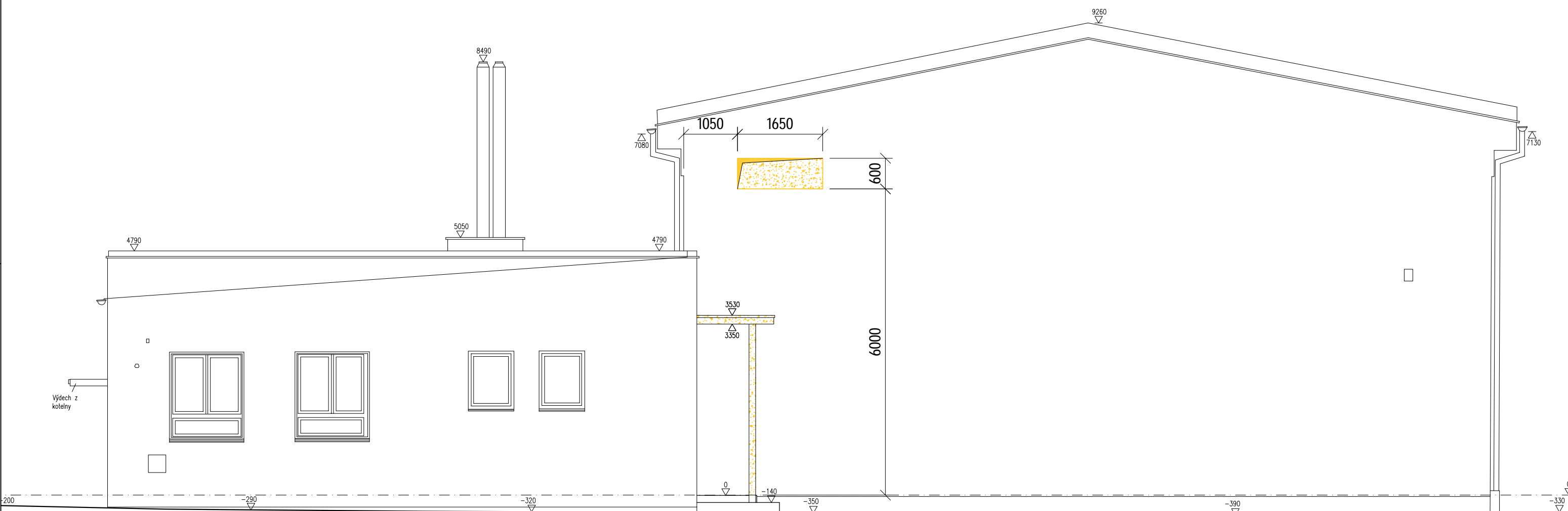
0 1 1.5 2 2.5 5		±0.000 = 197,000 m.n.m. B. p.v. SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM: S.JTSK. VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV	
NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name		STAVEBNÍK / Investor	
Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2 kat. území: Modřany		Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151	
Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scs-crm.cz		Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scs-crm.cz	
JM ATELIER		autorizaci razítko	
STUPEN / Stage		OBSAH VÝKRESU / Drawing Content	
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		ŘEZY A-A, B-B, C-C - BOURACÍ PRÁCE	
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESÍ / Part documentation		MĚŘÍTKO / Scale: 1:75 FORMÁT: A3 AKTUALIZACE: 6.7.2023 KOPIE: 07	
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		ZŠ TGM DPS D.1.1 07	

AUTOREM TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE ING. ARCH. JAN MUDRA, 338 01 HOLOUBKOV 81, TEL. 777 607 027, ČKA 3150
TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA AUTORSKÝM ZÁKONEM A NEMŮŽE BÝT POUŽITA BEZ SOUHLASU AUTORA.

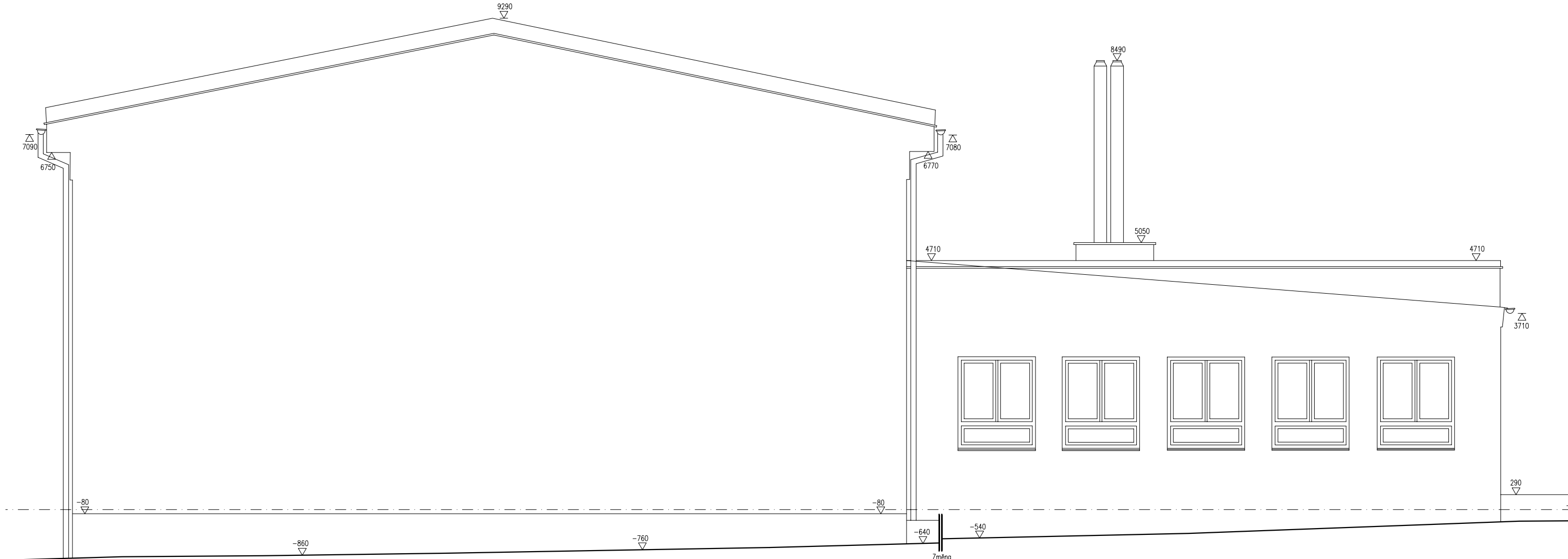
POHLED VÝCHODNÍ 1:75



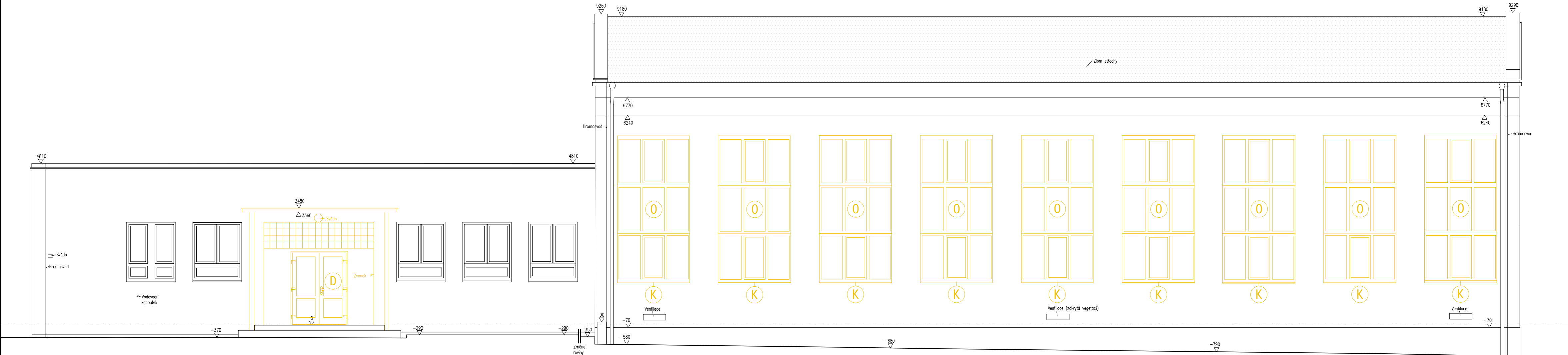
POHLED SEVERNÍ 1:75



POHLED JIŽNÍ 1:75



POHLED ZÁPADNÍ 1:75



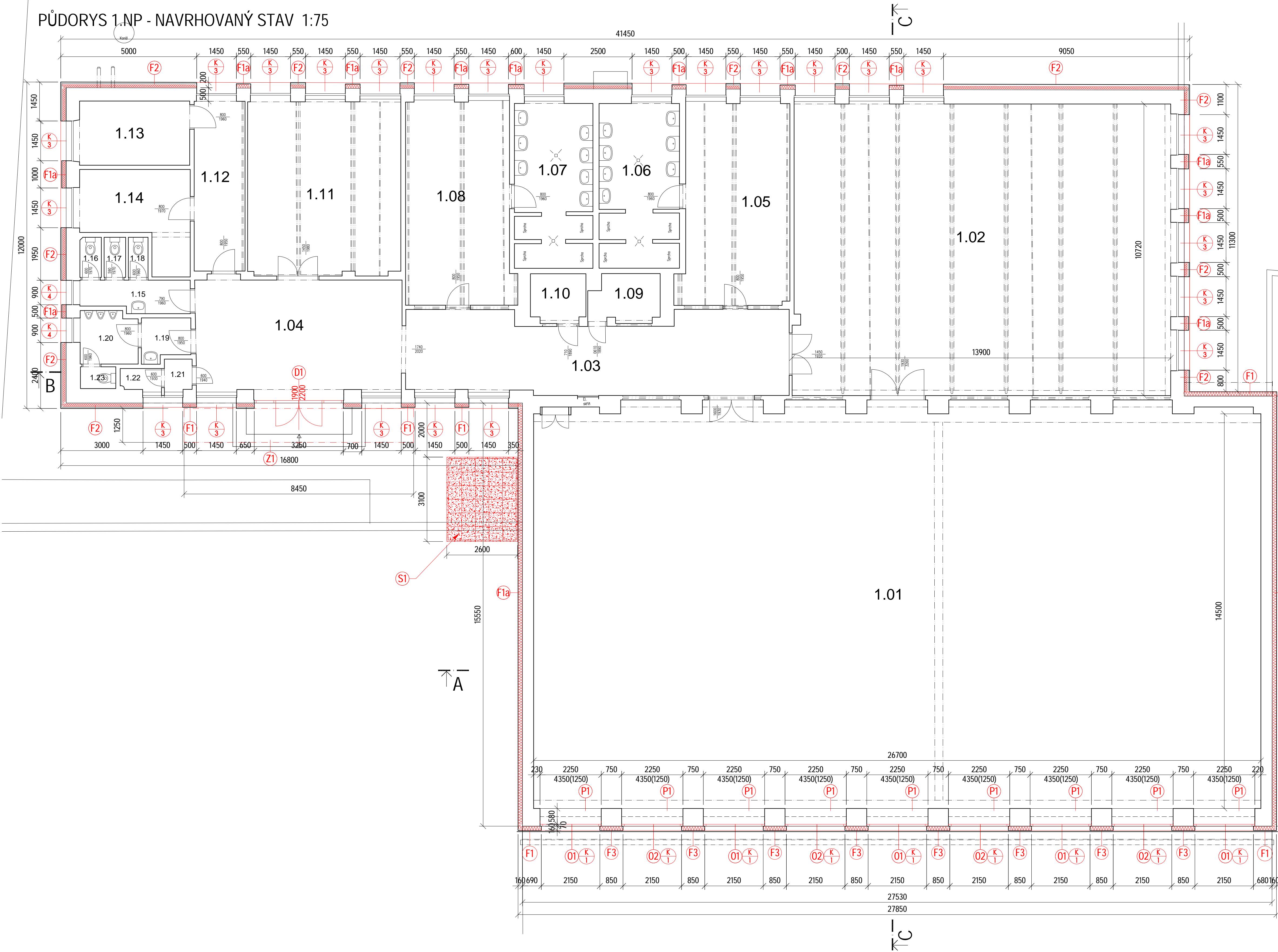
01.522.2.55

±0.000 = 197,000 m.n.m. B. p.v.
SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name		STAVEBNÍK / Investor	
Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2 kat. území: Modřany		Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151	
Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@proscorp.cz		Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@proscorp.cz	
JM ATELIER		autorizace razítko	
STUPEN / Stage		OBSAH VÝKRESU / Drawing Content	
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		POHLEDY - BOURACÍ PRÁCE	
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESÍ / Part documentation		MĚŘÍTKO / Scale: 1:75 VÝKRES / Drawing: 6.7.2023 ČÍSLO / Number: 08	
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		ZŠ TGM DPS D.1.1 08	

AUTOREM TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE ING. ARCH. JAN MUDRA, 338 01 HOLOUBKOV 81, TEL. 777 607 027, ČKA 3150
TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA AUTORSKÝM ZÁKONEM A NEMŮŽE BÝT POUŽITA BEZ SOUHLASU AUTORA

PŮDORYS 1.NP - NAVRHOVANÝ STAV 1:75

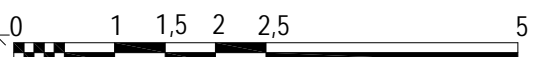


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	M²	PODLAHA	STĚNY	STROP
1.01	VELKÁ TĚLOCVIČNA	396.86	PARKETY	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.02	MALÁ TĚLOCVIČNA	148.14	PARKETY	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.03	CHODBA	40.31	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.04	ZÁDVEŘÍ	32.41	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.05	ŠATNA 1	29.08	PVC	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.06	SPRCHY 1	17.68	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	OMÍTKA, MALBA
1.07	SPRCHY 2	17.25	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	OMÍTKA, MALBA
1.08	ŠATNA 2	29.00	PVC	KER. OBKLAD	OMÍTKA, MALBA
1.09	OHŘEV TUV	4.49	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	OMÍTKA, MALBA
1.10	SKLAD	3.66	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD	OMÍTKA, MALBA
1.11	KABINET	35.80	PVC	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.12	CHODBA	11.79	PVC	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.13	KOTELNA	9.62	KER.DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.14	KANCELÁŘ	11.64	PVC	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.15	PŘEDSÍŇ	4.93	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.16	WC	1.16	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.17	WC	1.17	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.18	WC	1.06	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.19	PŘEDSÍŇ	2.80	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.20	TOAleta	4.23	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.21	PŘEDSÍŇ	1.32	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.22	ÚKLID	1.15	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
1.23	WC	1.11	KER. DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	OMÍTKA, MALBA
PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM		806.67			

LEGENDA :

	NOVÉ OKNO		FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II 200 mm - PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL 1.5mm - ODSTĚN ŽLUTÁ(RAL 1018)
	NOVÝ VNITŘNÍ PARAPET		FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II 160 mm - PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL 1.5mm - ODSTĚN ŽLUTÁ(RAL 1018)
	NOVÝ VNĚJŠÍ PARAPET		FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II 140 mm - PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL 1.5mm - ODSTĚN ŽLUTÁ(RAL 1018)
	NOVÉ VCHODOVÉ DVEŘE		FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II 160 mm - PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL 1.5mm - ODSTĚN ŽLUTÁ(RAL 1018)
	NOVÉ KONSTRUKCE		FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II 160 mm - PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL 1.5mm - ODSTĚN ŽLUTÁ(RAL 1018)
	NOVÉ KONSTRUKCE - POHLED		FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II 160 mm - PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL 1.5mm - ODSTĚN ŽLUTÁ(RAL 1018)
	TEPELNÁ IZOLACE - MIN. VATA		FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II 160 mm - PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL 1.5mm - ODSTĚN ŽLUTÁ(RAL 1018)
	PŮVODNÍ KONSTRUKCE		FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II 160 mm - PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL 1.5mm - ODSTĚN ŽLUTÁ(RAL 1018)

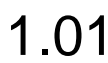





±0.000 = 197,000 m.n.m. B. p.v.
SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV









NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name		STAVEBNÍK / Investor	
Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2 kat. území: Modřany		Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151	
Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scsrm.cz		Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scsrm.cz	
STUPEŇ / Stage		OBSAH VÝKRESU / Drawing Content	
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		PŮDORYS 1.NP - NAVRHOVANÝ STAV	
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESÍ / Part documentation		MĚŘÍTKO / Scale: 1:75	
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		ZŠ TGM DPS D.1.1 09	

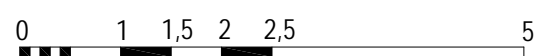
AUTOREM TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE ING. ARCH. JAN MUDRA, 338 01 HOLOUBKOV 81, TEL. 777 607 027, ČKA 3150
TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA AUTORSKÝM ZÁKONEM A NEMŮŽE BÝT POUŽITA BEZ SOUHLASU AUTORA.

41500



	NOVÉ OKNO
	NOVÝ VNITŘÍ
	NOVÝ VNĚJŠÍ
	NOVÉ VCHODY
	NOVÉ KONS.
	NOVÉ KONS.
	TEPELNÁ IZ.
	PŮVODNÍ K.

NOVÉ OKNO		FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II. 200 mm - PROBĚVNĚNÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ II.1,5mm - ODŠTÍN ŽUTÁ(RAL 1018)
NOVÝ VNITŘNÍ PARAPET		FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II. 160 mm - PROBĚVNĚNÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ II.1,5mm - ODŠTÍN ŽUTÁ(RAL 1018)
NOVÝ VNĚJŠÍ PARAPET		FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II. 160 mm - PROBĚVNĚNÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ II.1,5mm - ODŠTÍN ŽUTÁ(RAL 1018)
NOVÉ VCHODOVÉ DVEŘE		FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II. 140 mm - PROBĚVNĚNÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ II.1,5mm - ODŠTÍN ŽUTÁ(RAL 1018)
NOVÉ KONSTRUKCE		PROVĚTRÁVANÁ FASÁDA - MIN. VTL II 140 mm - VLNITÝ PLECHOVÝ PROFIL SINUSOVÉHO PŘEŽÍV. VÝŠKA VLNU 40 mm. KADLOK PŘEKRYTÍ PROFILU JE O JEDNU VLNU - ODŠTÍN RAL 9006
NOVÉ KONSTRUKCE - POHLED		FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II. 160 mm - PROBĚVNĚNÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ II.1,5mm - ODŠTÍN SEDÁ(RAL 7023)
TEPELNÁ IZOLACE - MIN. VATA		FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II. 160 mm - PROBĚVNĚNÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ II.1,5mm - ODŠTÍN SEDÁ(RAL 7023)
PŮVODNÍ KONSTRUKCE		SOUL. KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS - XPS II. 100 mm - OMÍTKA NA BÁZI AKRYLÁTOVÝCH PRYSKYŘIC II.1,5mm (např. MARMOLIT - ODŠTÍN SEDÁ(RAL 7023)



±0,000 = 197,000 m.n.m. B. p.V.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

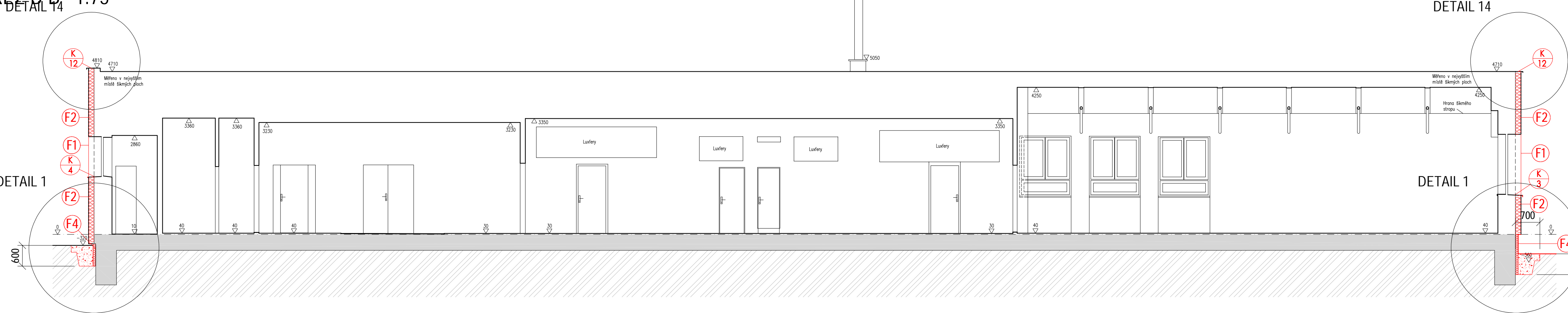
NÁZEV / ADRESA STAVBY / Project name Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2 kat. území: Modřany		STAVEBNÍK / Investor Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151																	
GENERALNÍ PROJEKTANT / General designer Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov Čka.01510, K: 04340110 Kancelář: Na Peříněch 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 407 027 jan.mudra@scsophm.cz		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTÍ / Designer of part Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov Čka.01510, K: 04340110 Kancelář: Na Peříněch 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 407 027 jan.mudra@scsophm.cz																	
		autorizující zastupitel <table border="1"> <tr> <td>VYPRACOVANÉ / Drawn</td> <td>DATAŘÍ / Date:</td> </tr> <tr> <td>Ing. arch. Jan Mudra</td> <td></td> </tr> <tr> <td>KONTROLOVANÉ / Controlled by</td> <td>DATAŘÍ / Date:</td> </tr> <tr> <td>Ing. arch. Jan Mudra</td> <td></td> </tr> </table>		VYPRACOVANÉ / Drawn	DATAŘÍ / Date:	Ing. arch. Jan Mudra		KONTROLOVANÉ / Controlled by	DATAŘÍ / Date:	Ing. arch. Jan Mudra									
VYPRACOVANÉ / Drawn	DATAŘÍ / Date:																		
Ing. arch. Jan Mudra																			
KONTROLOVANÉ / Controlled by	DATAŘÍ / Date:																		
Ing. arch. Jan Mudra																			
STUPĚŇ / Stage DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		ODSAH VÝKRESU / Drawing Content PŮDORYS STŘECHY - NAVRHOVANÝ STAV																	
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESÍ / Part documentation D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		<table border="1"> <tr> <td>NĚRTOVÝ Scale:</td> <td>FORMÁT:</td> <td>AKTUÁLNÍ DATUM 6.3.2023</td> <td>KOPIE</td> </tr> <tr> <td>1:75</td> <td></td> <td>DATUM / VYDÁNÍ 6.3.2023</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AKCE</td> <td>STUPĚŇ</td> <td>PROJEKT</td> <td>VERZE DOKL.</td> </tr> <tr> <td>ZŠ TGM</td> <td>DPS</td> <td>D.1.1</td> <td>10</td> </tr> </table>		NĚRTOVÝ Scale:	FORMÁT:	AKTUÁLNÍ DATUM 6.3.2023	KOPIE	1:75		DATUM / VYDÁNÍ 6.3.2023		AKCE	STUPĚŇ	PROJEKT	VERZE DOKL.	ZŠ TGM	DPS	D.1.1	10
NĚRTOVÝ Scale:	FORMÁT:	AKTUÁLNÍ DATUM 6.3.2023	KOPIE																
1:75		DATUM / VYDÁNÍ 6.3.2023																	
AKCE	STUPĚŇ	PROJEKT	VERZE DOKL.																
ZŠ TGM	DPS	D.1.1	10																

AUTOREM TÉTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE ING. ARCH. JAN MUDRA, 338 01 HOLOUBKOV 81, TEL. 777 607 027, ČKA 3150
TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA AUTORSKÝM ZÁKONEM A NEMŮŽE BÝT POUŽITA BEZ SOUHLASU AUTORA

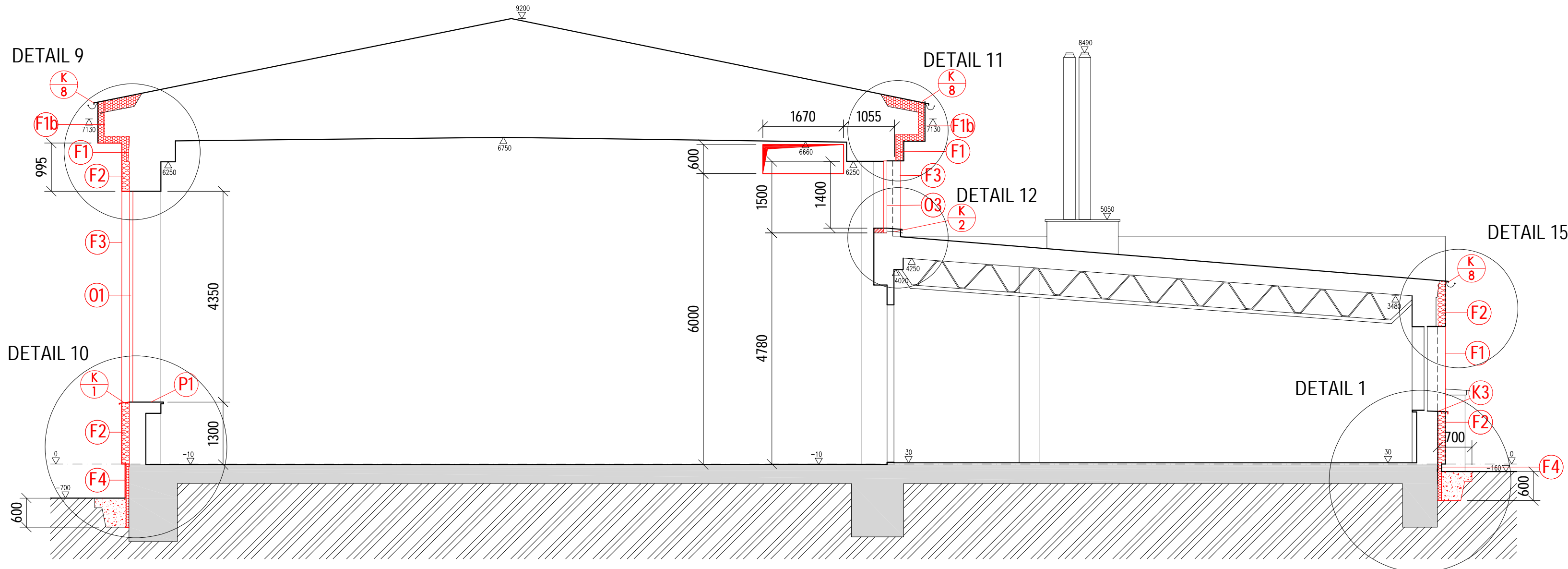
ŘEZ A-A 1:75



ŘEZ B-B 1:75



ŘEZ C-C 1:75



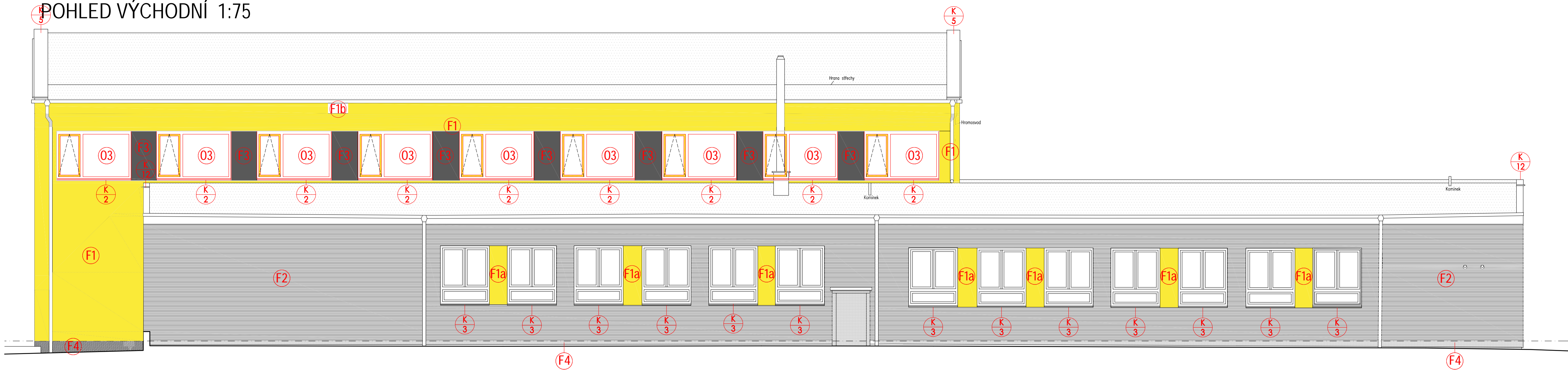
LEGENDA :

- NOVÉ OKNO
NOVÝ VNITŘNÍ PARAPET
NOVÝ VNĚJŠÍ PARAPET
NOVÉ VCHODOVÉ DVEŘE
NOVÉ KONSTRUKCE
NOVÉ KONSTRUKCE - POHLÉD
TEPELNÁ IZOLACE - MIN. VATA
TEPELNÁ IZOLACE EPS,XPS
PŮVODNÍ KONSTRUKCE
- F1
F1a
F1b
F2
F3
F4
- FASÁDA - KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II. 200 mm
- PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1.5mm
- ODSŤÍN ŽLUTÝ(RAL 1018)
FASÁDA - KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II. 160 mm
- PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1.5mm
- ODSŤÍN ŽLUTÝ(RAL 1018)
FASÁDA - KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II. 140 mm
- PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1.5mm
- ODSŤÍN ŽLUTÝ(RAL 1018)
PROVĚTRÁVANÁ FASÁDA - MIN. VATA II. 140 mm
- VNITŘNÍ PLECHOVÝ PROFIL SINUSOVÉHO PRŮŘEZU
VÝŠKA VLNY 40MM. ZÁKLADNÍ PŘEKRYTÍ PROFILU JE O JEDNU VLNU - ODSŤÍN RAL 9006
FASÁDA - KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II. 160 mm
- PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1.5mm
- ODSŤÍN ŽLUTÝ(RAL 1018)
SOKL KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS - XPS II. 100 mm
- OMÍTKA NA BÁZI AKRYLÁTOVÝCH PRYSKYŘIC TL.1.5mm
(např. MARMOLIT) - ODSŤÍN ŠEDÝ(RAL 7023)

0 1 1.5 2 2.5 5		±0.000 = 197,000 m.n.m. B. p.V. SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM: S.JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV	
NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name		STAVEBNÍK / Investor	
Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2 kat. území: Modřany		Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151	
Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scmcm.cz		Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scmcm.cz	
STUPEN / Stage		OBSAH VÝKRESU / Drawing Content	
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		ŘEZY A-A, B-B, C-C - NAVRHOVANÝ STAV	
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESÍ / Part documentation		MĚŘÍTKO / Scale: 1:75	
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		ZŠ TGM DPS D.1.1 11	

AUTOREM TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE ING. ARCH. JAN MUDRA, 338 01 HOLOUBKOV 81, TEL. 777 607 027, ČKA 3150
TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA AUTORSKÝM ZÁKONEM A NEMŮŽE BÝT POUŽITA BEZ SOUHLASU AUTORA.

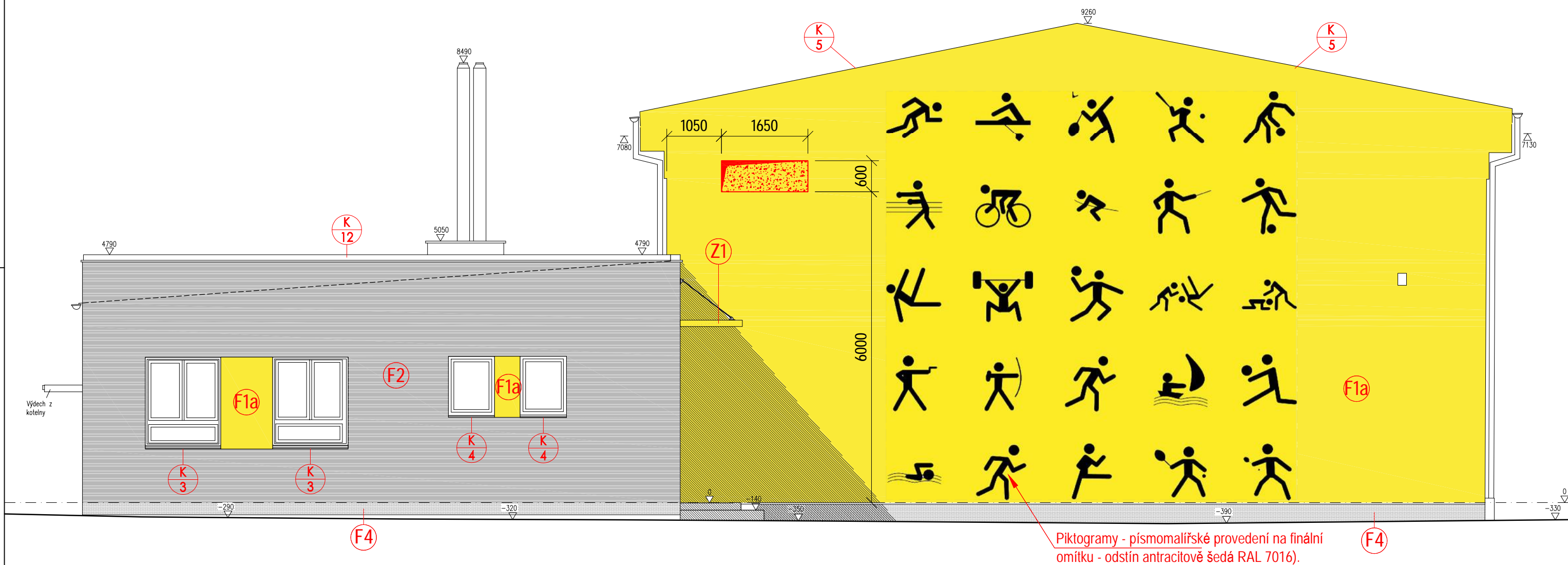
POHLED VÝCHODNÍ 1:75



LEGENDA :

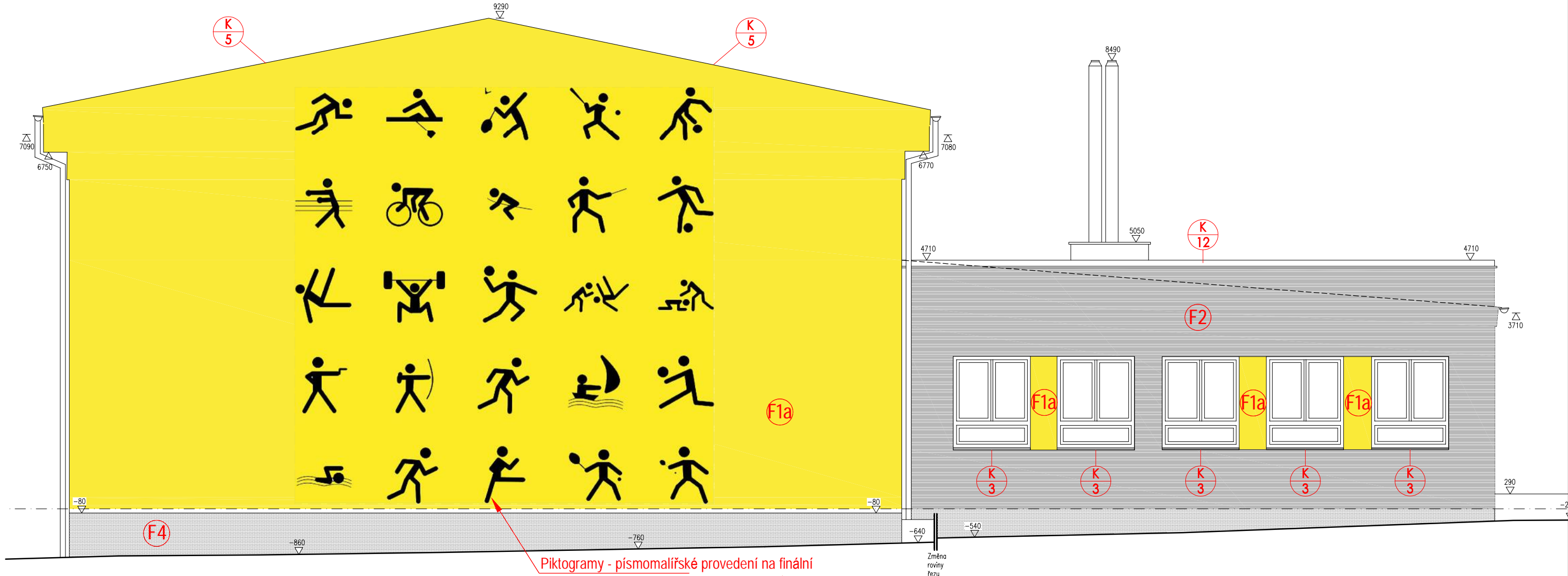
- Ox** NOVÉ OKNO
- Px** NOVÝ VNITŘNÍ PARAPET
- Kx** NOVÝ VNĚJŠÍ PARAPET
- D** NOVÉ VCHODOVÉ DVEŘE
- F1** FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II. 200 mm
- PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1.5mm
- ODSŤÍN ŽLUTÁ(RAL 1018)
- F1a** FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II. 160 mm
- PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1.5mm
- ODSŤÍN ŽLUTÁ(RAL 1018)
- F1b** FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II. 140 mm
- PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1.5mm
- ODSŤÍN ŽLUTÁ(RAL 1018)
- F2** PROVĚTRÁVANÁ FASÁDA - MIN. VATA II. 140 mm
- VLNITÝ PLECHOVÝ PROFIL SINUSOVÉHO PRŮŘEZU.
VÝŠKA VLNY 40 MM. ZÁKLADNÍ PŘEKRYTÍ PROFILU JE O JEDNU VLNU - ODSŤÍN RAL 9006
- F3** FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II. 160 mm
- PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1.5mm
- ODSŤÍN ŠEDÁ(RAL 7023)
- F4** SOKL KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS - XPS II. 100 mm
- OMÍTKA NA BAZI AKRYLATOVÝCH PRYSKYŘIČ TL.1.5mm
(např. MARMOLIT) - ODSŤÍN ŠEDÁ(RAL 7023)

POHLED SEVERNÍ 1:75



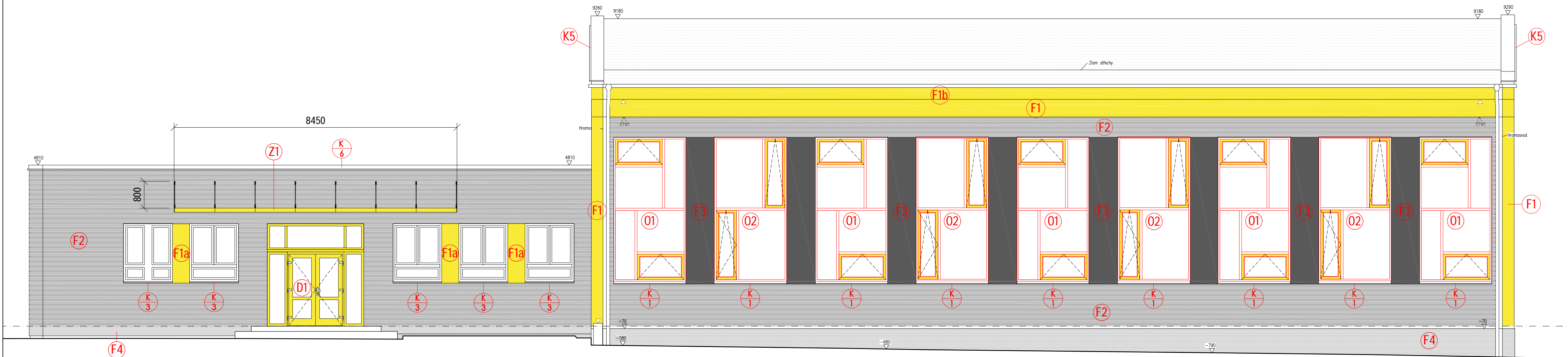
Piktogramy - písmomalířské provedení na finální omítku - odstín antracitové šedá RAL 7016).

POHLED JIŽNÍ 1:75



Piktogramy - písmomalířské provedení na finální omítku - odstín antracitové šedá RAL 7016).

POHLED ZÁPADNÍ 1:75



0 1 1.5 2 2.5 5

±0.000 = 197,000 m.n.m. B. p.v.
SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM: S.JTSK. VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name		STAVEBNÍK / Investor	
Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2 kat. území: Modřany		Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151	
Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@pscom.cz		Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@pscom.cz	
JM ATELIER		autorizace razítko	
STUPĚN / Stage		OBSAH VÝKRESU / Drawing Content	
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		POHLEDY - NAVRHOVANÝ STAV	
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESÍ / Part documentation		MĚŘÍTKO / Scale: 1:75 FORMÁT: A3 DATUM VÝKRESU: 6.7.2023 KOPIE: 1	
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		ARČ: ZŠ TGM DPS: DPS D.1.1 VÝKRES ČÍSLO: 12 INDEX	

AUTOREM TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE ING. ARCH. JAN MUDRA, 338 01 HOLOUBKOV 81, TEL. 777 607 027, ČKA 3150
TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA AUTORSKÝM ZÁKONEM A NEMŮŽE BÝT POUŽITA BEZ SOUHLASU AUTORA.




NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name	OBJEDNATEL	AUTOR STUDIE / Author of study	STUPEŇ / Stage	OBSAH VÝKRESU / Drawing Content			
Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2, kat. území: Modřany	Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151	Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov IČ: 66340110 ID datové schránky: 2mwwwgx Kancelář: Vřítkova 4, 186 00 Praha 8 Tel.: +420 222 522 258, jan.mudra@seznam.cz	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	VIZUALIZACE 1			
			ČÁST DOKUMENTACE - PROFESE / Part documentation	MĚŘÍTKO / Scale:	FORMÁT VÝKRESU: A3	AKTUALNÍ DATUM: DATUM 1. VYDÁNÍ: 10.6.2023	KOPIE:
			ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	AKCE: ZŠ TGM	STUPEŇ: AS	PROFESÍ: ASŘ	VÝKRES ČÍSLO: 13



NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name	OBJEDNATEL	AUTOR STUDIE / Author of study	STUPEŇ / Stage	OBSAH VÝKRESU / Drawing Content			
Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2, kat. území: Modřany	Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151	Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov IČ: 66340110 ID datové schránky: 2mwwwgx Kancelář: Vřítkova 4, 186 00 Praha 8 Tel.: +420 222 522 258, jan.mudra@seznam.cz	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	VIZUALIZACE 2			
			ČÁST DOKUMENTACE - PROFESE / Part documentation	MĚŘÍTKO / Scale:	FORMÁT VÝKRESU: A3	AKTUALNÍ DATUM: DATUM 1. VYDÁNÍ: 10.6.2023	KOPIE:
			ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	AKCE: ZŠ TGM	STUPEŇ: AS	PROFESÍ: ASŘ	VÝKRES ČÍSLO: 14

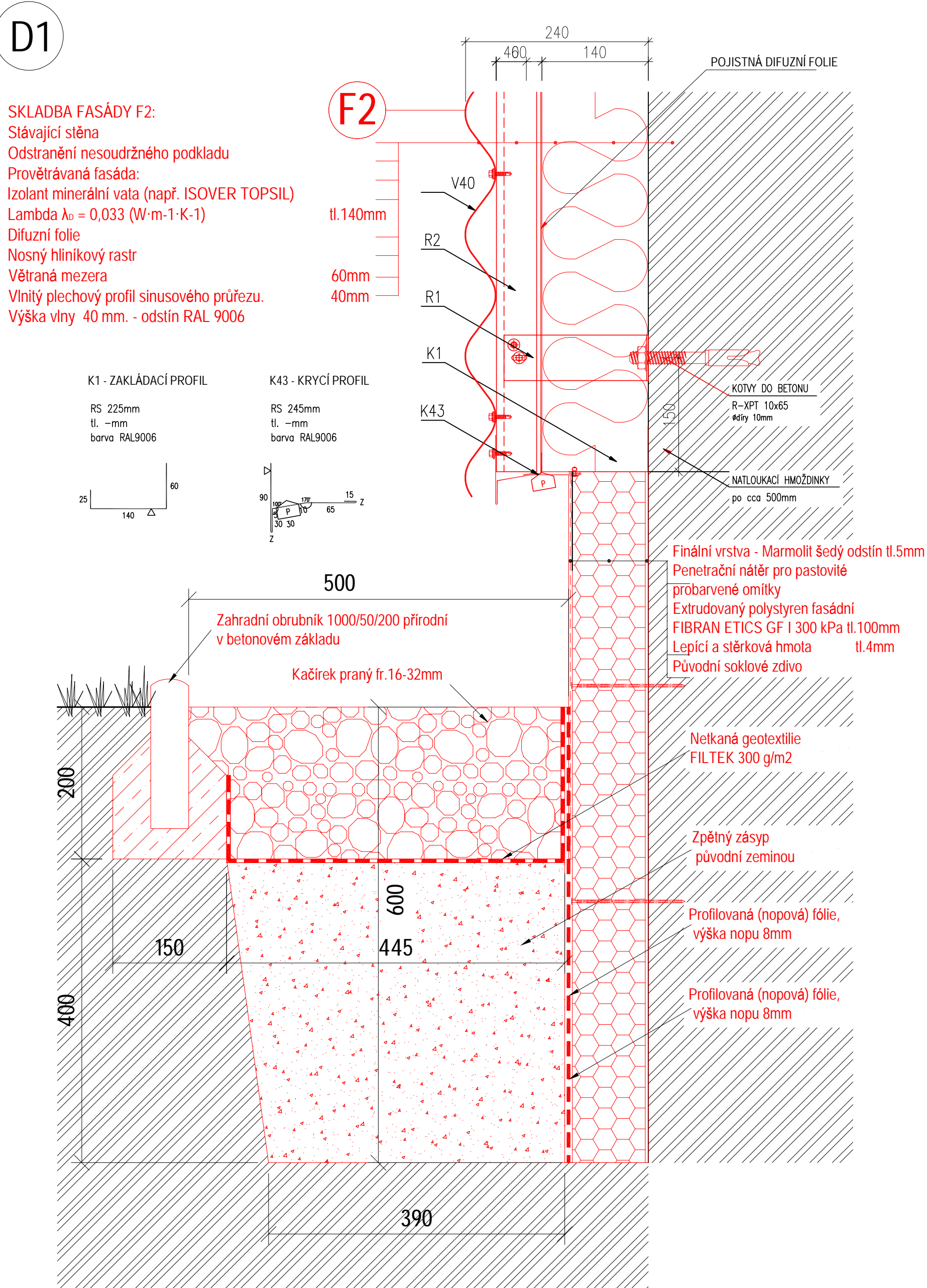


NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name	OBJEDNATEL	AUTOR STUDIE / Author of study	STUPEŇ / Stage	OBSAH VÝKRESU / Drawing Content						
Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2, kat. území: Modřany	Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151	Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov IČ: 66340110 ID datové schránky: 2mwwwgx Kancelář: Vítkova 4, 186 00 Praha 8 Tel.: +420 222 522 258, jan.mudra@seznam.cz		VIZUALIZACE 3						
				MĚŘÍTKO / Scale:		FORMÁT VÝKRESU:		AKTUÁLNÍ DATUM:		KOPIE:
						A3		DATUM 1. VYDÁNÍ:		
								10.6.2023		
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY										
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESE / Part documentation										
ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ										
SCHVÁLIL / Approved:		DATUM / Date:		SCHVÁLIL / Approved:						
Ing. arch. Jan Mudra										

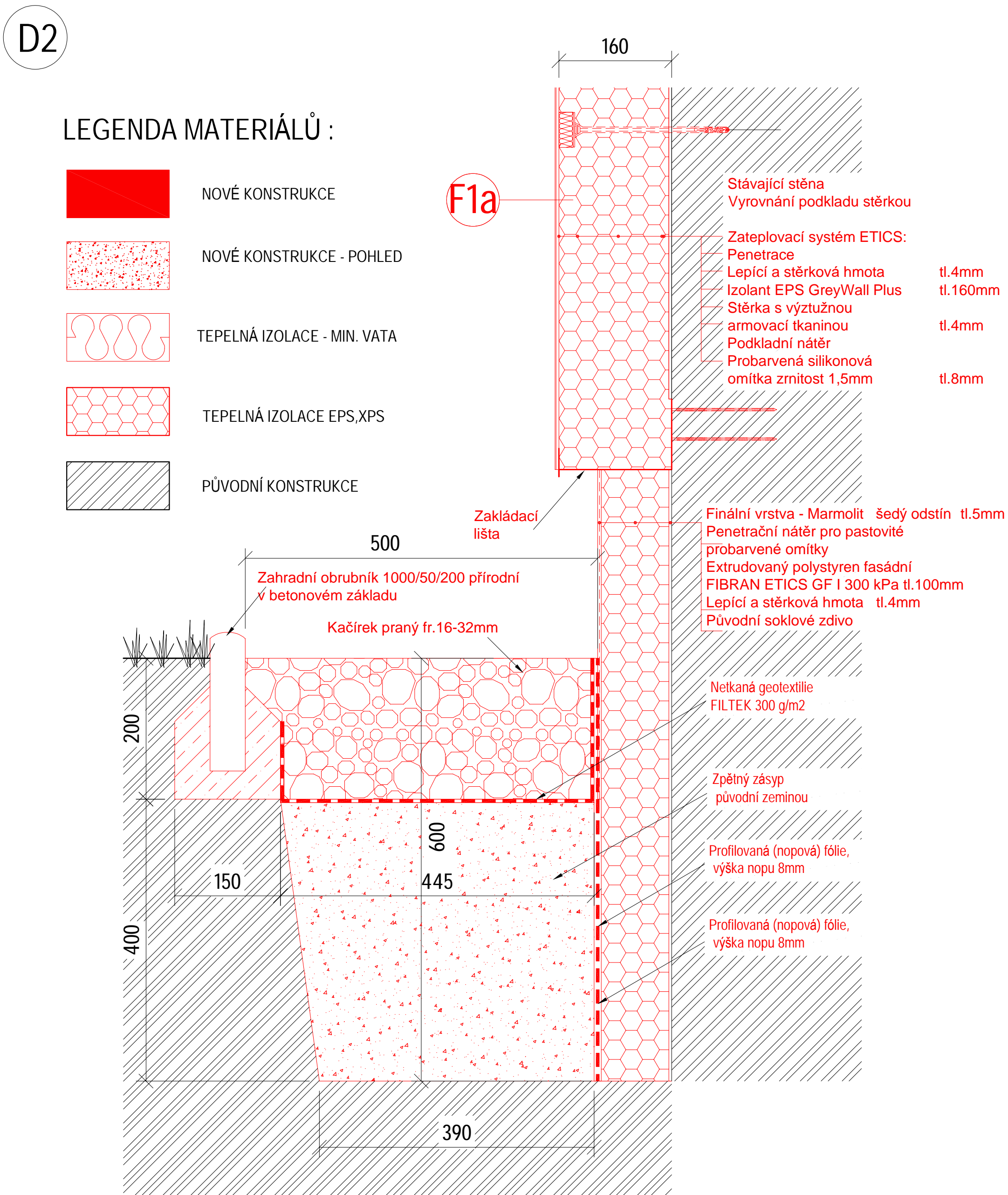


NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name	OBJEDNATEL	AUTOR STUDIE / Author of study	STUPEŇ / Stage	OBSAH VÝKRESU / Drawing Content					
Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2, kat. území: Modřany	Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151	Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov IČ: 66340110 ID datové schránky: 2mwwwgx Kancelář: Vítkova 4, 186 00 Praha 8 Tel.: +420 222 522 258, jan.mudra@seznam.cz		VIZUALIZACE 4					
				MĚŘÍTKO / Scale:	FORMÁT VÝKRESU: A3	AKTUÁLNÍ DATUM: DATUM 1. VYDÁNÍ: 10.6.2023	KOPIE:		
				ČÁST DOKUMENTACE - PROFESE / Part documentation					
				ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ					
		SCHVÁLIL / Approved: Ing. arch. Jan Mudra	DATUM / Date:	SCHVÁLIL / Approved:	AKCE: ZŠ TGM	STUPEŇ: AS	PROFESE: ASŘ	VÝKRES ČÍSLO: 16	INDEX:

DETAIL SOKLU - NÍZKÝ PAVILON - NAVRHOVANÝ STAV mimo částí s přilehlou asfaltovou komunikací



DETAIL SOKLU - VYSOKÝ PAVILON - NAVRHOVANÝ STAV mimo částí s přilehlou asfaltovou komunikací



PODMÍNKY A ZÁSADY PRO POUŽITÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:

PŘESNÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚŘIT ZHOTOVITELEM PŘÍMO NA STAVBĚ V PRŮBĚHU REALIZACE.

PŘÍPADNÉ ÚPRAVY PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT SCHVÁLENY ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM, TECHNICKÝM DOZOREM INVESTORA A INVESTOREM. O PŘÍPADNÉ NESROVNALOSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE OPROTI SKUTEČNOSTI BUDE PROJEKTANT NEPRODLENĚ INFORMOVÁN TAK, ABY MOHL PROVÉST PŘÍSLUŠNÉ KOREKCE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

REALIZACE STAVBY BUDE PROVEDENA V SOULADU S PLATNÝMI ČESKÝMI A EVROPSKÝMI NORMAMI, PLATNÝMI VYHLÁŠKAMI A OBEČNĚ TECHNICKÝMI POŽADAVKY NA VÝSTAVBU.

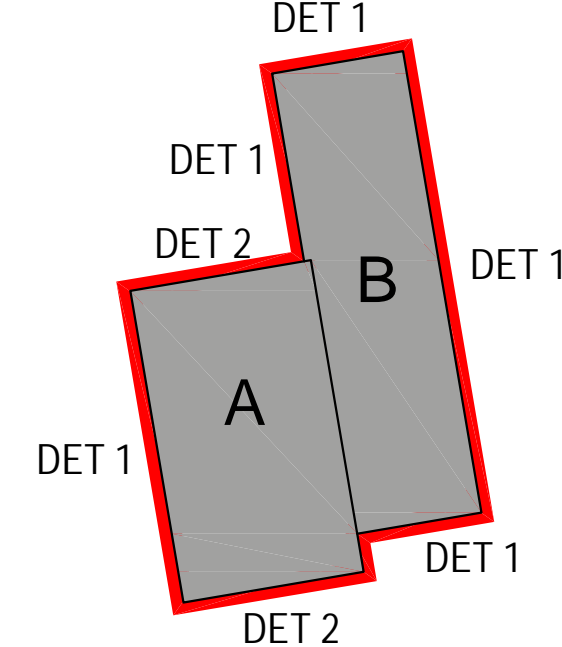
SOUČÁSTÍ TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NENÍ DOKUMENTACE PRO POMOCNÉ PRÁCE A KONSTRUKCE, VÝROBNĚ TECHNICKÁ DOKUMENTACE, DOKUMENTACE VÝROBKŮ DODANÝCH NA STAVBU, VÝKRESY PREFABRIKÁTŮ A MONTÁŽNÍ DOKUMENTACE. POKUD JE NUTNO ZPRACOVAT NĚKTEROU Z TĚCHTO DOKUMENTACÍ, JDE VŽDY O SOUČÁST DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE.

VEŠKERÁ VÝROBA A ZABUDOVÁNÍ PRVKŮ STAVBY, ČASTÍ KONSTRUKCÍ, KOMPLETAČNÍCH KONSTRUKCÍ A POUŽITÝCH SYSTÉMŮ NA STAVBĚ BUDE PROVEDENA PODLE DODAVATELEM ZPRACOVANÉ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE NEBO TECHNICKÝCH LISTŮ JEDNOTLIVÝCH VÝROBCŮ A NA ZÁKLADĚ INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENÝCH VZORKŮ.

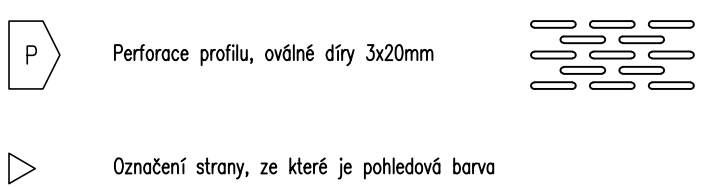
POUŽITÉ SYSTÉMY BUDOU OBSAHOVAT DOPLŇKOVÉ A KOMPLETAČNÍ PRVKY DANÉHO SYSTÉMU, STANOVENÉ VÝROBCEM A BUDOU REALIZOVÁNY V SOULADU S APLIKAČNÍMI POSTUPY VÝROBCE.

TATO DOKUMENTACE JE URČENA PRO ÚČELY PROVÁDĚNÍ STAVBY. TATO DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA VE VŠECH JEJÍCH ČÁSTECH AUTORSKÝM ZÁKONEM.

SCHEMA:



LEGENDA ZNAČENÍ U KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ



POZNÁMKY:

KOTVENÍ OKNA, VODOTĚSNÉ NAPOJENÍ (difúzní a parotěsná páska) ŘEŠÍ DODAVATEL OKEN
TEPELNÁ IZOLACE (např. ISOVER FASSIL) – dodávka stavba
POJISTNÁ DIFUZNÍ FÓLIE (např. Dektan) – dodávka stavba

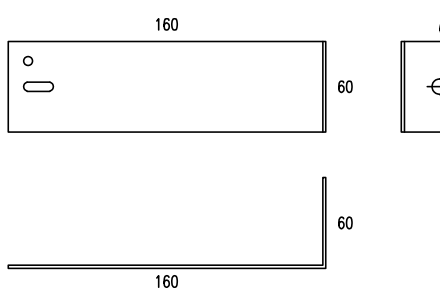
V40 ... VLNITÝ PLECHOVÝ PROFIL
SINUSOVÉHO PRŮŘEZU.
VÝŠKA VLNÝ 40MM
ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ–RAL9006

R2 ... prvek roštu profil J50
RS 113mm
tl. 1,00mm
barva RAL9006
další parametry ... technický list "Nosný rošt"

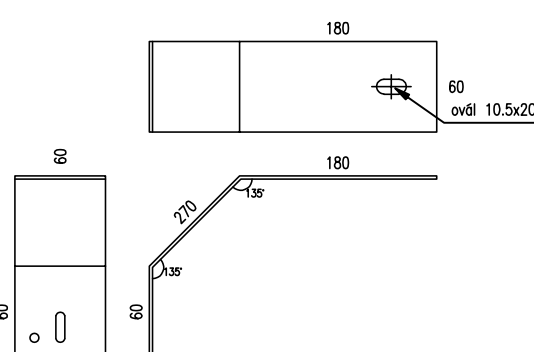
R3 ... prvek roštu profil J80
RS 89mm
tl. 1,00mm
barva RAL9006
další parametry ... technický list "Nosný rošt"

LEGENDA ZÁKLADNÍCH PRVKŮ NOSNÉHO ROŠTU

R1 ... prvek roštu konzola L160
KONZOLA L160
tl. 2,00mm
FeZn
další parametry ... technický list "Nosný rošt"



R4 ... prvek roštu konzola L160 – rohová
KONZOLA L250 – rohová
tl. 2,00mm
FeZn
další parametry ... technický list "Nosný rošt"



R20 ... prvek roštu profil Z13
RS 89mm
tl. 1,00mm
FeZn
další parametry ... technický list "Nosný rošt"

LEGENDA FASÁD



FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS
tl. 160 mm - - PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA
ZRNITÁ TL.1,5mm - ODSTÍN ŽLUTÁ(RAL 1018)

PROVĚTRÁVANÁ FASÁDA - MIN. VATA tl. 140 mm
- VLNITÝ PLECHOVÝ PROFIL SINUSOVÉHO PRŮŘEZU.
VÝŠKA VLNÝ 40 MM. ZÁKLADNÍ PŘEKRYTÍ PROFILU JE O
JEDNU VLNU - ODSTÍN RAL 9006

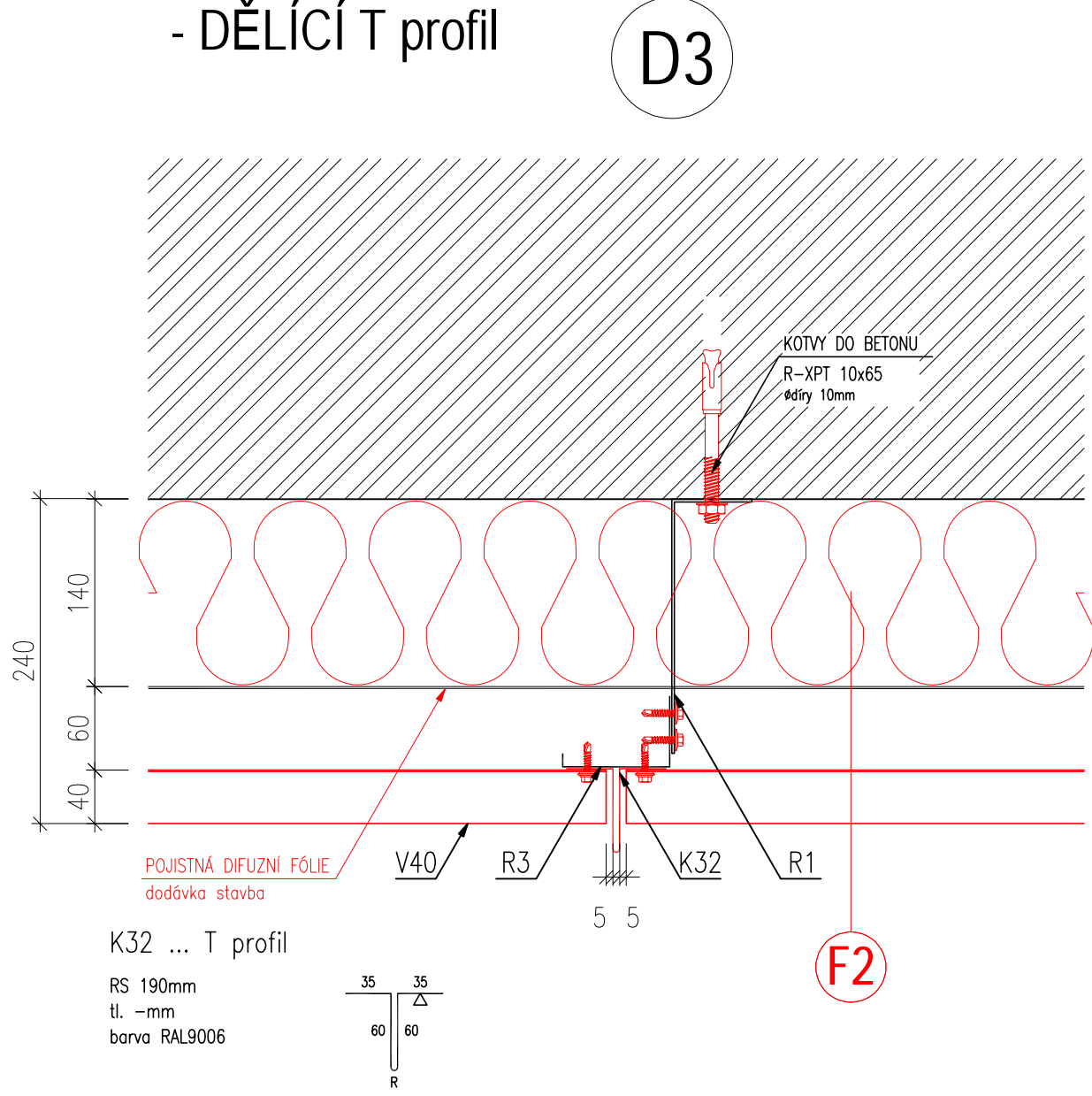
R21 ... prvek roštu profil Z35
RS 113mm
tl. 1,00mm
FeZn
další parametry ... technický list "Nosný rošt"

R22 ... prvek roštu profil L50
RS 156mm
tl. 1,00mm
FeZn
další parametry ... technický list "Nosný rošt"

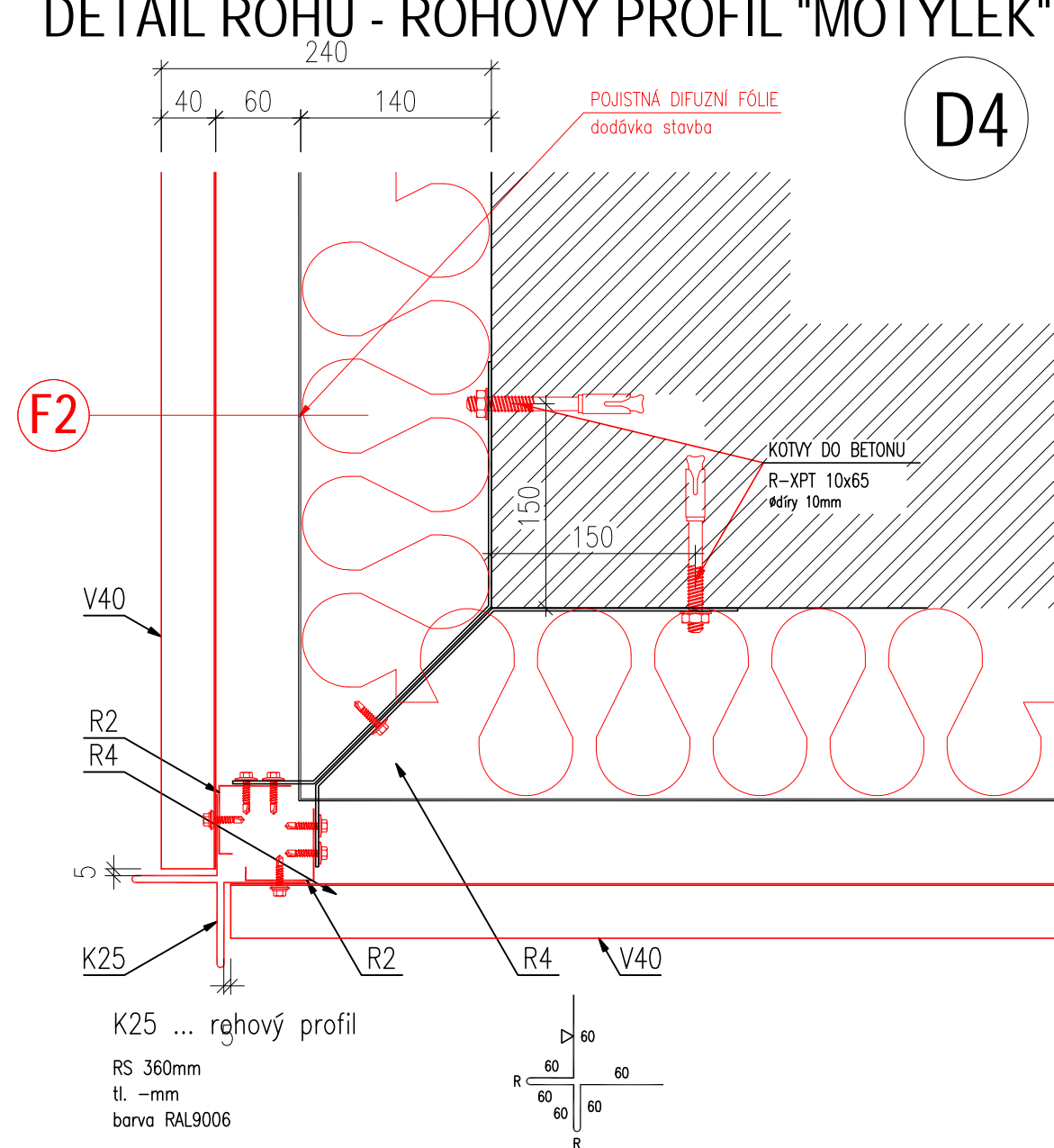
NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name		STAVEBNÍK / Investor	
Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12		Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151	
Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scm.cz		Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scm.cz	
STUPEŇ / Stage		OBSAH VÝKRESU / Drawing Content	
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		DETAILY SOKLU - NAVRHOVANÝ STAV	
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESÍ / Part documentation		MĚŘÍTKO / Scale	
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		1:5	
		AUTORIZOVANÉ	
		ZŠ TGM	
		DPS	
		D.1.1	
		17	

AUTOREM TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE ING. ARCH. JAN MUDRA, 338 01 HOLOUBKOV 81, TEL. 777 607 027, ČKA 3150
TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA AUTORSKÝM ZÁKONEM A NEMŮŽE BÝT POUŽITA BEZ SOUHLASU AUTORA.

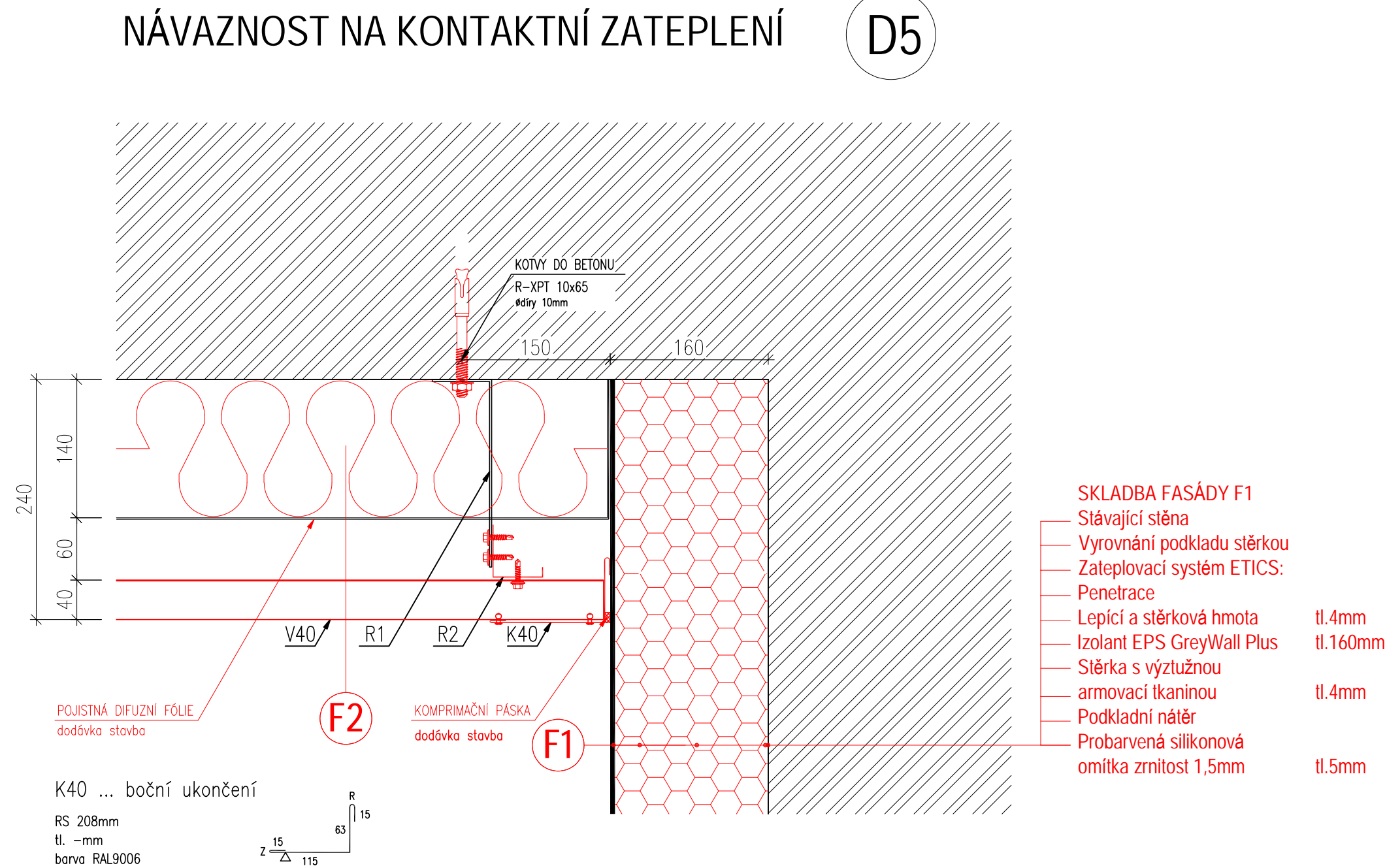
VODOROVNÝ ŘEZ SKLADBOU
- DĚLÍCÍ T profil



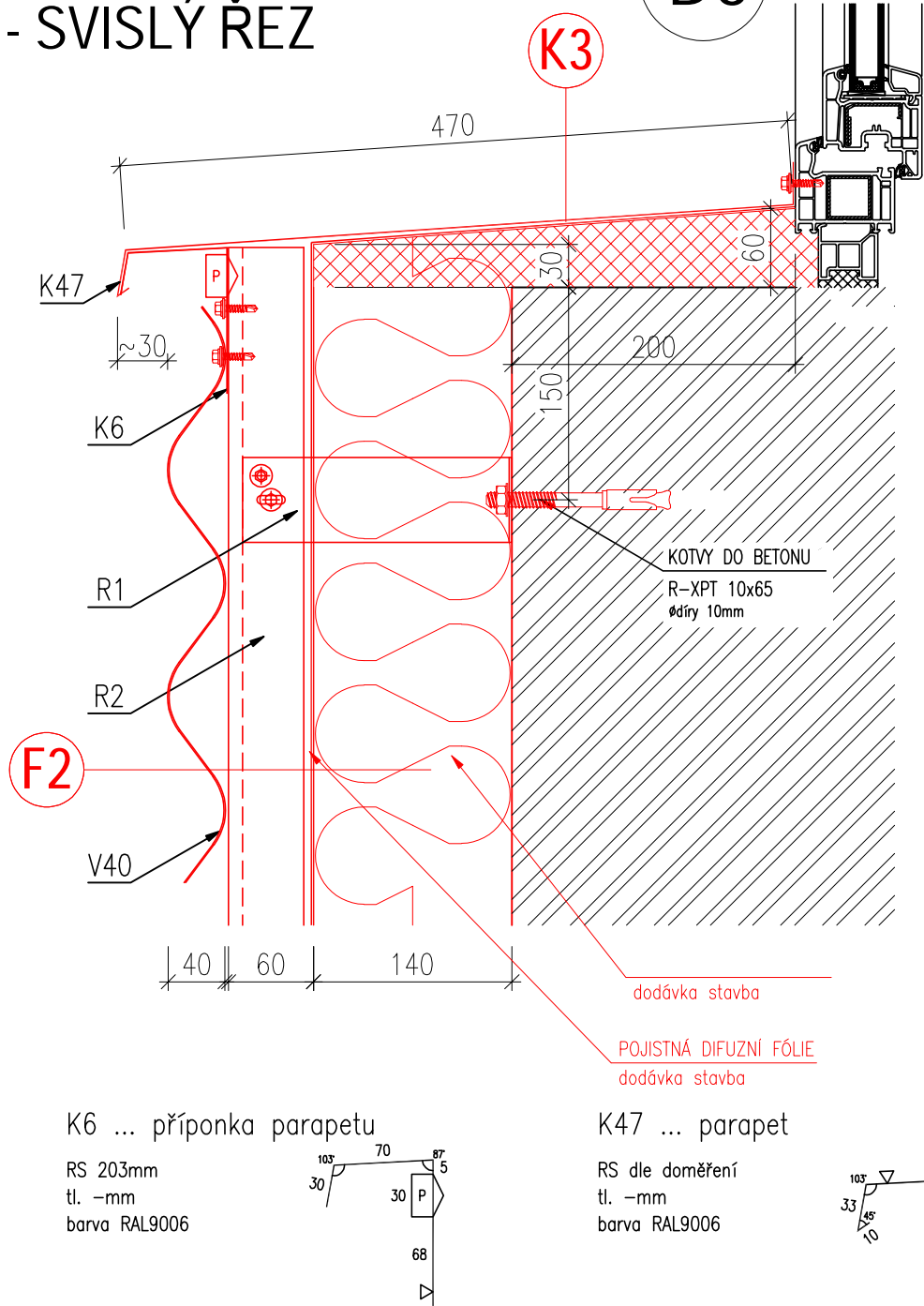
VODOROVNÝ ŘEZ
DETAIL ROHU - ROHOVÝ PROFIL "MOTÝLEK"



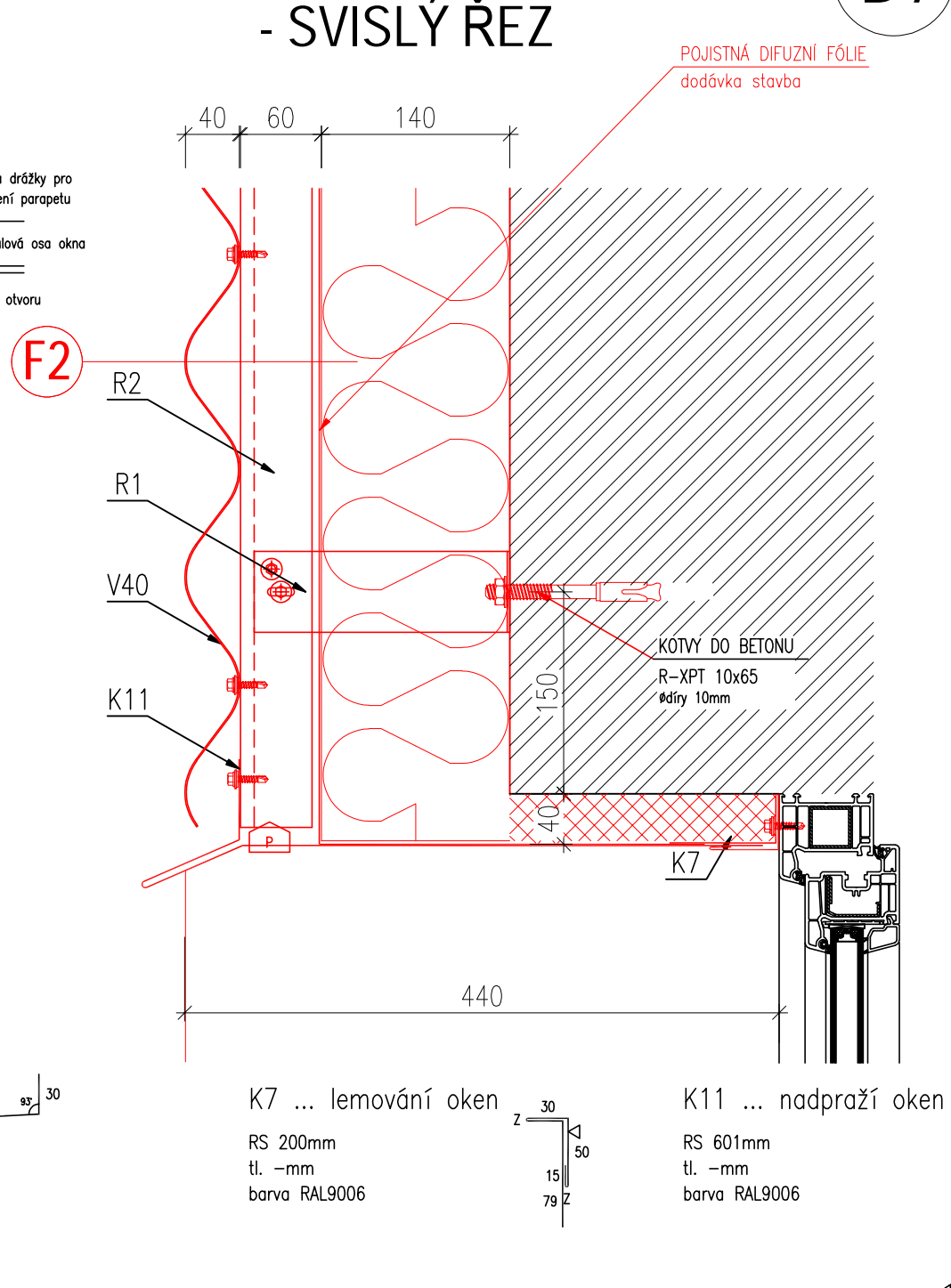
DETAIL UKONČENÍ V KOUTĚ
NÁVAZNOST NA KONTAKTNÍ ZATEPLENÍ



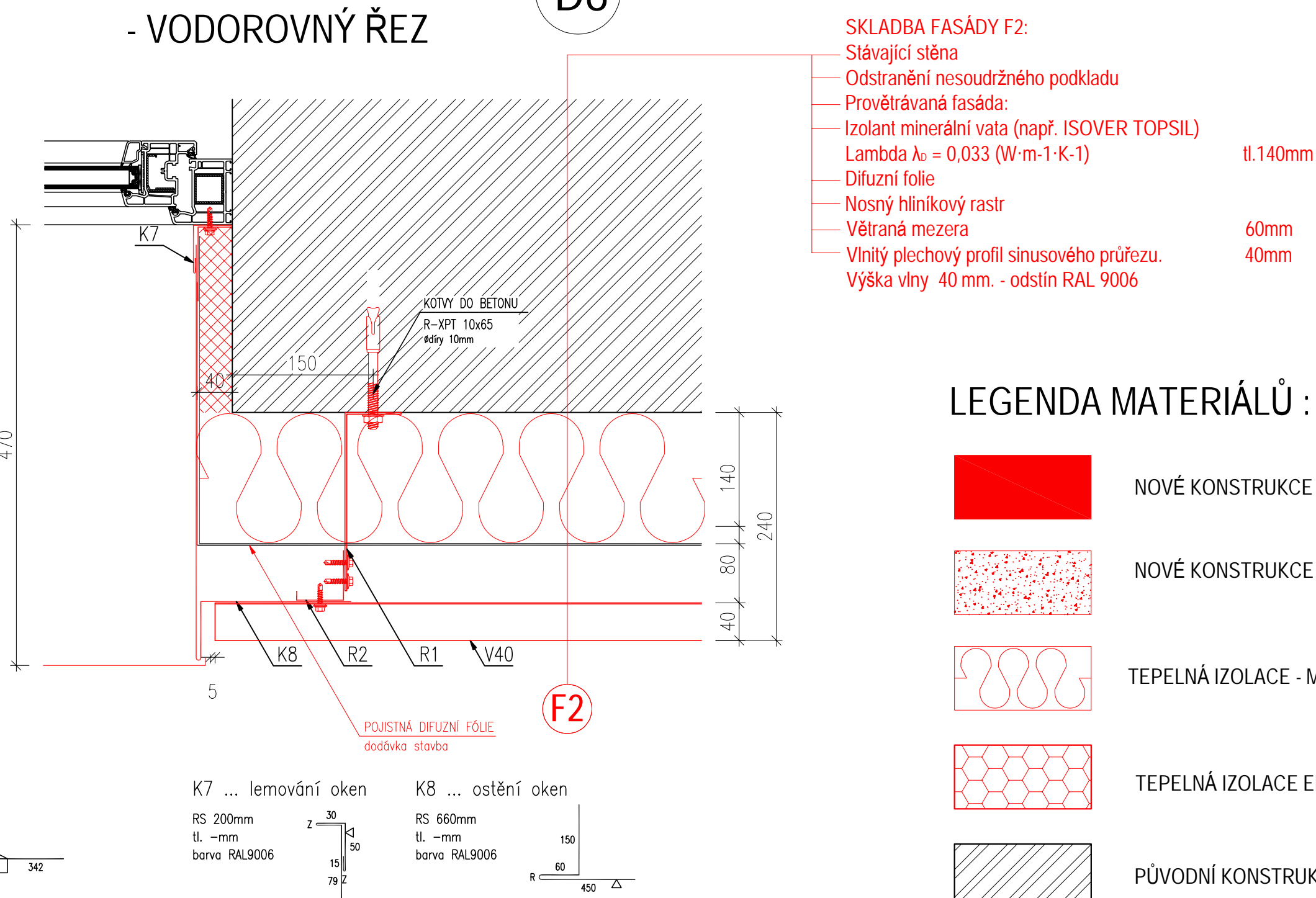
DETAIL PARAPETU OKNA
- SVISLÝ ŘEZ



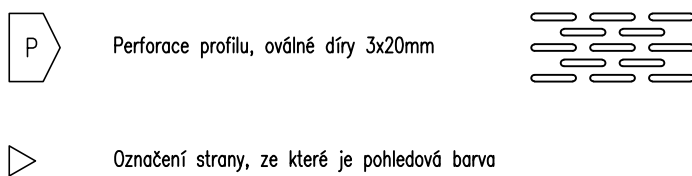
DETAIL NADPRAŽÍ OKNA
- SVISLÝ ŘEZ



DETAIL OSTĚNÍ OKNA
- VODOROVNÝ ŘEZ



LEGENDA ZNAČENÍ U KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ



POZNÁMKY:

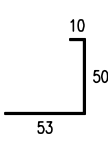
KOTVENÍ OKNA, VODOTĚSNÉ NAPOJENÍ (difúzní a parotěsné páska) ŘEŠÍ DODAVATEL OKEN

TEPELNÁ IZOLACE (např. ISOVER FASSIL) - dodávka stavba

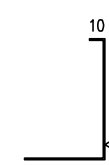
POJISTNÁ DIFÚZNÍ FÓLIE (např. Dakten) - dodávka stavba

V40 ... VLNITÝ PLECHOVÝ PROFIL
SINUSOVÉHO PRŮŘEZU.
VÝŠKA VLN 40MM
ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ-RAL9006

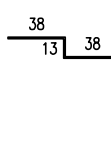
R2 ... prvek roštu profil J50
RS 113mm
tl. 1,00mm
FeZn/RAL
další parametry ... technický list "Nosný rošt"



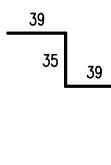
R3 ... prvek roštu profil J80
RS 143mm
tl. 1,00mm
barva RAL9006
další parametry ... technický list "Nosný rošt"



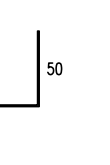
R20 ... prvek roštu profil Z13
RS 89mm
tl. 1,00mm
FeZn
další parametry ... technický list "Nosný rošt"



R21 ... prvek roštu profil Z35
RS 113mm
tl. 1,00mm
FeZn
další parametry ... technický list "Nosný rošt"

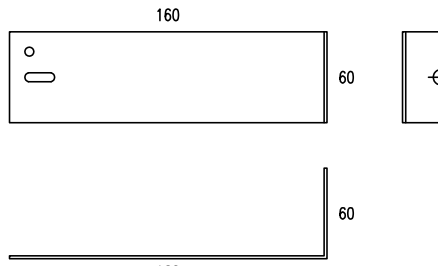


R22 ... prvek roštu profil L50
RS 156mm
tl. 1,00mm
FeZn
další parametry ... technický list "Nosný rošt"

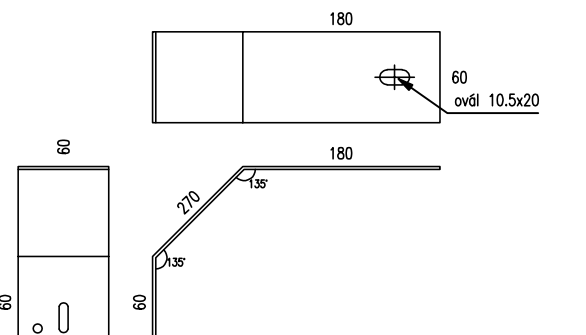


LEGENDA ZÁKLADNÍCH PRVKŮ NOSNÉHO ROŠTU

R1 ... prvek roštu konzola L160
KONZOLA L160
tl. 2,00mm
FeZn
další parametry ... technický list "Nosný rošt"



R4 ... prvek roštu konzola L160 - rohová
KONZOLA L250 - rohová
tl. 2,00mm
FeZn
další parametry ... technický list "Nosný rošt"

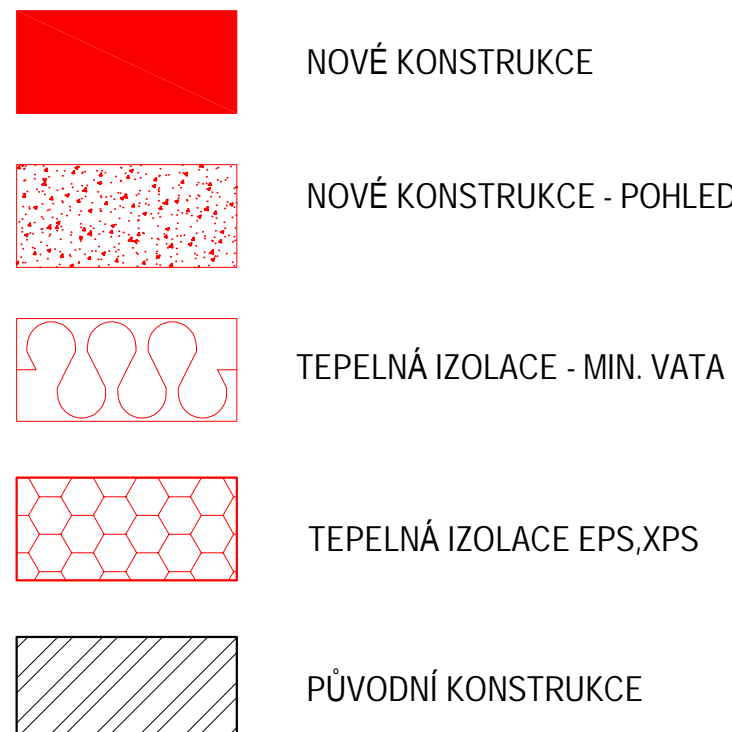


LEGENDA FASÁD

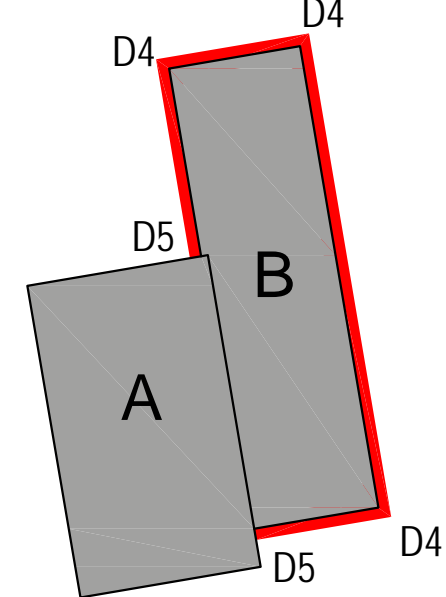
F1 ... FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS
tl. 160 mm - - PROBARVENÁ SILKONOVÁ OMÍTKA
ZRNITÁ TL.1,5mm - ODSTÍN ŽLUTÁ(RAL 1018)

F2 ... PROVĚTRÁVANÁ FASÁDA - MIN. VATA tl. 140 mm
- VLNITÝ PLECHOVÝ PROFIL SINUSOVÉHO PRŮŘEZU.
VÝŠKA VLN 40 MM. ZÁKLADNÍ PŘEKRYTÍ PROFILU JE O
JEDNU VLNU - ODSTÍN RAL 9006

LEGENDA MATERIÁLŮ :

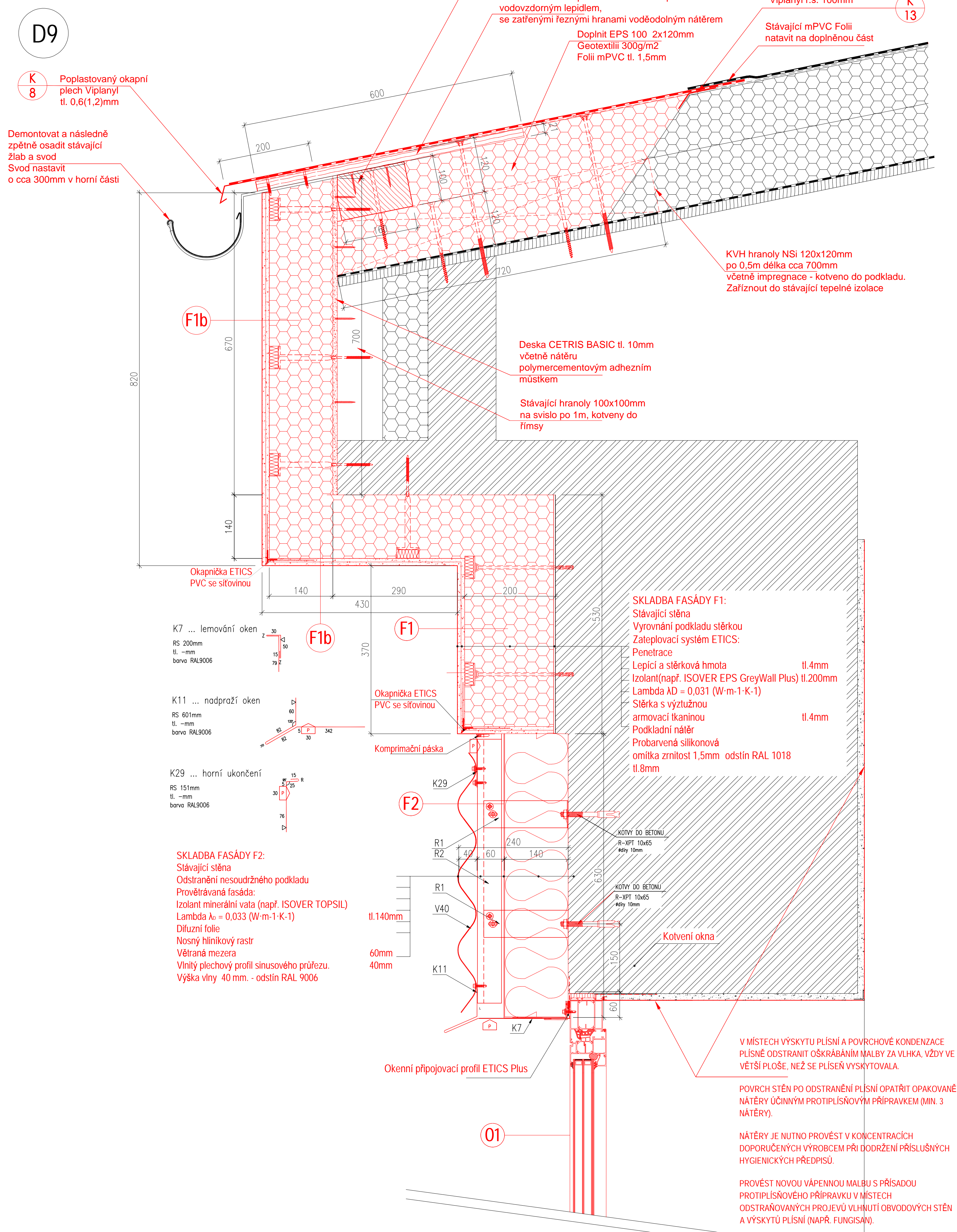


SCHEMA:



NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name		STAVEBNÍK / Investor	
Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2 kat. území: Modřany		Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151	
Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@seznam.cz		Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@seznam.cz	
STUPEŇ / Stage		OBSAH VÝKRESU / Drawing Content	
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		DETAILY FASÁDY F2 - NAVRHOVANÝ STAV	
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESE / Part documentation		MĚŘÍTKO / Scale: 1:5 FORMÁT: A3 DATUM VÝKRESU: 6.7.2023 KOPIE: 18	
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		ZŠ TGM DPS D.1.1 INDEX	

DETAIL OKNA A ŘÍMSY - VYSOKÝ PAVILON
ZÁPADNÍ STRANA - NAVRHOVANÝ STAV



LEGENDA :

0x	NOVÉ OKNO
Px	NOVÝ VNITŘNÍ PARAPET
Kx	NOVÝ VNĚJŠÍ PARAPET
D	NOVÉ VCHODOVÉ DVEŘE
F1	FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS tl. 200 mm - PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1,5mm - ODSTÍN ŽLUTÁ(RAL 1018)
F1a	FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS tl. 160 mm - PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1,5mm - ODSTÍN ŽLUTÁ(RAL 1018)
F1b	FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS tl. 140 mm - PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1,5mm - ODSTÍN ŽLUTÁ(RAL 1018)
F2	PROVĚTRÁVANÁ FASÁDA - MIN. VATA tl. 140 mm - VLNITÝ PLECHOVÝ PROFIL SINUSOVÉHO PRŮŘEZU. VÝŠKA VLNÝ 40 MM. ZÁKLADNÍ PŘEKRYTÍ PROFILU JE O JEDNU VLNU - ODSTÍN RAL 9006
F3	FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS tl. 160 mm - PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1,5mm - - ODSTÍN ŠEDÁ(RAL 7023)
F4	SOKL KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS - XPS tl. 100 mm - OMÍTKA NA BÁZI AKRYLÁTOVÝCH PRYSKYŘIC TL.1,5mm (např. MARMOLIT) - ODSTÍN ŠEDÁ(RAL 7023)

LEGENDA MATERIÁLŮ :

	NOVÉ KONSTRUKCE
	NOVÉ KONSTRUKCE - POHLEI
	TEPELNÁ IZOLACE - MIN. VATA
	TEPELNÁ IZOLACE EPS,XPS
	PŮVODNÍ KONSTRUKCE
	PŮVODNÍ TEPELNÁ IZOLACE

PODMÍNKY A ZÁSADY PRO POUŽITÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:

PŘESNÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚŘIT ZHOTOVITELEM PŘÍMO NA STAVBĚ V PRŮBĚHU REALIZACE.

PŘÍPADNÉ ÚPRAVY PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT SCHVÁLENY ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM, TECHNICKÝM DOZOREM INVESTORA A INVESTOREM. O PŘÍPADNÉ NESROVNALOSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE OPROTI SKUTEČNOSTI BUDE PROJEKTANT NEPRODLENĚ INFORMOVÁN TAK, ABY MOHL PROVÉST PŘÍSLUŠNÉ KOREKCE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

REALIZACE STAVBY BUDE PROVEDENA V SOULADU S PLATNÝMI ČESKÝMI A EVROPSKÝMI NORMAMI, PLATNÝMI VYHLÁŠKAMI A OBECNĚ TECHNICKÝMI POŽADAVKY NA VÝSTAVBU.

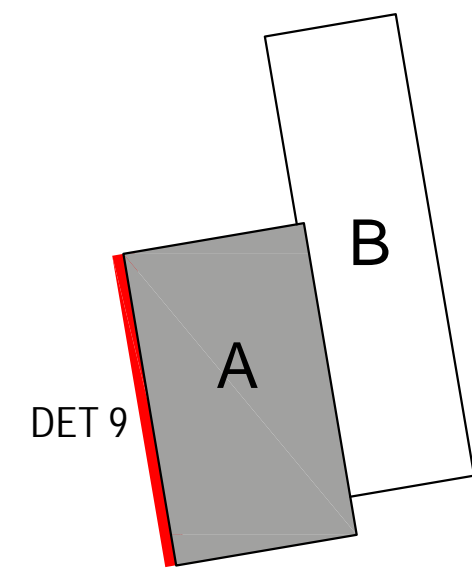
SOUČÁSTÍ TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NENÍ DOKUMENTACE PRO POMOCNÉ PRÁCE A KONSTRUKCE, VÝROBNĚ TECHNICKÁ DOKUMENTACE, DOKUMENTACE VÝROBKŮ DODANÝCH NA STAVBU, VÝKRESY PŘEFABRIKÁTŮ A MONTÁŽNÍ DOKUMENTACE. POKUD JE NUTNO ZPRACOVAT NĚKTEROU Z TĚCHTO DOKUMENTACÍ, JDE VŽDY O SOUČÁST DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE.

VEŠKERÁ VÝROBA A ZABUDOVÁNÍ PRVKŮ STAVBY, ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ, KOMPLETAČNÍCH KONSTRUKCÍ A POUŽITÝCH SYSTÉMŮ NA STAVBĚ BUDE PROVEDENA PODLE DODAVATELEM ZPRACOVANÉ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE NEBO TECHNICKÝCH LISTŮ JEDNOTLIVÝCH VÝROBCŮ A NA ZÁKLADĚ INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENÝCH VZORKŮ.

POUŽITÉ SYSTÉMY BUDOU OBSAHOVAT DOPLŇKOVÉ A KOMPLETAČNÍ PRVKY DANÉHO SYSTÉMU, STANOVENÉ VÝROBCEM A BUDOU REALIZOVÁNY V SOULADU S APLIKAČNÍMI POSTUPY VÝROBCE.

TATO DOKUMENTACE JE URČENA PRO ÚČELY PROVÁDĚNÍ STAVBY. TATO DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA VE VŠECH JEJÍCH ČÁSTECH AUTORSKÝM ZÁKONEM.

SCHEMA:



NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name		STAVEBNÍK / Investor	
Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2 kat. území: Modřany		Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151	
praha12			
GENÉRALNÍ PROJEKTANT / General designer		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI / Designer of part	
Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scs-crm.cz		Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scs-crm.cz	
VÝPOČETNÍ ÚSTAV		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO	
Ing. arch. Jan Mudra			
KONTROLNÍ / controlled by			
Ing. arch. Jan Mudra			
STUPEŇ / Stage		OBSAH VÝKRESU / Drawing Content	
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		DETAILY FASÁDY VYSOKÉHO PAVILONU D9 - NAVRHOVANÝ STAV	
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESÍ / Part documentation		MĚŘÍTKO / Scale	
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		1:5	
		VÝKRES / Drawing	
		AKTUALIZACE / Actualization	
		6.7.2023	
		KOPIE	
		6.7.2023	
		INDEX	
		19	
		ZŠ TGM	
		DPS	
		D.1.1	
		19	

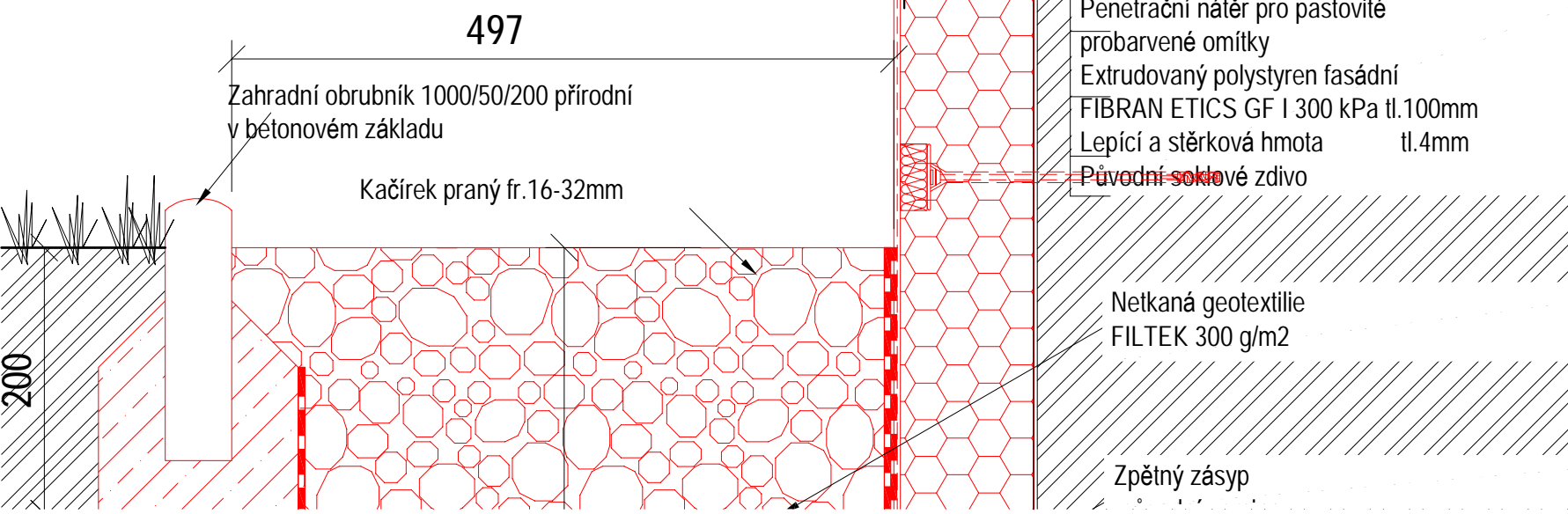
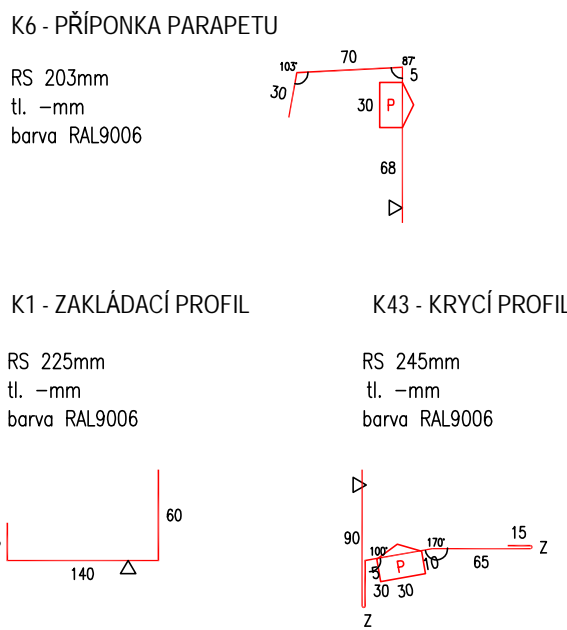
AUTOREM TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE ING. ARCH. JAN MUDRA, 338 01 HOLOUBKOV 81, TEL. 777 607 027, ČKA 3150
TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA AUTORSKÝM ZÁKONEM A NEMŮŽE BÝT POUŽITA BEZ SOUHLASU AUTORA.

DETAIL OKNA A PARAPETU - VYSOKÝ PAVILON
ZÁPADNÍ STRANA - NAVRHOVANÝ STAV

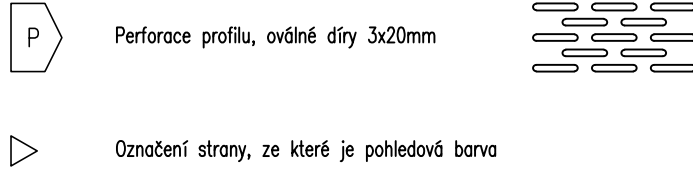
D10

Izolace pod parapetem
XPS, tl. 30-40mm,
včetně lepidla a perlinky

SKLADBA FASÁDY F2:
Stávající stěna
Odstanění nesoudržného podkladu
Provětrávaná fasáda:
Izolant minerální vata (např. ISOVER TOPSIL)
Lambda $\lambda_0 = 0,033$ (W-m-1 K-1)
Difuzní folie
Nosný hliníkový rastr
Větraná mezera
Vlnitý plechový profil sinusového průřezu.
Výška vlny 40 mm. - odstín RAL 9006



LEGENDA ZNAČENÍ U KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ



POZNÁMKY:

KOTVENÍ OKNA, VODOTĚSNÉ NAPOJENÍ (difuzní a parotěsná páska) ŘEŠÍ DODAVATEL OKEN

TEPELNÁ IZOLACE (např. ISOVER FASILL) – dodávka stavba

POJISTNÁ DIFUZNÍ FÓLIE (např. Dektel) – dodávka stavba

V40 ... VLNITÝ PLECHOVÝ PROFIL
SINUSOVÉHO PRŮŘEZU.
VÝŠKA VLNÝ 40MM
ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ-RAL9006

R2 ... prvek roštu profil J50
RS 113mm
tl. 1,00mm
FeZn/RAL
další parametry ... technický list "Nosný rošt"

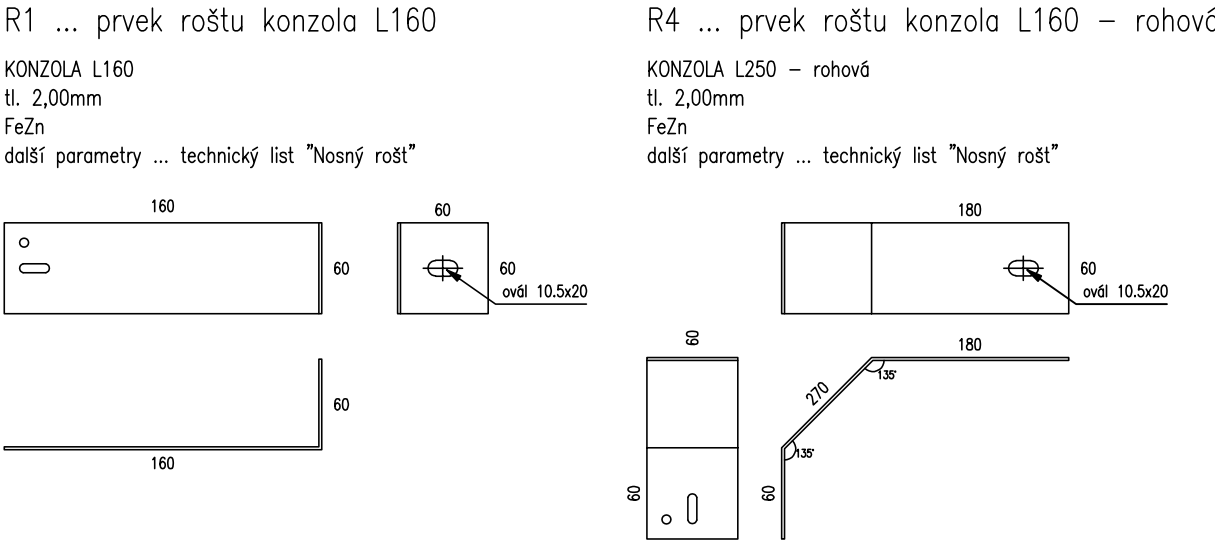
R3 ... prvek roštu profil J80
RS 143mm
tl. 1,00mm
barva RAL9006
další parametry ... technický list "Nosný rošt"

R20 ... prvek roštu profil Z13
RS 89mm
tl. 1,00mm
FeZn
další parametry ... technický list "Nosný rošt"

R21 ... prvek roštu profil Z35
RS 113mm
tl. 1,00mm
FeZn
další parametry ... technický list "Nosný rošt"

R22 ... prvek roštu profil L50
RS 156mm
tl. 1,00mm
FeZn
další parametry ... technický list "Nosný rošt"

LEGENDA ZÁKLADNÍCH PRVKŮ NOSNÉHO ROŠTU



LEGENDA :

- 0x NOVÉ OKNO
- Px NOVÝ VNITŘNÍ PARAPET
- Kx NOVÝ VNĚJŠÍ PARAPET
- D NOVÉ VCHODOVÉ DVEŘE

- F1 FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II. 200 mm
- PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1,5mm
- ODSTÍN ŽLUTÁ(RAL 1018)
- F1a FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II. 160 mm
- PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1,5mm
- ODSTÍN ŽLUTÁ(RAL 1018)
- F1b FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II. 140 mm
- PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1,5mm
- ODSTÍN ŽLUTÁ(RAL 1018)
- F2 PROVĚTRÁVANÁ FASÁDA - MIN. VATA II. 140 mm
- VLNITÝ PLECHOVÝ PROFIL SINUSOVÉHO PRŮŘEZU.
VÝŠKA VLNÝ 40 MM. ZÁKLADNÍ PŘEKRYTÍ PROFILU JE O
JEDNU VLNU - ODSTÍN RAL 9006
- F3 FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II. 160 mm
- PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1,5mm
- - ODSTÍN ŠEDÁ(RAL 7023)
- F4 SOKL KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS - XPS II. 100 mm
- OMÍTKA NA BÁZI AKRYLÁTOVÝCH PRYSKYŘIC TL.1,5mm
(např. MARMOLIT) - ODSTÍN ŠEDÁ(RAL 7023)

LEGENDA MATERIÁLŮ :

- NOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE - POHLED
- TEPELNÁ IZOLACE - MIN. VATA
- TEPELNÁ IZOLACE EPS,XPS
- PŮVODNÍ KONSTRUKCE

PODMÍNKY A ZÁSADY PRO POUŽITÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:

PŘESNÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚŘIT ZHOTOVITELEM PŘÍMO NA STAVBĚ V PRŮBĚHU REALIZACE.

PŘÍPADNÉ ÚPRAVY PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT SCHVÁLENY ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM, TECHNICKÝM DOZOREM INVESTORA A INVESTOREM. O PŘÍPADNÉ NESROVNALOSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE OPROTI SKUTEČNOSTI BUDE PROJEKTANT NEPRODLENĚ INFORMOVÁN TAK, ABY MOHL PROVÉST PŘÍSLUŠNÉ KOREKCE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

REALIZACE STAVBY BUDE PROVEDENA V SOULADU S PLATNÝMI ČESKÝMI A EVROPSKÝMI NORMAMI, PLATNÝMI VYHLÁŠKAMI A OBECNĚ TECHNICKÝMI POŽADAVKY NA VÝSTAVBU.

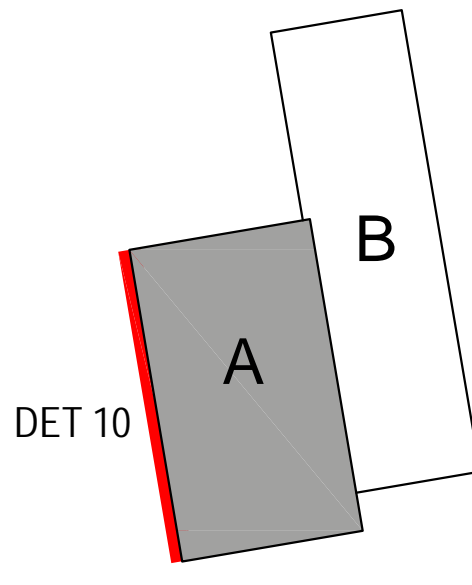
SOUČÁSTÍ TÉTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NENÍ DOKUMENTACE PRO POMOCNÉ PRÁCE A KONSTRUKCE, VÝROBNĚ TECHNICKÁ DOKUMENTACE, DOKUMENTACE VÝROBKŮ DODANÝCH NA STAVBU, VÝKRESY PŘEFABRIKÁTŮ A MONTÁŽNÍ DOKUMENTACE. POKUD JE NUTNO ZPRACOVAT NĚKTEROU Z TĚCHTO DOKUMENTACÍ, JDE VŽDY O SOUČÁST DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE.

VEŠKERÁ VÝROBA A ZABUDOVÁNÍ PRVKŮ STAVBY, ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ, KOMPLETAČNÍCH KONSTRUKCÍ A POUŽITÝCH SYSTÉMŮ NA STAVBĚ BUDE PROVEDENA PODLE DODAVATELEM ZPRACOVANÉ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE NEBO TECHNICKÝCH LISTŮ JEDNOTLIVÝCH VÝROBCŮ A NA ZÁKLADĚ INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENÝCH VZORKŮ.

POUŽITÉ SYSTÉMY BUDOU OBSAHOVAT DOPLŇKOVÉ A KOMPLETAČNÍ PRVKY DANÉHO SYSTÉMU, STANOVENÉ VÝROBCEM A BUDOU REALIZOVÁNY V SOULADU S APLIKAČNÍMI POSTUPY VÝROBCE.

TATO DOKUMENTACE JE URČENA PRO ÚČELY PROVÁDĚNÍ STAVBY. TATO DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA VE VŠECH JEJÍCH ČÁSTECH AUTORSKÝM ZÁKONEM.

SCHEMA:

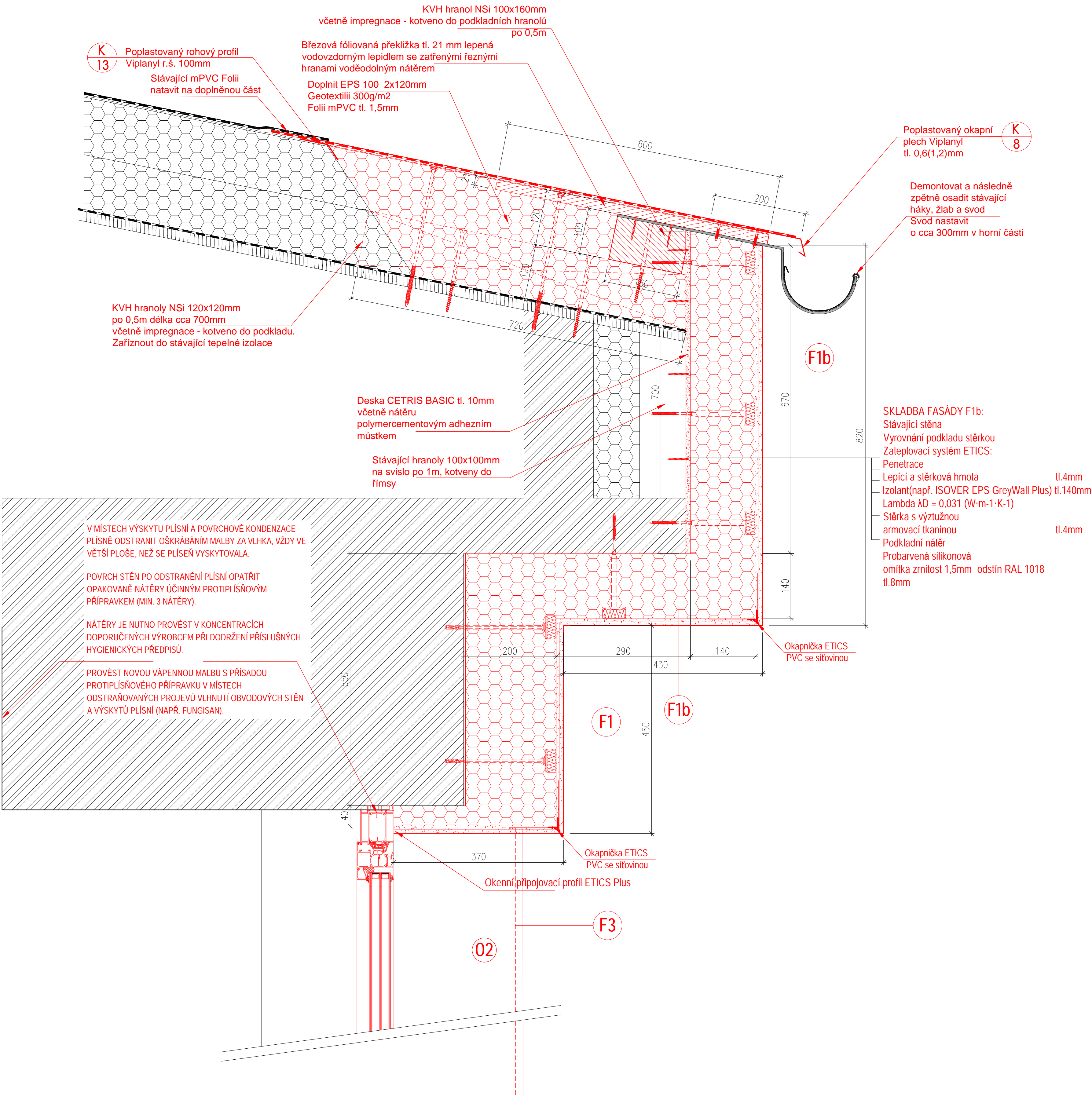


NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name				STAVEBNÍK / Investor			
Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2 kat. území: Modřany				Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151			
Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@seznam.cz				Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@seznam.cz			
STUPENÍ / Stage				DETAILY FASÁDY VYSOKÉHO PAVILONU D10 - NAVRHOVANÝ STAV			
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY				MĚŘITELNOST / Scale: 1:5			
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESÍ / Part documentation				D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
ZŠ TGM				DPS			
D.1.1				20			

DETAIL OKNA A ŘÍMSY - VYSOKÝ PAVILON

VÝCHODNÍ STRANA - NAVRHOVANÝ STAV

D11



LEGENDA :

- Ox

NOVÉ OKNO
- Px

NOVÝ VNITŘNÍ PARAPET
- Kx

NOVÝ VNĚJŠÍ PARAPET
- D

NOVÉ VCHODOVÉ DVEŘE
- F1

FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II. 200 mm
- PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1,5mm
- ODSTÍN ŽLUTÁ(RAL 1018)
- F1a

FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II. 160 mm
- PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1,5mm
- ODSTÍN ŽLUTÁ(RAL 1018)
- F1b

FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II. 140 mm
- VLNITÝ PLECHOVÝ PROFIL SINUSOVÉHO PRŮŘEZU. VÝŠKA VLNŮ 40 MM. ZÁKLADNÍ PŘEKRYTÍ PROFILU JE O JEDNU VLNŮ - ODSTÍN RAL 9006
- F2

PROVĚTRÁVANÁ FASÁDA - MIN. VATA II. 140 mm
- VLNITÝ PLECHOVÝ PROFIL SINUSOVÉHO PRŮŘEZU. VÝŠKA VLNŮ 40 MM. ZÁKLADNÍ PŘEKRYTÍ PROFILU JE O JEDNU VLNŮ - ODSTÍN RAL 9006
- F3

FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS II. 160 mm
- PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1,5mm
- ODSTÍN ŠEDÁ(RAL 7023)
- F4

SOKL KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS - XPS II. 100 mm
- OMÍTKA NA BÁŽI AKRYLÁTOVÝCH PRYSKYŘIC TL.1,5mm (např. MARMOLIT) - ODSTÍN ŠEDÁ(RAL 7023)

LEGENDA MATERIÁLŮ :

- NOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE - POHLED
- TEPELNÁ IZOLACE - MIN. VATA
- TEPELNÁ IZOLACE EPS,XPS
- PŮVODNÍ KONSTRUKCE
- PŮVODNÍ TEPELNÁ IZOLACE

PODMÍNKY A ZÁSADY PRO POUŽITÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:

PŘESNÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚŘIT ZHOTOVITELEM PŘÍMO NA STAVBĚ V PRŮBĚHU REALIZACE.

PŘÍPADNÉ ÚPRAVY PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT SCHVÁLENY ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM, TECHNICKÝM DOZOREM INVESTORA A INVESTOREM. O PŘÍPADNÉ NESROVNALOSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE OPROTI SKUTEČNOSTI BUDE PROJEKTANT NEPRODLENĚ INFORMOVÁN TAK, ABY MOHL PROVÉST PŘÍSLUŠNÉ KOREKCE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

REALIZACE STAVBY BUDE PROVEDENA V SOULADU S PLATNÝMI ČESKÝMI A EVROPSKÝMI NORMAMI, PLATNÝMI VYHLÁŠKAMI A OBECNĚ TECHNICKÝMI POŽADAVKY NA VÝSTAVBU.

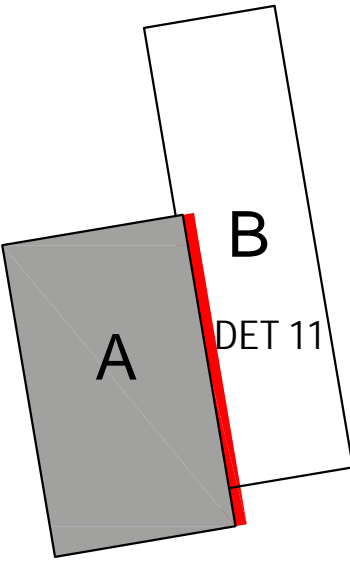
SOUČÁSTÍ TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NENÍ DOKUMENTACE PRO POMOCNÉ PRÁCE A KONSTRUKCE, VÝROBNĚ TECHNICKÁ DOKUMENTACE, DOKUMENTACE VÝROBKŮ DODANÝCH NA STAVBU, VÝKRESY PŘEFABRIKÁTŮ A MONTÁŽNÍ DOKUMENTACE. POKUD JE NUTNO ZPRACOVAT NĚKTEROU Z TĚCHTO DOKUMENTACÍ, JDE VŽDY O SOUČÁST DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE.

VEŠKERÁ VÝROBA A ZABUDOVÁNÍ PRVKŮ STAVBY, ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ, KOMPLETAČNÍCH KONSTRUKCÍ A POUŽITÝCH SYSTÉMŮ NA STAVBĚ BUDE PROVEDENA PODLE DODAVATELEM ZPRACOVANÉ DILENSKÉ DOKUMENTACE NEBO TECHNICKÝCH LISTŮ JEDNOTLIVÝCH VÝROBCŮ A NA ZÁKLADĚ INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENÝCH VZORKŮ.

POUŽITÉ SYSTÉMY BUDOU OBSAHOVAT DOPLŇKOVÉ A KOMPLETAČNÍ PRVKY DANÉHO SYSTÉMU, STANOVENÉ VÝROBCEM A BUDOU REALIZOVÁNY V SOULADU S APLIKAČNÍMI POSTUPY VÝROBCE.

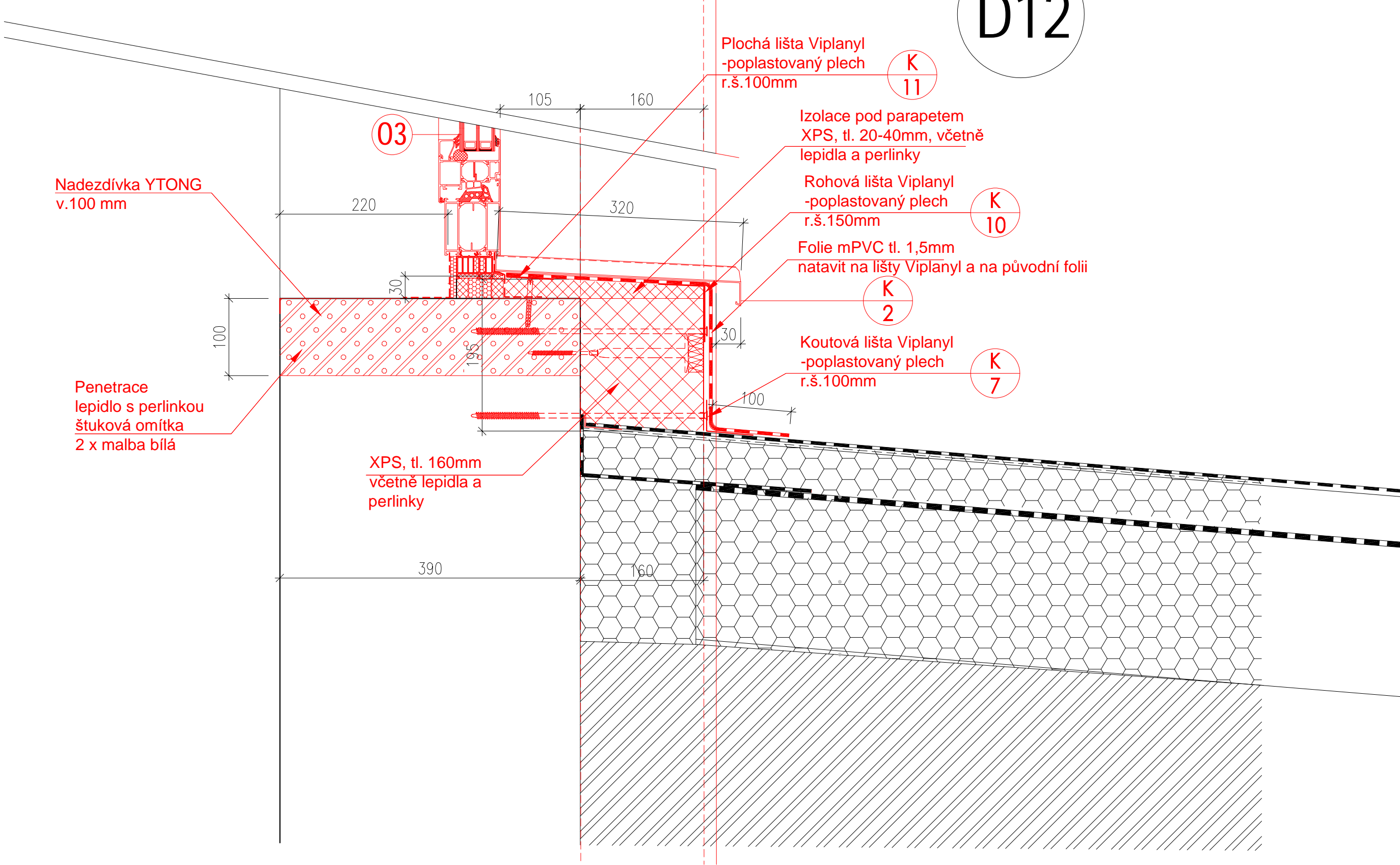
TATO DOKUMENTACE JE URČENA PRO ÚČELY PROVÁDĚNÍ STAVBY. TATO DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA VE VŠECH JEJÍCH ČÁSTECH AUTORSKÝM ZÁKONEM.

SCHEMA:

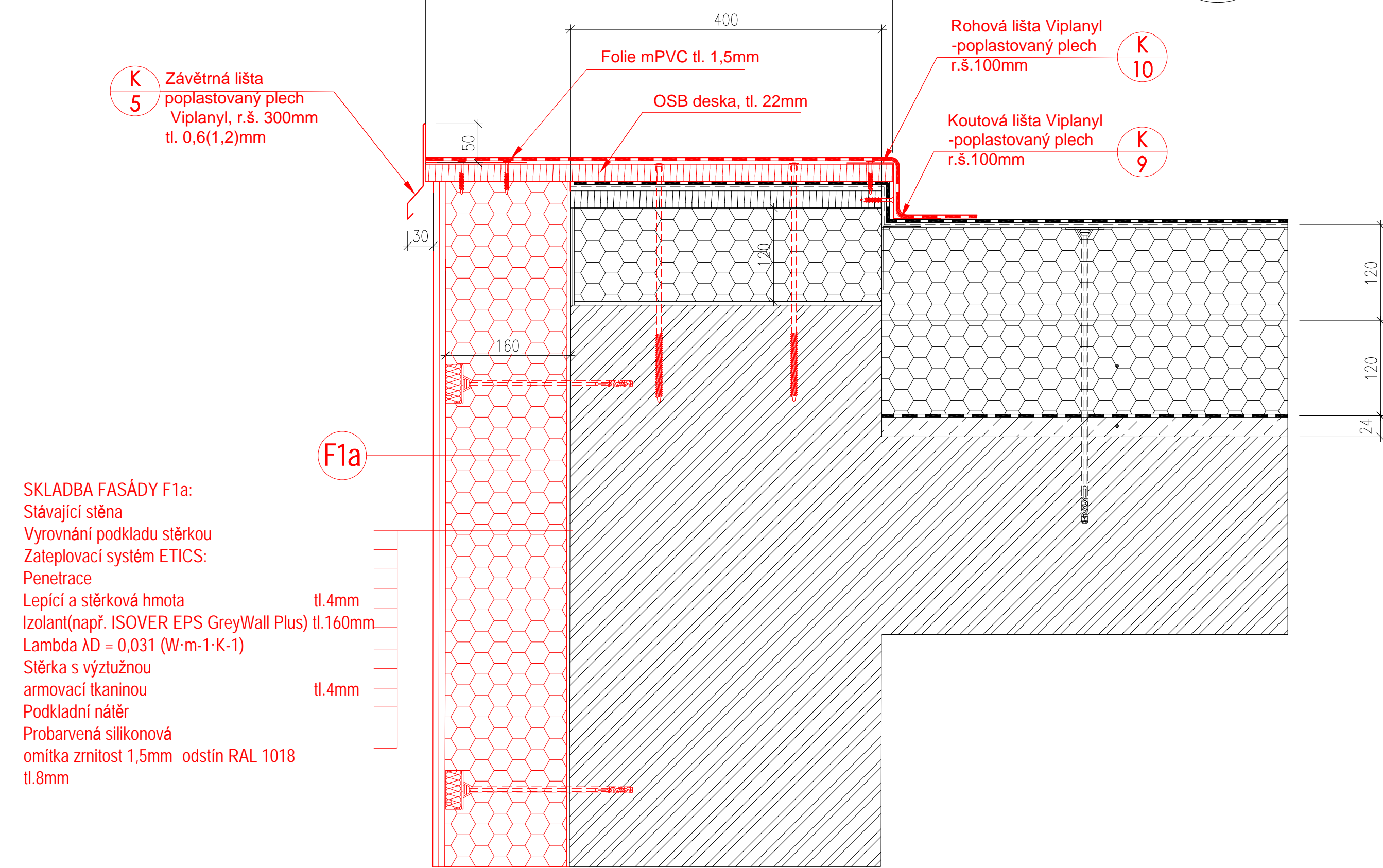


NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name		STAVEBNÍK / Investor	
Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2 kat. území: Modřany		Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151	
Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scs-crm.cz		Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scs-crm.cz	
JM ATELIER		autorizací razítko	
STUPĚŇ / Stage		OBSAH VÝKRESU / Drawing Content	
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		DETAILY FASÁDY VYSOKÉHO PAVILONU D11 - NAVRHOVANÝ STAV	
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESÍ / Part documentation		MĚŘÍTKO / Scale: 1:5 FORMÁT: A4 DATUM VÝKRESU: 6.7.2023 KOPIE: 1	
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		ZŠ TGM DPS D.1.1 21	

DETAIL PARAPETU OKNA VYSOKÉHO OBJEKTU
A NAPOJENÍ NA STŘECHU NÍZKÉHO OBJEKTU
VÝCHODNÍ STRANA - NAVRHOVANÝ STAV



DETAIL ZATEPLENÍ FASÁDY U ATIKY - VYSOKÝ PAVILON
NAVRHOVANÝ STAV - SVISLÝ ŘEZ
M 1:5



SKLADBA FASÁDY F1a:
Stávající stěna
Vyrovnání podkladu stěrkou
Zateplovací systém ETICS:
Penetrace
Lepící a stěrková hmota tl.4mm
Izolant(např. ISOVER EPS GreyWall Plus) tl.160mm
Lambda AD = 0,031 (W·m·K-1)
Stěrka s výztužnou armovací tkaninou tl.4mm
Podkladní nátěr
Probarvená silikonová omítka zrnitost 1,5mm odstín RAL 1018
tl.8mm

LEGENDA :

- Ox** NOVÉ OKNO
- Px** NOVÝ VNITŘNÍ PARAPET
- Kx** NOVÝ VNĚJŠÍ PARAPET
- D** NOVÉ VCHODOVÉ DVEŘE
- F1** FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS tl. 200 mm
- PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1,5mm
- ODSŤÍN ŽLUTÁ(RAL 1018)
- F1a** FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS tl. 160 mm
- PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1,5mm
- ODSŤÍN ŽLUTÁ(RAL 1018)
- F1b** FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS tl. 140 mm
- PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1,5mm
- ODSŤÍN ŽLUTÁ(RAL 1018)
- F2** PROVĚTRÁVANÁ FASÁDA - MIN. VATA tl. 140 mm
- VLNITÝ PLECHOVÝ PROFIL SINUSOVÉHO PRŮŘEZU. VÝŠKA VLNŮ 40 MM. ZÁKLADNÍ PŘEKRYTÍ PROFILU JE O JEDNU VLNŮ - ODSŤÍN RAL 9006
- F3** FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS tl. 160 mm
- PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1,5mm
- - ODSŤÍN ŠEDÁ(RAL 7023)
- F4** SOKL KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS - XPS tl. 100 mm
- OMÍTKA NA BÁŽI AKRYLÁTOVÝCH PRYSKYŘIC TL.1,5mm (např. MARMOLIT) - ODSŤÍN ŠEDÁ(RAL 7023)

LEGENDA MATERIÁLŮ :

- NOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE - POHLED
- TEPELNÁ IZOLACE - MIN. VATA
- TEPELNÁ IZOLACE EPS,XPS
- PŮVODNÍ KONSTRUKCE
- PŮVODNÍ TEPELNÁ IZOLACE

PODMÍNKY A ZÁSADY PRO POUŽITÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:

PŘESNÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚŘIT ZHOTOVITELEM PŘÍMO NA STAVBĚ V PRŮBĚHU REALIZACE.

PŘÍPADNÉ ÚPRAVY PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT SCHVÁLENY ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM, TECHNICKÝM DOZOREM INVESTORA A INVESTOREM. O PŘÍPADNÉ NESROVNALOSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE OPROTI SKUTEČNOSTI BUDE PROJEKTANT NEPRODLENĚ INFORMOVÁN TAK, ABY MOHL PROVÉST PŘÍSLUŠNÉ KOREKCE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

REALIZACE STAVBY BUDE PROVEDENA V SOULADU S PLATNÝMI ČESKÝMI A EVROPSKÝMI NORMAMI, PLATNÝMI VYHLÁŠKAMI A OBECNĚ TECHNICKÝMI POŽADAVKY NA VÝSTAVBU.

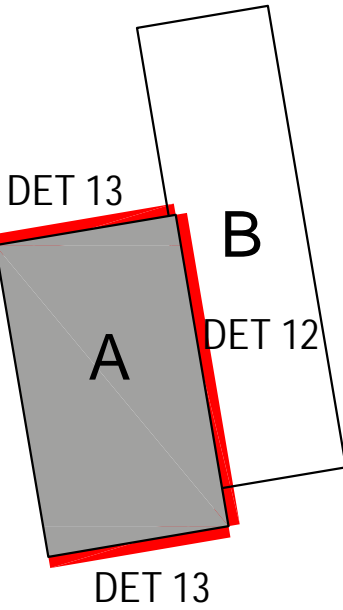
SOUČÁSTÍ TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NENÍ DOKUMENTACE PRO POMOCNÉ PRÁCE A KONSTRUKCE, VÝROBNĚ TECHNICKÁ DOKUMENTACE, DOKUMENTACE VÝROBKŮ DODANÝCH NA STAVBU, VÝKRESY PŘEFABRIKÁTŮ A MONTÁŽNÍ DOKUMENTACE. POKUD JE NUTNO ZPRACOVAT NĚKTEROU Z TĚCHTO DOKUMENTACÍ, JDE VŽDY O SOUČÁST DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE.

VEŠKERÁ VÝROBA A ZABUDOVÁNÍ PRVKŮ STAVBY, ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ, KOMPLETAČNÍCH KONSTRUKCÍ A POUŽITÝCH SYSTÉMŮ NA STAVBĚ BUDE PROVEDENA PODLE DODAVATELEM ZPRACOVANÉ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE NEBO TECHNICKÝCH LISTŮ JEDNOTLIVÝCH VÝROBCŮ A NA ZÁKLADĚ INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENÝCH VZORKŮ.

POUŽITÉ SYSTÉMY BUDOU OBSAHOVAT DOPLŇKOVÉ A KOMPLETAČNÍ PRVKY DANÉHO SYSTÉMU, STANOVENÉ VÝROBCEM A BUDOU REALIZOVÁNY V SOULADU S APLIKAČNÍMI POSTUPY VÝROBCE.

TATO DOKUMENTACE JE URČENA PRO ÚČELY PROVÁDĚNÍ STAVBY. TATO DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA VE VŠECH JEJÍCH ČÁSTECH AUTORSKÝM ZÁKONEM.

SCHEMA:

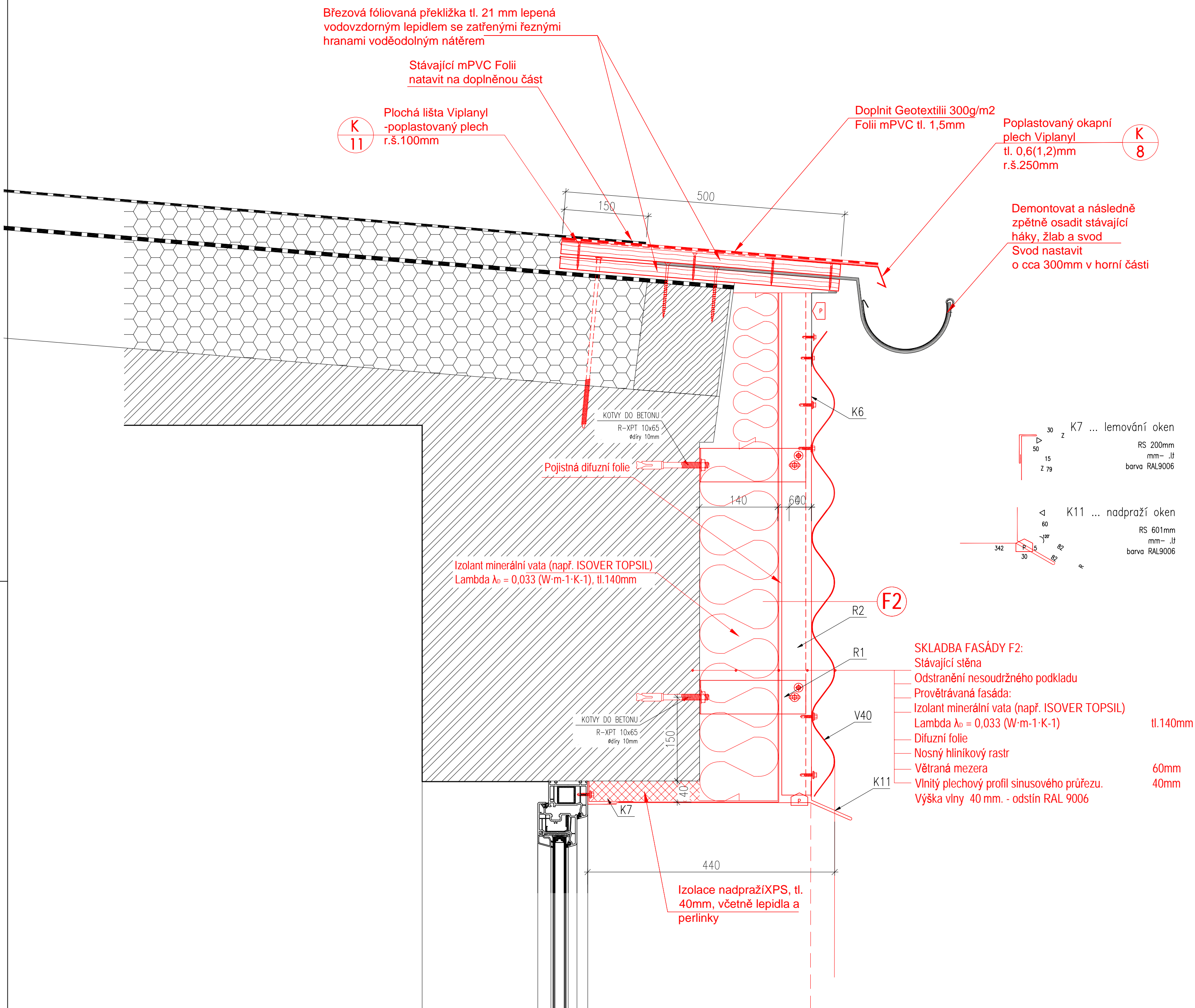


NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name				STAVEBNÍK / Investor			
Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2 kat. území: Modřany				Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151			
				praha12			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT / General designer		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI / Designer of part		autorizace razítko			
Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřínách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scs-crm.cz		Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřínách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scs-crm.cz					
Ing. arch. Jan Mudra		Ing. arch. Jan Mudra					
Ing. arch. Jan Mudra		Ing. arch. Jan Mudra					
STUPEŇ / Stage		OBSAH VÝKRESU / Drawing Content					
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		DETAILY FASÁDY VYSOKÉHO PAVILONU D12, D13 - NAVRHOVANÝ STAV					
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESÍ / Part documentation		MĚŘÍTKO / Scale					
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		1:5					
		ZŠ TGM					
		DPS					
		D.1.1					
		22					

AUTOREM TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE ING. ARCH. JAN MUDRA, 338 01 HOLOUBKOV 81, TEL. 777 607 027, ČKA 3150
TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA AUTORSKÝM ZÁKONEM A NEMŮŽE BÝT POUŽITA BEZ SOUHLASU AUTORA.

DETAIL NADPRAŽÍ OKNA A OKAPU
- NÍZKÝ PAVILON "B"
NAVRHOVANÝ STAV - SVISLÝ ŘEZ
M 1:5

D14



Březová fóliovaná překližka tl. 21 mm lepená vodovzdorným lepidlem se zatřenými řeznými hranami voděodolným nátěrem

Stávající mPVC Folii natavit na doplněnou část

Plochá lišta Viplanyl -poplastovaný plech r.š.100mm

Doplnit Geotextilií 300g/m2 Folii mPVC tl. 1,5mm

Poplastovaný okapní plech Viplanyl tl. 0,6(1,2)mm r.š.250mm

Demontovat a následně zpětně osadit stávající háky, žlab a svod Svod nastavit o cca 300mm v horní části

K7 ... lemování oken RS 200mm mm-- JI barva RAL9006

K11 ... nadpraží oken RS 601mm mm-- JI barva RAL9006

KOTVY DO BETONU R-XPT 10x65 4dřky 10mm

KOTVY DO BETONU R-XPT 10x65 4dřky 10mm

Izolant minerální vata (např. ISOVER TOPSIL) Lambda λ_0 = 0.033 (W-m-1-K-1), tl.140mm

SKLADBA FASÁDY F2:

Stávající stěna
Odstranění nesoudržného podkladu
Provětrávaná fasáda:
Izolant minerální vata (např. ISOVER TOPSIL) Lambda λ_0 = 0.033 (W-m-1-K-1), tl.140mm
Difúzní folie
Nosný hliníkový rastr
Větrná mezera 60mm
Vlnitý plechový profil sinusového průřezu. Výška vlny 40 mm. - odstín RAL 9006 40mm

Izolace nadpražíXPS, tl. 40mm, včetně lepidla a perlínky

LEGENDA ZNAČENÍ U KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

P Perforace profilu, oválné díry 3x20mm

Označení strany, ze které je pohledová barva

POZNÁMKY:

KOTVENÍ OKNA, VODOTĚSNÉ NAPOJENÍ (difúzní a parotěsná páska) ŘEŠÍ DODAVATEL OKEN

TEPELNÁ IZOLACE (např. ISOVER FASILL) – dodávka stavba

POJISTNÁ DIFÚZNÍ FÓLIE (např. Dektén) – dodávka stavba

V40 ... VLNITÝ PLECHOVÝ PROFIL SINUSOVÉHO PRŮŘEZU. VÝŠKA VLN 40MM ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ–RAL9006

R2 ... prvek roštu profil J50 RS 113mm tl. 1,00mm FeZn/RAL další parametry ... technický list "Nosný rošt"

R3 ... prvek roštu profil J80 RS 89mm tl. 1,00mm barva RAL9006 další parametry ... technický list "Nosný rošt"

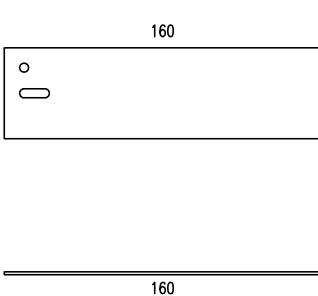
R20 ... prvek roštu profil Z13 RS 89mm tl. 1,00mm FeZn další parametry ... technický list "Nosný rošt"

R21 ... prvek roštu profil Z35 RS 113mm tl. 1,00mm FeZn další parametry ... technický list "Nosný rošt"

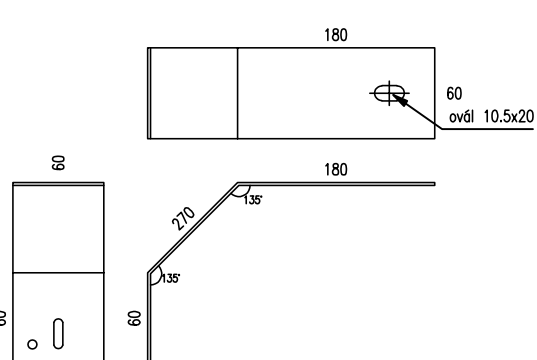
R22 ... prvek roštu profil L50 RS 156mm tl. 1,00mm FeZn další parametry ... technický list "Nosný rošt"

LEGENDA ZÁKLADNÍCH PRVKŮ NOSNÉHO ROŠTU

R1 ... prvek roštu konzola L160 KONZOLA L160 tl. 2,00mm FeZn další parametry ... technický list "Nosný rošt"



R4 ... prvek roštu konzola L160 – rohová KONZOLA L250 – rohová tl. 2,00mm FeZn další parametry ... technický list "Nosný rošt"



LEGENDA FASÁD

F1 FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS tl. 160 mm - - PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1,5mm - ODSTÍN ŽLUTÁ(RAL 1018)

F2 PROVĚTRÁVANÁ FASÁDA - MIN. VATA tl. 140 mm - - VLNITÝ PLECHOVÝ PROFIL SINUSOVÉHO PRŮŘEZU. VÝŠKA VLN 40 MM. ZÁKLADNÍ PŘEKRYTÍ PROFILU JE O JEDNU VLNU - ODSTÍN RAL 9006

LEGENDA :

Ox

NOVÉ OKNO

Px

NOVÝ VNITŘNÍ PARAPET

Kx

NOVÝ VNĚJŠÍ PARAPET

D

NOVÉ VCHODOVÉ DVEŘE

F1

FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS tl. 200 mm - - PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1,5mm - ODSTÍN ŽLUTÁ(RAL 1018)

F1a

FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS tl. 160 mm - - PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1,5mm - ODSTÍN ŽLUTÁ(RAL 1018)

F1b

FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS tl. 140 mm - - VLNITÝ PLECHOVÝ PROFIL SINUSOVÉHO PRŮŘEZU. VÝŠKA VLN 40 MM. ZÁKLADNÍ PŘEKRYTÍ PROFILU JE O JEDNU VLNU - ODSTÍN RAL 9006

F2

PROVĚTRÁVANÁ FASÁDA - MIN. VATA tl. 140 mm - - VLNITÝ PLECHOVÝ PROFIL SINUSOVÉHO PRŮŘEZU. VÝŠKA VLN 40 MM. ZÁKLADNÍ PŘEKRYTÍ PROFILU JE O JEDNU VLNU - ODSTÍN RAL 9006

F3

FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS tl. 160 mm - - PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1,5mm - - ODSTÍN ŠEDÁ(RAL 7023)

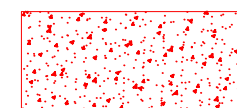
F4

SOKL KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS - XPS tl. 100 mm - OMÍTKA NA BÁŽI AKRYLÁTOVÝCH PRYSKYŘIC TL.1,5mm (např. MARMOLIT) - ODSTÍN ŠEDÁ(RAL 7023)

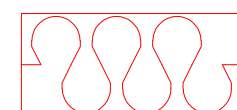
LEGENDA MATERIÁLŮ :



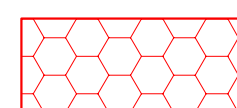
NOVÉ KONSTRUKCE



NOVÉ KONSTRUKCE - POHLED



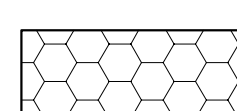
TEPELNÁ IZOLACE - MIN. VATA



TEPELNÁ IZOLACE EPS,XPS

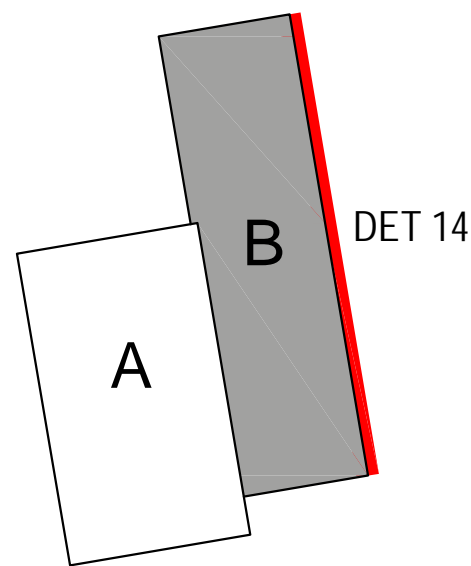


PŮVODNÍ KONSTRUKCE



PŮVODNÍ TEPELNÁ IZOLACE

SCHEMA:

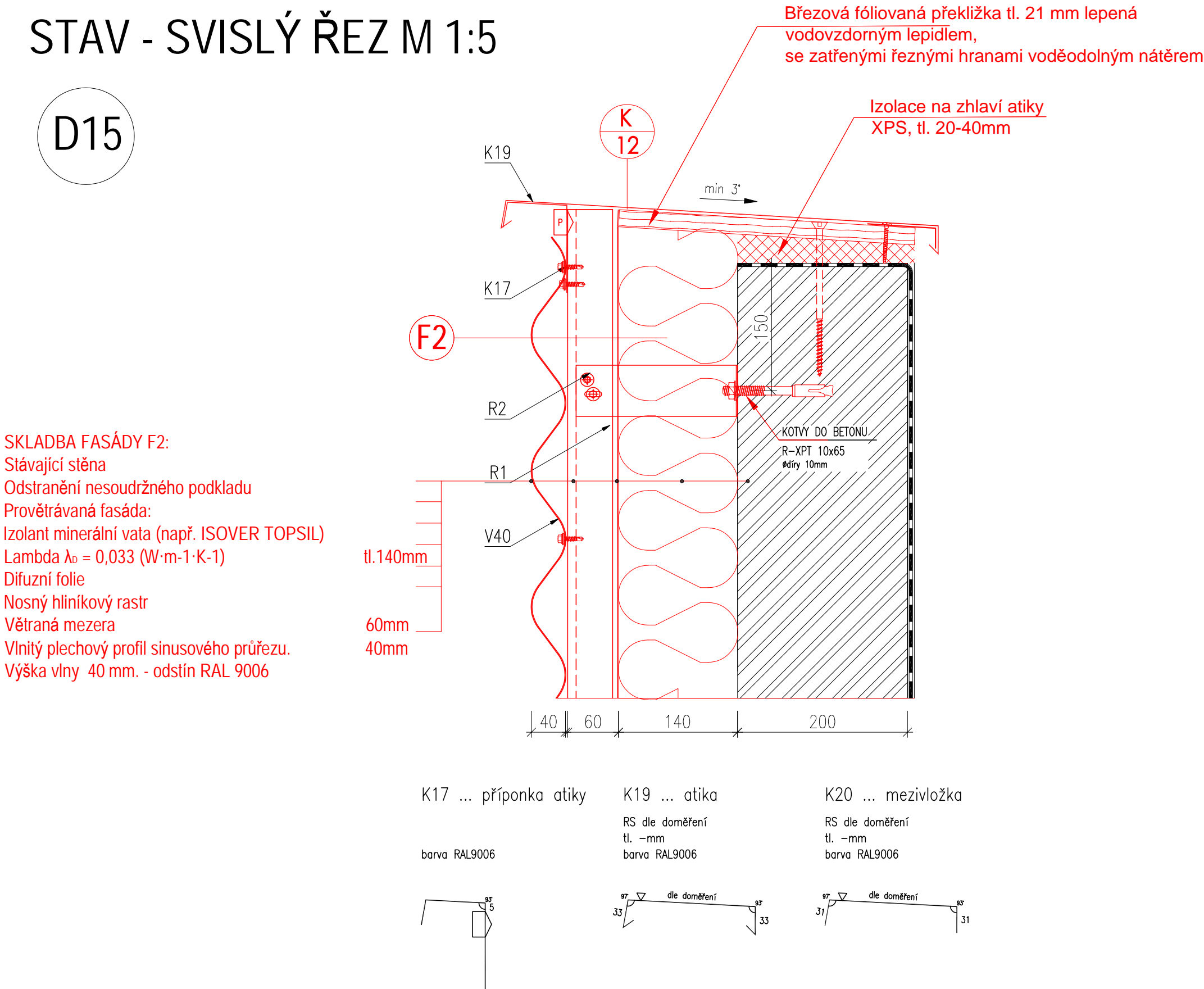


NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name		STAVEBNÍK / Investor	
Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2 kat. území: Modřany		Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151	
Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@seznam.cz		Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@seznam.cz	
STUPEŇ / Stage		OBSAH VÝKRESU / Drawing Content	
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		DETAIL OKAPU NA NÍZKÉM PAVILONU "B" D14 - NAVRHOVANÝ STAV	
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESÍ / Part documentation		MĚŘÍTKO / Scale: 1:5	
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		ZŠ TGM DPS D.1.1 23	

AUTOREM TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE ING. ARCH. JAN MUDRA, 338 01 HOLOUBKOV 81, TEL. 777 607 027, ČKA 3150
TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA AUTORSKÝM ZÁKONEM A NEMŮŽE BÝT POUŽITA BEZ SOUHLASU AUTORA.

DETAIL ZATEPLENÍ FASÁDY U ATIKY
- NÍZKÝ PAVILON B NAVRHOVANÝ
STAV - SVISLÝ ŘEZ M 1:5

D15



LEGENDA :

- OX NOVÉ OKNO
- Px NOVÝ VNITŘNÍ PARAPET
- Kx NOVÝ VNĚJŠÍ PARAPET

LEGENDA MATERIÁLŮ :

- NOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE - POHLED
- TEPELNÁ IZOLACE - MIN. VATA
- TEPELNÁ IZOLACE EPS,XPS
- PŮVODNÍ KONSTRUKCE

LEGENDA ZNAČENÍ U KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

- P Perforace profilu, oválné díry 3x20mm
- Označení strany, ze které je pohledová borva

POZNÁMKY:

KOTVENÍ OKNA, VODOÚTĚSNÉ NAPOJENÍ (difúzní a parotěsná páska) ŘEŠÍ DODAVATEL OKEN

TEPELNÁ IZOLACE (např. ISOVER FASILL) – dodávka stavba

POUŠTNÁ DIFUZNÍ FÓLIE (např. Dektan) – dodávka stavba

V40 ... VLNITÝ PLECHOVÝ PROFIL SINUSOVÉHO PRŮŘEZU. VÝŠKA VLNÝ 40MM ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ-RAL9006

R2 ... prvek roštu profil J50
RS 113mm
tl. 1,00mm
FeZn/RAL
další parametry ... technický list "Nosný rošt"

R3 ... prvek roštu profil J80
RS 143mm
tl. 1,00mm
barva RAL9006
další parametry ... technický list "Nosný rošt"

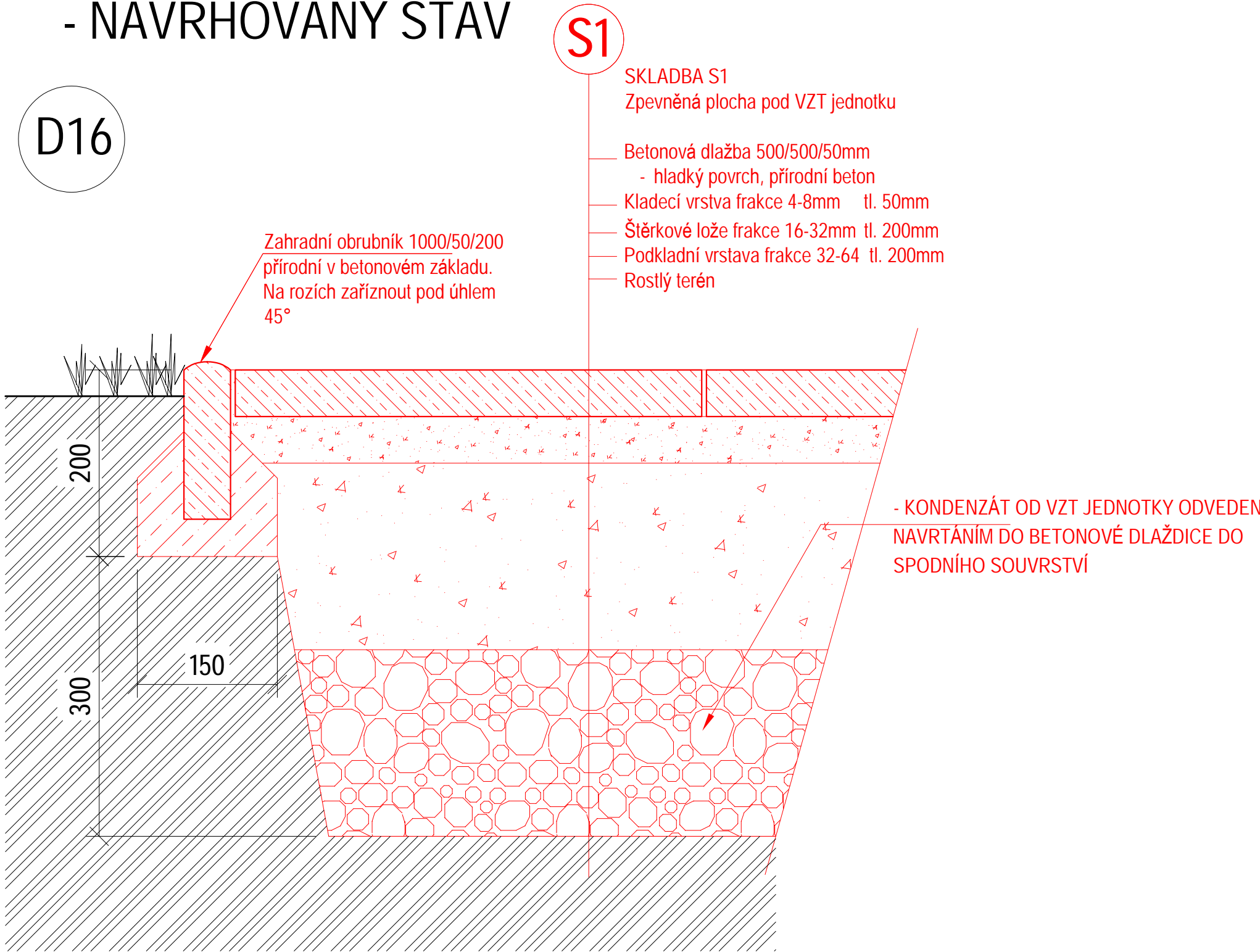
R20 ... prvek roštu profil Z13
RS 89mm
tl. 1,00mm
FeZn
další parametry ... technický list "Nosný rošt"

R21 ... prvek roštu profil Z35
RS 113mm
tl. 1,00mm
FeZn
další parametry ... technický list "Nosný rošt"

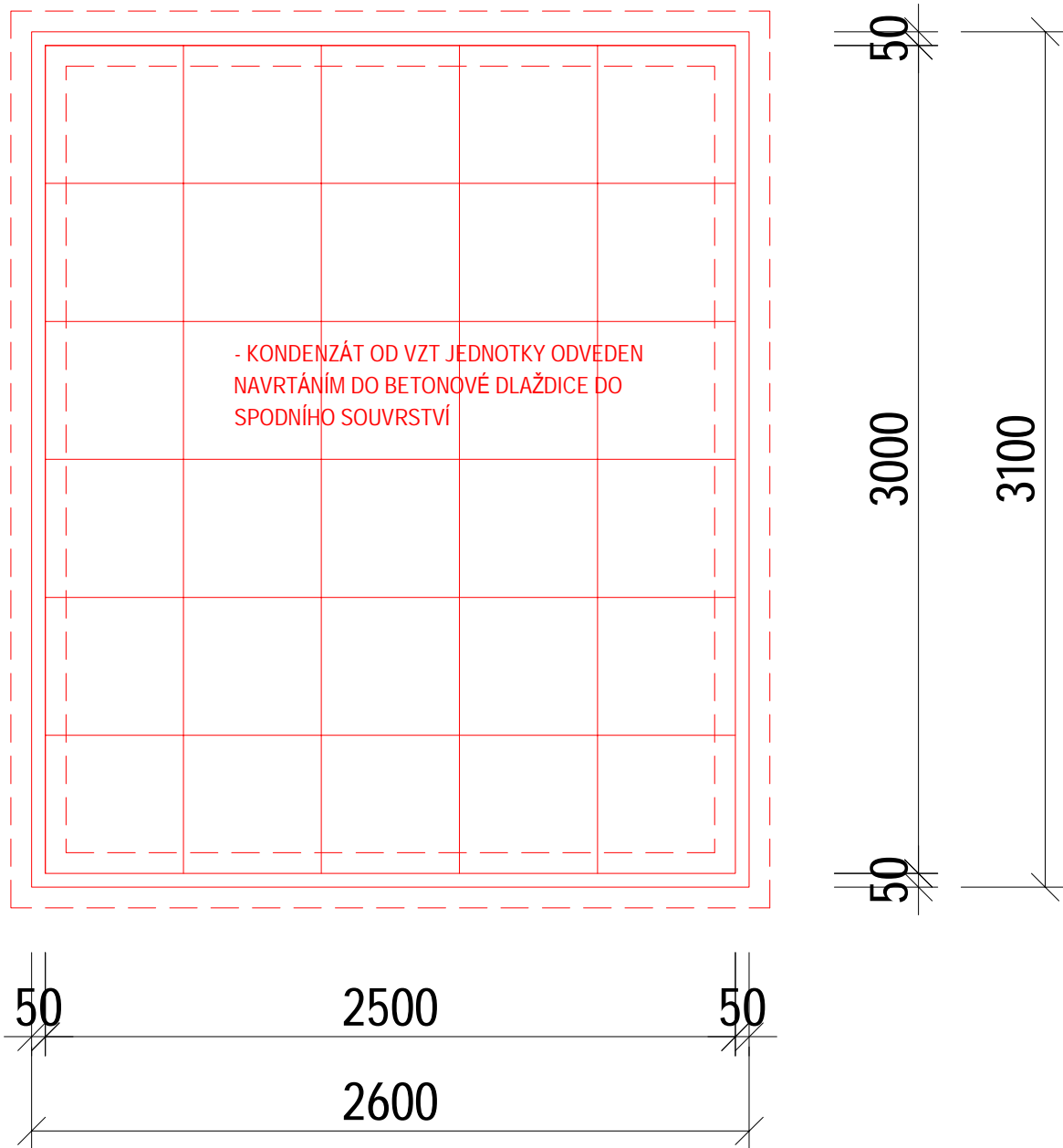
R22 ... prvek roštu profil L50
RS 156mm
tl. 1,00mm
FeZn
další parametry ... technický list "Nosný rošt"

DETAIL SKLADBY POD VZT JEDNOTKU
- NAVRHOVANÝ STAV

D16



ZPEVNĚNÁ PLOCHA POD VZT JEDNOTKU
- NAVRHOVANÝ STAV



LEGENDA FASÁD

- F1 FASÁDA KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS tl. 160 mm - - PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZRNITÁ TL.1,5mm - ODSTÍN ŽLUTÁ(RAL 1018)
- F2 PROVĚTRÁVANÁ FASÁDA - MIN. VATA tl. 140 mm - - VLNITÝ PLECHOVÝ PROFIL SINUSOVÉHO PRŮŘEZU. VÝŠKA VLNÝ 40 MM. ZÁKLADNÍ PŘEKRYTÍ PROFILU JE O JEDNU VLNU - ODSTÍN RAL 9006

PODMÍNKY A ZÁSADY PRO POUŽITÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:

PŘESNÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚŘIT ZHOTOVITELEM PŘÍMO NA STAVBĚ V PRŮBĚHU REALIZACE.

PŘÍPADNÉ ÚPRAVY PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT SCHVÁLENY ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM, TECHNICKÝM DOZOREM INVESTORA A INVESTOREM. O PŘÍPADNÉ NESROVNALOSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE OPROTI SKUTEČNOSTI BUDE PROJEKTANT NEPRODLENĚ INFORMOVÁN TAK, ABY MOHL PROVÉST PŘÍSLUŠNÉ KOREKCE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

REALIZACE STAVBY BUDE PROVEDENA V SOULADU S PLATNÝMI ČESKÝMI A EVROPSKÝMI NORMAMI, PLATNÝMI VYHLÁŠKAMI A OBECNĚ TECHNICKÝMI POŽADAVKY NA VÝSTAVBU.

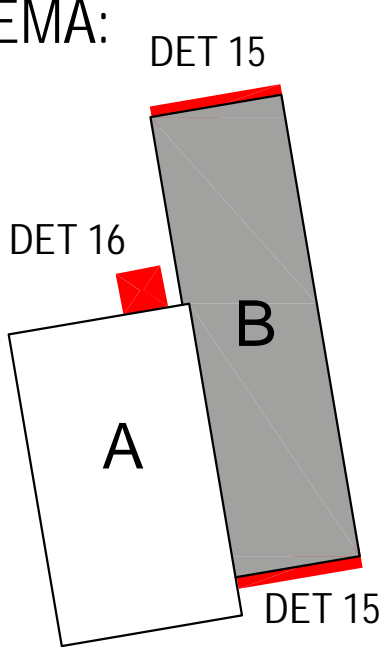
SOUČÁSTÍ TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NENÍ DOKUMENTACE PRO POMOCNÉ PRÁCE A KONSTRUKCE, VÝROBNĚ TECHNICKÁ DOKUMENTACE, DOKUMENTACE VÝROBKŮ DODANÝCH NA STAVBU, VÝKRESY PREFABRIKÁTŮ A MONTÁŽNÍ DOKUMENTACE. POKUD JE NUTNO ZPRACOVAT NĚKTEROU Z TĚCHTO DOKUMENTACÍ, JDE VŽDY O SOUČÁST DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE.

VEŠKERÁ VÝROBA A ZABUDOVÁNÍ PRVKŮ STAVBY, ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ, KOMPLETAČNÍCH KONSTRUKCÍ A POUŽITÝCH SYSTÉMŮ NA STAVBĚ BUDE PROVEDENA PODLE DODAVATELEM ZPRACOVANÉ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE NEBO TECHNICKÝCH LISTŮ JEDNOTLIVÝCH VÝROBCŮ A NA ZÁKLADĚ INVESTOREM A ARCHITEKTEM SCHVÁLENÝCH VZORKŮ.

POUŽITÉ SYSTÉMY BUDOU OBSAHOVAT DOPLŇKOVÉ A KOMPLETAČNÍ PRVKY DANÉHO SYSTÉMU, STANOVENÉ VÝROBCEM A BUDOU REALIZOVÁNY V SOULADU S APLIKAČNÍMI POSTUPY VÝROBCE.


TATO DOKUMENTACE JE URČENA PRO ÚČELY PROVÁDĚNÍ STAVBY. TATO DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA VE VŠECH JEJÍCH ČÁSTECH AUTORSKÝM ZÁKONEM.

SCHEMA:



NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name				STAVEBNÍK / Investor			
Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12				Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151			
Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scs-crm.cz				Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110 Kancelář: Na Peřinách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@scs-crm.cz			
STUPEŇ / Stage				OBSAH VÝKRESU / Drawing Content			
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY				DETAIL ATIKY NÍZKÉHO PAVILONU D15, SKLADBA S1 - D16 - NAVRHOVANÝ STAV			
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESE / Part documentation				MĚŘÍTKO / Scale			
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				1:5			
ZŠ TGM				DPS			
D.1.1				24			

AUTOREM TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE ING. ARCH. JAN MUDRA, 338 01 HOLOUBKOV 81, TEL. 777 607 027, ČKA 3150
TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA AUTORSKÝM ZÁKONEM A NEMŮŽE BÝT POUŽITA BEZ SOUHLASU AUTORA.

NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name		STAVEBNÍK / Investor	
<p>Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12</p> <p>Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2 kat. území: Modřany</p>		<p>Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151</p> <p>praha12</p>	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT / General designer		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI / Designer of part	
<p>Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110</p> <p>Kancelář: Na Petřínách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@seznam.cz</p>		<p>Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110</p> <p>Kancelář: Na Petřínách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@seznam.cz</p>	
		autorizační razítko	
		VYPRACOVAL / Drawn:	
		Ing. arch. Jan Mudra	
		KONTROLOVAL / Controlled by:	
STUPEŇ / Stage		OBSAH VÝKRESU / Drawing Content	
<p>DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY</p>		<p>TABULKA VÝPLNÍ OTVORŮ</p>	
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESE / Part documentation		<p>MĚŘÍTKO / Scale:</p> <p>FORMÁT: 3 x A4</p> <p>AKTUÁLNÍ DATUM: 6.7.2023</p> <p>DATUM 1. VYDÁNÍ: 6.7.2023</p> <p>KOPIE</p>	
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		AKCE	STUPEŇ
		ZŠ TGM	DPS
		PROFESE	D.1.1
		VÝKRES ČÍSLO	INDEX
		25	

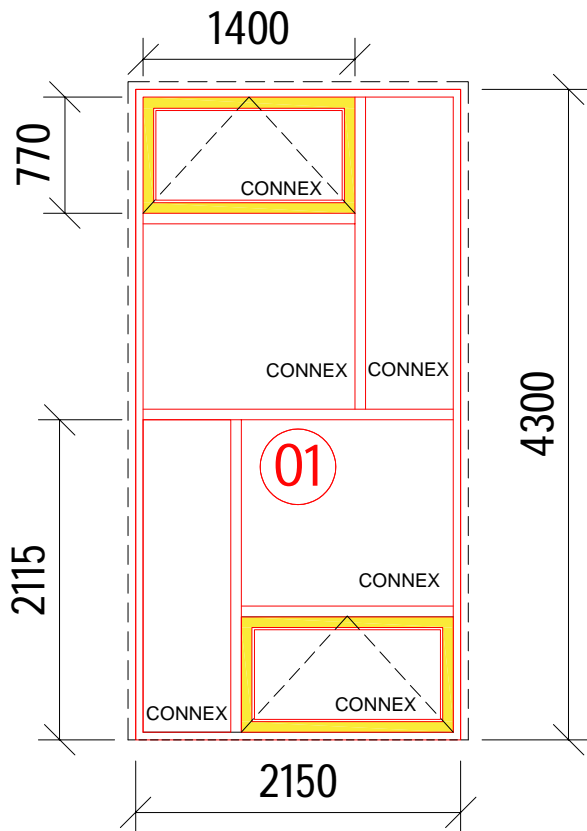
AUTOREM TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE ING. ARCH. JAN MUDRA, 338 01 HOLOUBKOV 81, TEL. 777 607 027, ČKA 3150
TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA AUTORSKÝM ZÁKONEM A NEMŮŽE BÝT POUŽITA BEZ SOUHLASU AUTORA.

VÝPIS VÝPLNÍ VNĚJŠÍCH OTVORŮ

SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO DÍLENSKOU DOKUMENTACI,

PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT NA MÍSTĚ,

POKUD NENÍ UVEDENO JINAK, OTVORY JSOU ZAKRESLENY PŘI POHLEDU Z EXTERIÉRU.



POPIS PRVKU č.01

OKENNÍ SESTAVA:

PEVNÉ/VÝKLOPNÉ KŘÍDLO,

ROZMĚRY: 2150/4300 mm

EL. MECHANISMUS OTEVÍRÁNÍ HORNÍHO VĚTRACÍHO KŘÍDLA

ŠESTIKOMOROVÝ RÁM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM

$U_w \leq 0,80 \text{ W/(m}^2\text{.K)}$, ZASKLENÍ TROJSKLO

PLT4-14-FI4-14-PLT4 0,6

TGI-RAL9005

Venkovní: Stratobel 33.1.lplus 1,1

Střed 4mm

VNITŘNÍ SKLO BEZPEČNOSTNÍ - CONNEX

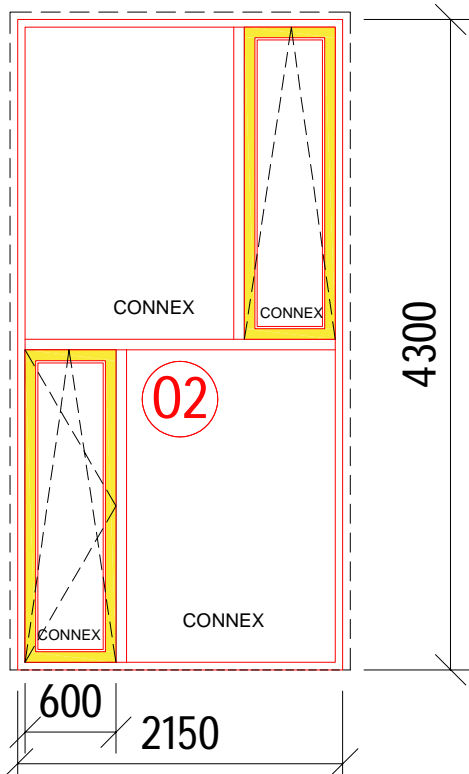
VNĚJŠÍ SKLO BEZPEČNOSTNÍ - CONNEX

PROVEDENÍ: HLINÍK

VNĚJŠÍ BARVA: RAL9006/ŽLUTÁ RAL1018

VNITŘNÍ BARVA: RAL9006

POČET: 5KS



POPIS PRVKU č.02

OKENNÍ SESTAVA:

PEVNÉ/VÝKLOPNÉ/OTEVÍRAVÉ

ROZMĚRY: 2150/4300 mm

EL. MECHANISMUS OTEVÍRÁNÍ HORNÍHO VĚTRACÍHO KŘÍDLA

ŠESTIKOMOROVÝ RÁM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM

$U_w \leq 0,80 \text{ W/(m}^2\text{.K)}$, ZASKLENÍ TROJSKLO

PLT4-14-FI4-14-PLT4 0,6

TGI-RAL9005

Venkovní: Stratobel 33.1.lplus 1,1

Střed 4mm

VNITŘNÍ SKLO BEZPEČNOSTNÍ - CONNEX

VNĚJŠÍ SKLO BEZPEČNOSTNÍ - CONNEX

PROVEDENÍ: HLINÍK

VNĚJŠÍ BARVA: RAL9006/ŽLUTÁ RAL1018

VNITŘNÍ BARVA: RAL9006

POČET: 4KS

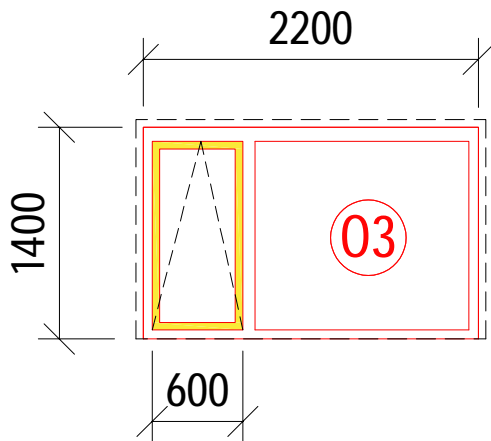
AKCE:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	OBSAH VÝKRESU:	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO:	KOPIE:
Zateplení fasády tělocvičny ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2, kat. území: Modřany	Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, PSČ 338 01 Kancelář: Na Petřínách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027, jan.mudra@seznam.cz	VÝPIS VÝPLNÍ VNĚJŠÍCH OTVORŮ	1:50	01	
			DATUM:		
			6.7.2023		

VÝPIS VÝPLNÍ VNĚJŠÍCH OTVORŮ

SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO DÍLENSKOU DOKUMENTACI,

PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT NA MÍSTĚ,

POKUD NENÍ UVEDENO JINAK, OTVORY JSOU ZAKRESLENY PŘI POHLEDU Z EXTERIÉRU.



POPIS PRVKU č.03

OKENNÍ SESTAVA:

OKNO PRVNÉ/ VÝKLOPNÉ 2200/1300 mm

EL. MECHANISMUS OTEVÍRÁNÍ VĚTRACÍHO KŘÍDLA

ŠESTIKOMOROVÝ RÁM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM

$U_w \leq 0,80 \text{ W/(m}^2\text{.K)}$, ZASKLENÍ TROJSKLO

PLT4-14-FI4-14-PLT4 0,6

TGI-RAL9005

Venkovní: Stratobel 33.1.lplus 1,1

Střed 4mm

VNITŘNÍ SKLO BEZPEČNOSTNÍ - CONNEX

VNĚJŠÍ SKLO BEZPEČNOSTNÍ - CONNEX

PROVEDENÍ: HLINÍK

VNĚJŠÍ BARVA: RAL9006/ŽLUTÁ RAL1018

VNITŘNÍ BARVA: RAL9006

POČET: 9KS

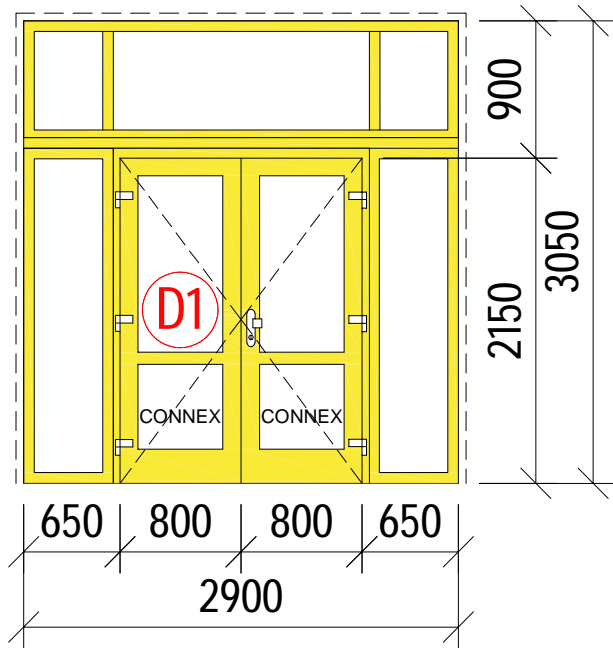
AKCE:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	OBSAH VÝKRESU:	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO:	KOPIE:
Zateplení fasády tělocvičny ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2, kat. území: Modřany	Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, PSČ 338 01 Kancelář: Na Petřínách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027, jan.mudra@seznam.cz	VÝPIS VÝPLNÍ VNĚJŠÍCH OTVORŮ	1:50	02	
			DATUM:		
			6.7.2023		

VÝPIS VÝPLNÍ VNĚJŠÍCH OTVORŮ

SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO DÍLENSKOU DOKUMENTACI,

PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT,

POKUD NENÍ UVEDENO JINAK, OTVORY JSOU ZAKRESLENY PŘI POHLEDU Z EXTERIÉRU.



POPIS PRVKU č.D1

DVEŘNÍ SESTAVA 2900/3050 mm

$U_d \leq 1,20 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$,

ZASKLENÍ TROJSKLO

PLT4-14-FI4-14-PLT4 0,6

TGI-RAL9005

Venkovní: Stratobel 33.1.lplus 1,1

Střed 4mm

CONNEX Z VNĚJŠÍ I VNITŘNÍ STRANY

ŠESTIKOMOVÝ RÁM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM

SAMOZAVÍRAČ, RAMENO S ARETACÍ, RAL 9006

KOVÁNÍ: KLIKA/KOULE, ROZETY

ZÁMEK: PANIKOVÝ ZÁMEK S BLOKÁDOU JAZÝČKŮ

833p-funkce E(POŽÁRNÍ ÚNIKOVÝ VÝCHOD)

MAGNETICKÝ SPÍNAČ - ALARMTECH

HLINÍKOVÝ PRÁH


PROVEDENÍ MATERIÁL: HLINÍK

VNĚJŠÍ BARVA: RAL 1018

VNITŘNÍ BARVA: RAL 9006

POČET: 1KS

AKCE:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	OBSAH VÝKRESU:	MĚŘITKO:	ČÍSLO:	KOPIE:
Zateplení fasády tělocvičny ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2, kat. území: Modřany	Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, PSČ 338 01 Kancelář: Na Petřínách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027, jan.mudra@seznam.cz	VÝPIS VÝPLNÍ VNĚJŠÍCH OTVORŮ	1:50	03	
			DATUM:		
			6.7.2023		

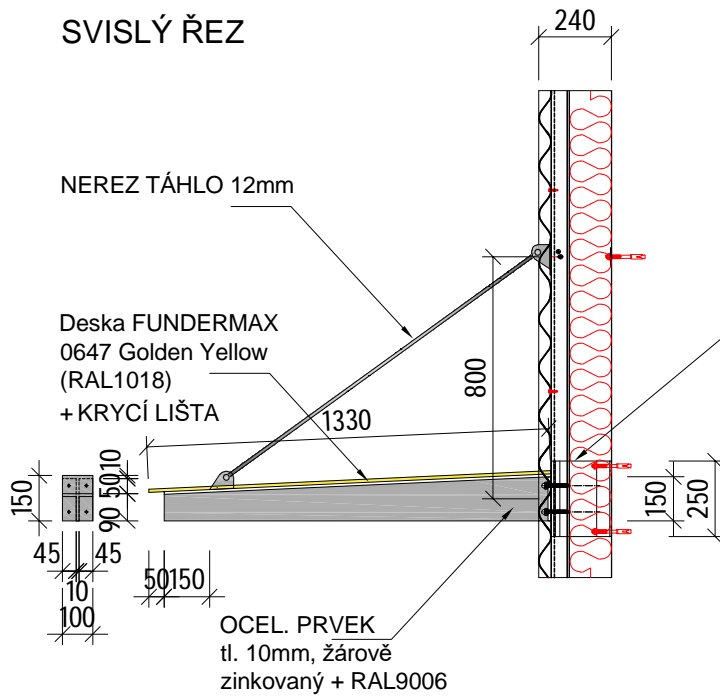
NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name		STAVEBNÍK / Investor												
<p>Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12</p> <p>Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2 kat. území: Modřany</p>		<p>Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151</p> <p>praha12</p>												
GENERÁLNÍ PROJEKTANT / General designer		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI / Designer of part												
<p>Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110</p> <p>Kancelář: Na Petřínách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@seznam.cz</p>		<p>Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110</p> <p>Kancelář: Na Petřínách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@seznam.cz</p>												
		<p>autorizační razítko</p>												
STUPEŇ / Stage		OBSAH VÝKRESU / Drawing Content												
<p>DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY</p>		<p>TABULKA ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ</p>												
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESE / Part documentation		<table border="1"> <tr> <td>MĚŘÍTKO / Scale:</td> <td>FORMÁT:</td> <td>AKTUÁLNÍ DATUM</td> <td>6.7.2023</td> <td rowspan="2">KOPIE</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1 x A4</td> <td>DATUM 1. VYDÁNÍ</td> <td>6.7.2023</td> </tr> </table>		MĚŘÍTKO / Scale:	FORMÁT:	AKTUÁLNÍ DATUM	6.7.2023	KOPIE		1 x A4	DATUM 1. VYDÁNÍ	6.7.2023		
MĚŘÍTKO / Scale:	FORMÁT:	AKTUÁLNÍ DATUM	6.7.2023	KOPIE										
	1 x A4	DATUM 1. VYDÁNÍ	6.7.2023											
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		<table border="1"> <tr> <td>AKCE</td> <td>STUPEŇ</td> <td>PROFESE</td> <td>VÝKRES ČÍSLO</td> <td>INDEX</td> </tr> <tr> <td>ZŠ TGM</td> <td>DPS</td> <td>D.1.1</td> <td>26</td> <td></td> </tr> </table>			AKCE	STUPEŇ	PROFESE	VÝKRES ČÍSLO	INDEX	ZŠ TGM	DPS	D.1.1	26	
AKCE	STUPEŇ	PROFESE	VÝKRES ČÍSLO	INDEX										
ZŠ TGM	DPS	D.1.1	26											

AUTOREM TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE ING. ARCH. JAN MUDRA, 338 01 HOLOUBKOV 81, TEL. 777 607 027, ČKA 3150
TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA AUTORSKÝM ZÁKONEM A NEMŮŽE BÝT POUŽITA BEZ SOUHLASU AUTORA.

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO DÍLENSKOU DOKUMENTACI,
PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT.

SVISLÝ ŘEZ



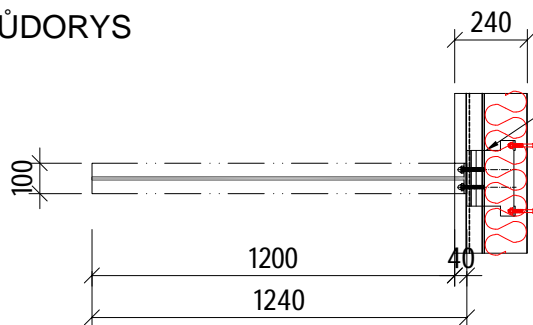
POPIS PRVKU Č.Z1

NOSNÁ KONSTRUKCE MARKÝZY NAD VSTUPEM

počet: 6 + 2 ks

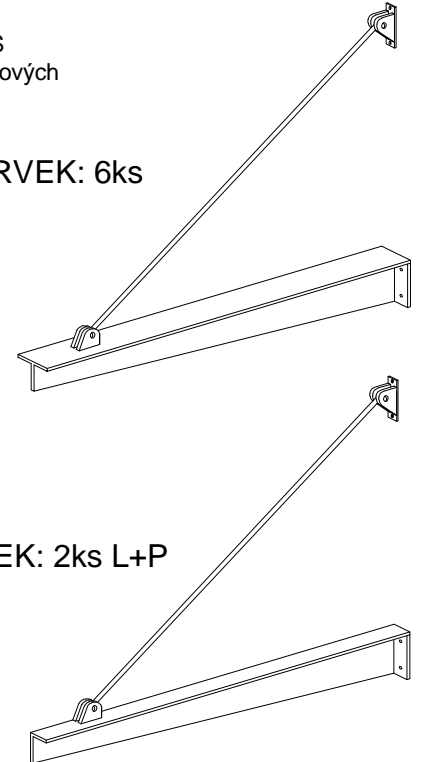
CELKOVÉ ROZMĚRY: 8450 x 1200mm

PŮDORYS




VNITŘNÍ PRVEK: 6ks


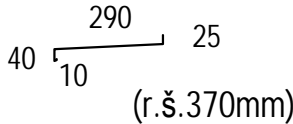

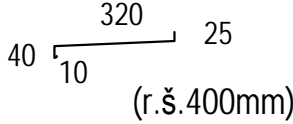

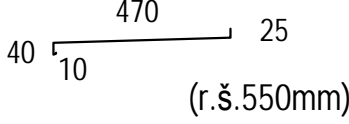

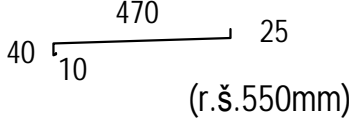

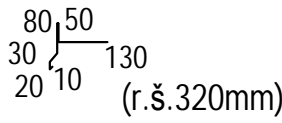

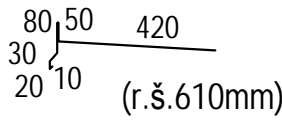

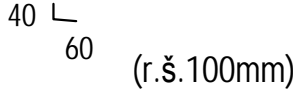
BOČNÍ PRVEK: 2ks L+P



AKCE:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	OBSAH VÝKRESU:	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO:	KOPIE:
Zateplení fasády tělocvičny ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12 Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2, kat. území: Modřany	Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, PSČ 338 01 Kancelář: Na Petřínách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027, jan.mudra@seznam.cz	VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ	1:25	01	
			DATUM:		
			6.7.2023		


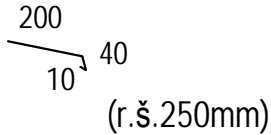

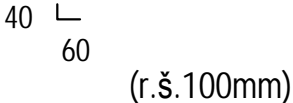

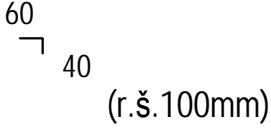

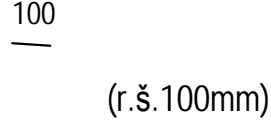

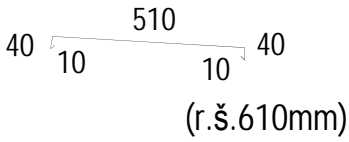


NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name		STAVEBNÍK / Investor												
<p>Zateplení fasády tělocvičny včetně návrhu VZT - ZŠ T.G.Masaryka v Praze 12</p> <p>Modřanská 1375/10a, 143 00 Praha 12 parc. č. 703/2 kat. území: Modřany</p>		<p>Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151</p> <p>praha12</p>												
GENERÁLNÍ PROJEKTANT / General designer		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI / Designer of part												
<p>Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110</p> <p>Kancelář: Na Petřínách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@seznam.cz</p> <p></p>		<p>Ing. arch. Jan Mudra Holoubkov 81, 338 01 Holoubkov ČKA: 03150, IČ: 66340110</p> <p>Kancelář: Na Petřínách 55, 162 00 Praha 6 Tel.: +420 777 607 027 jan.mudra@seznam.cz</p> <p>autorizační razítko</p>												
STUPEŇ / Stage		OBSAH VÝKRESU / Drawing Content												
<p>DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY</p>		<p>TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ</p>												
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESE / Part documentation		<table border="1"> <tr> <td>MĚŘÍTKO / Scale:</td> <td>FORMÁT:</td> <td>AKTUÁLNÍ DATUM</td> <td>6.7.2023</td> <td rowspan="2">KOPIE</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2 x A4</td> <td>DATUM 1. VYDÁNÍ</td> <td>6.7.2023</td> </tr> </table>		MĚŘÍTKO / Scale:	FORMÁT:	AKTUÁLNÍ DATUM	6.7.2023	KOPIE		2 x A4	DATUM 1. VYDÁNÍ	6.7.2023		
MĚŘÍTKO / Scale:	FORMÁT:	AKTUÁLNÍ DATUM	6.7.2023	KOPIE										
	2 x A4	DATUM 1. VYDÁNÍ	6.7.2023											
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		<table border="1"> <tr> <td>AKCE</td> <td>STUPEŇ</td> <td>PROFESE</td> <td>VÝKRES ČÍSLO</td> <td>INDEX</td> </tr> <tr> <td>ZŠ TGM</td> <td>DPS</td> <td>D.1.1</td> <td>27</td> <td></td> </tr> </table>			AKCE	STUPEŇ	PROFESE	VÝKRES ČÍSLO	INDEX	ZŠ TGM	DPS	D.1.1	27	
AKCE	STUPEŇ	PROFESE	VÝKRES ČÍSLO	INDEX										
ZŠ TGM	DPS	D.1.1	27											

AUTOREM TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE ING. ARCH. JAN MUDRA, 338 01 HOLOUBKOV 81, TEL. 777 607 027, ČKA 3150
TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA AUTORSKÝM ZÁKONEM A NEMŮŽE BÝT POUŽITA BEZ SOUHLASU AUTORA.

OZN.	SCHEMA - ROZMĚR	DĚLKA	POPIS	POČET
		2150	VNĚJŠÍ OKENNÍ PARAPET Z TAŽENÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU TLOUŠŤKA 1,5 MM, VČETNĚ AL KONCOVEK POVRCHOVÁ ÚPRAVA - STŘÍBRNÝ ELOX R.Š. 370MM	9ks
		2100	VNĚJŠÍ OKENNÍ PARAPET Z TAŽENÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU TLOUŠŤKA 1,5 MM, VČETNĚ AL KONCOVEK POVRCHOVÁ ÚPRAVA - STŘÍBRNÝ ELOX R.Š. 400MM	9ks
		1450	VNĚJŠÍ OKENNÍ PARAPET Z TAŽENÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU TLOUŠŤKA 1,5 MM, VČETNĚ AL KONCOVEK POVRCHOVÁ ÚPRAVA - STŘÍBRNÝ ELOX R.Š. 550MM	25ks
		900	VNĚJŠÍ OKENNÍ PARAPET Z TAŽENÉHO HLINÍKOVÉHO PLECHU TLOUŠŤKA 1,5 MM, VČETNĚ AL KONCOVEK POVRCHOVÁ ÚPRAVA - STŘÍBRNÝ ELOX R.Š. 550MM	2ks
		8700	ZÁVĚTRNÁ LIŠTA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU VIPLANYL R.Š. 320mm barva ANTRACIT	4ks
		16800	ZÁVĚTRNÁ LIŠTA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU VIPLANYL R.Š. 620mm barva RAL 9006	1ks
		24800	KOUTOVÁ LIŠTA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU VIPLANYL R.Š. 100mm	1ks

POZN.: Skutečné rozměry jednotlivých prvků je nutno před dodávkou ověřit na stavbě!

ZATEPLNÍ TĚLOCVIČNY ZŠ TGM V PRAZE 12 - MODŘANECH 1/2

OZN.	SCHEMA - ROZMĚR	DÉLKA	POPIS	POČET
		28000 41500	OKAPOVÁ LIŠTA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU VIPLANYL R.Š. 250mm	2ks 1ks
		8700	KOUTOVÁ LIŠTA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU VIPLANYL R.Š. 100mm	4ks
		8700	ROHOVÁ LIŠTA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU VIPLANYL R.Š. 100mm	4ks
		2600	PLOCHÁ LIŠTA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU VIPLANYL R.Š. 100mm	9ks
		12000	ATIKOVÝ PROFIL HLINÍKOVÉHO PLECHU TL. 1,5mm R.Š. 100mm	2ks
		28000	ROHOVÁ LIŠTA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU VIPLANYL R.Š. 100mm	2ks