



OBECE PNÁZKY:

- NEDLNÍOU SOUŠTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA, VÝPIS SKLADEB KONSTRUKCÍ, KRAHA DETAILŮ A VÝPIS PRVKŮ
- HRANY OMÍTANÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU VYZTUŽENY SYSTÉMOVÝMI OMÍTKOVÝMI PROFILY
- PROSTUPY V NOSNÝCH STĚNÁCH A STROPECH DO VELIKOSTI 150/150 mm, KTERÉ NEJSOU NAZNAČENY V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI, BUDOU DODATEČNĚ JAKOVĚ VRTÁNY
- VÝŠKA OTVORŮ JE KOTOVÁNA OD ÚROVNĚ ČISTÉ PODLAHY A DÁLĚ JE KOTOVÁN STAVEBNÍ OTVOR

- BARVNÉ ČLENĚNÍ JE NAVRŽENO JAKO REFERENČNÍ. FINÁLNÍ BARVNÉ ČLENĚNÍ BUDE NAVRŽENO ARCHITEKTEM V RAMCI AUTORSKÉHO DOZORU! BUDE VZOROVANO A BUDE SCHVÁLENO INVESTOREM - NUTNĚ VZOROVAT A KOORDINOVAT S DODAVATELEM !!!

- \*pozm. 6.1 - LEMOVÁNÍ KOLEM OKEN A VRAT BUDE PROVEDENO V ŠÍŘCE 200mm A BUDE PROVEDENO DODATEČNÍ PRUH V RAMCI TEPELNÉ ISOLACE Z MV V TL 50mm

- \*pozm. 6.2 - VNITŘNÍ PARAPET BUDE TVOŘEN KERAMICKÝM OBKLADEM NAVAZUJÍCÍM NA KERAMICKÝ OBKLAD STĚN, NAPOJENÍ BUDE PROVEDENO POD UHLEM 45°

- \*pozm. 6.3 - INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNY BUDOU PROVEDENY DO VÝŠKY 1200 mm OD ČISTÉ PODLAHY

LEGENDA MÍSTNOSTI 2. NP									
ČÍSLO MÍSTN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	LOKALITA	DEKORACE	POVRCHY A ÚPRAVY				POZNÁMKA	
				PODLAHA	STĚNY	STROPY	SKL.		
2.00	CHODBA	9.7	18.1	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + malba, viz sklauba S01	SDK podtl. + malba, viz sklauba U01	iskový písko v. 50 mm	-	-
2.01	SCHODIŠTĚ	7.5	14.1	keramická dlažba, viz sklauba P05, P06	omítko + malba, viz sklauba S01	SDK podtl. + malba, viz sklauba U01	iskový písko v. 50 mm	-	-
2.02	SCHODIŠTĚ	9.7	18.1	keramická dlažba, viz sklauba P05, P06	omítko + malba, viz sklauba S01	SDK podtl. + malba, viz sklauba U01	iskový písko v. 50 mm	-	-
2.03	SKOLICÍ MÍSTNOST	60.5	34.1	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + malba, viz sklauba S01	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	iskový písko v. 50 mm	-	-
2.04a	UKLID	4.1	8.3	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + malba, viz sklauba S01	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	iskový písko v. 50 mm	-	-
2.04b	TECHNICKÁ MÍSTNOST	12.0	14.8	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + malba, viz sklauba S01	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	iskový písko v. 50 mm	-	-
2.04c	SKLAD	4.4	10.7	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + malba, viz sklauba S01	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	iskový písko v. 50 mm	-	-
2.05a	WC MUŽI - PŘEDŠŇ	3.0	7.6	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + obklad, viz sklauba S02	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	-	keramický obklad na celou výšku míst.	-
2.05b	WC MUŽI - PISOÁRY	3.4	7.7	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + obklad, viz sklauba S02	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	-	keramický obklad na celou výšku míst.	-
2.05c	WC MUŽI - KABINKA	1.5	5.0	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + obklad, viz sklauba S02	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	-	keramický obklad na celou výšku míst.	-
2.05d	WC MUŽI - KABINKA	1.5	5.0	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + obklad, viz sklauba S02	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	-	keramický obklad na celou výšku míst.	-
2.05e	SPRCHA MUŽI	5.0	11.0	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + obklad, viz sklauba S02	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	-	keramický obklad na celou výšku míst.	-
2.06a	WC ŽENY - PŘEDŠŇ	2.6	6.9	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + obklad, viz sklauba S02	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	-	keramický obklad na celou výšku míst.	-
2.06b	WC ŽENY - CHODBA	0.8	3.6	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + obklad, viz sklauba S02	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	-	keramický obklad na celou výšku míst.	-
2.06c	WC ŽENY - KABINKA	1.7	5.3	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + obklad, viz sklauba S02	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	-	keramický obklad na celou výšku míst.	-
2.06d	SPRCHA ŽENY	3.0	7.6	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + obklad, viz sklauba S02	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	-	keramický obklad na celou výšku míst.	-
2.07	KUCHYŇKA	11.2	13.0	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + malba, viz sklauba S01	SDK podtl. + malba, viz sklauba U01	iskový písko v. 50 mm	-	-
2.08	LOŽNICE	41.4	28.9	vývrtná podlaha, viz sklauba P04	omítko + malba, viz sklauba S01	SDK podtl. + malba, viz sklauba U01	isková štita v. 50 mm	-	-
2.09	PROPOJ. CHODBA	10.7	16.3	vývrtná podlaha, viz sklauba P04	omítko + malba, viz sklauba S01	SDK podtl. + malba, viz sklauba U01	isková štita v. 50 mm	-	-
2.10	POSÍLOVNÁ	41.4	28.9	vývrtná podlaha, viz sklauba P04	omítko + malba, viz sklauba S01	SDK podtl. + malba, viz sklauba U01	isková štita v. 50 mm	-	-
2.11	KANCELÁŘ SDH	15.6	16.4	vývrtná podlaha, viz sklauba P04	omítko + malba, viz sklauba S01	SDK podtl. + malba, viz sklauba U01	isková štita v. 50 mm	-	-
2.12	KANCELÁŘ JSDH	13.3	15.5	vývrtná podlaha, viz sklauba P04	omítko + malba, viz sklauba S01	SDK podtl. + malba, viz sklauba U01	isková štita v. 50 mm	-	-
2.13	SPOLÉČ. MÍSTNOST	161.0	51.0	vývrtná podlaha, viz sklauba P04	omítko + malba, viz sklauba S01	SDK podtl. + malba, viz sklauba U01	isková štita v. 50 mm	-	-
2.14	HALA	21.5	23.1	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + malba, viz sklauba S01	SDK podtl. + malba, viz sklauba U01	iskový písko v. 50 mm	-	-
2.15a	KUCHYŇKA SDH	11.4	14.7	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + malba, viz sklauba S01	SDK podtl. + malba, viz sklauba U01	iskový písko v. 50 mm	-	-
2.15b	SKLAD SDH	1.7	5.5	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + malba, viz sklauba S01	SDK podtl. + malba, viz sklauba U01	iskový písko v. 50 mm	-	-
2.16a	SKLAD SDH	13.4	6.5	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + malba, viz sklauba S01	SDK podtl. + malba, viz sklauba U01	iskový písko v. 50 mm	-	-
2.16b	SKLAD SDH	2.3	6.5	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + malba, viz sklauba S01	SDK podtl. + malba, viz sklauba U01	iskový písko v. 50 mm	-	-
2.17a	WC ŽENY SDH	2.3	6.2	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + obklad, viz sklauba S02	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	-	keramický obklad na celou výšku míst.	-
2.17b	WC ŽENY SDH	3.4	7.7	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + obklad, viz sklauba S02	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	-	keramický obklad na celou výšku míst.	-
2.17c	WC ŽENY SDH	1.5	5.0	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + obklad, viz sklauba S02	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	-	keramický obklad na celou výšku míst.	-
2.17d	WC ŽENY SDH	1.5	5.0	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + obklad, viz sklauba S02	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	-	keramický obklad na celou výšku míst.	-
2.17e	SPRCHA ŽENY SDH	2.6	6.5	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + obklad, viz sklauba S02	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	-	keramický obklad na celou výšku míst.	-
2.18a	WC MUŽI SDH	2.9	7.1	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + obklad, viz sklauba S02	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	-	keramický obklad na celou výšku míst.	-
2.18b	WC MUŽI SDH	6.7	10.8	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + obklad, viz sklauba S02	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	-	keramický obklad na celou výšku míst.	-
2.18c	WC MUŽI SDH	1.5	5.0	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + obklad, viz sklauba S02	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	-	keramický obklad na celou výšku míst.	-
2.18d	WC MUŽI SDH	1.5	5.0	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + obklad, viz sklauba S02	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	-	keramický obklad na celou výšku míst.	-
2.18e	SPRCHA MUŽI SDH	6.7	12.0	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + obklad, viz sklauba S02	SDK podtl. + malba, viz sklauba U02	-	keramický obklad na celou výšku míst.	-
2.19	SKLAD SDH	5.5	11.7	keramická dlažba, viz sklauba P03	omítko + malba, viz sklauba S01	SDK podtl. + malba, viz sklauba U01	iskový písko v. 50 mm	-	-
1.25	SCHODIŠTĚ SDH	14.8	15.8	keramická dlažba, viz sklauba P05, P06	omítko + malba, viz sklauba S01	omítko + malba, viz sklauba S01	iskový písko v. 50 mm	-	-
CELKEM PLOCHA		526.2	m <sup>2</sup>						

LEGENDA MATERIÁLŮ		LEGENDA PRVKŮ:	
	ŽELEZOBETONOVÉ MONOLITICKÉ KONSTRUKCE		VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ - OKNA
	PODROBNĚ DLE STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ČÁSTI		VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ - DVERE
	NOSNÉ ZDIVO Z VÁPENOPÍSKOVÝCH ČHEL		VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ
	ROZMĚRY dšv = 2480/20248 mm, A=0,37 Wm/K, P25		VÝPIS TRIUHÁRSKÝCH PRVKŮ
	NOSNÉ ZDIVO Z VÁPENOPÍSKOVÝCH ČHEL		VÝPIS OSTATNÍCH PRVKŮ
	ROZMĚRY dšv = 488/20248 mm, A=0,40 Wm/K, P25		
	VNITŘNÍ ZDIVO Z VÁPENOPÍSKOVÝCH ČHEL		
	ROZMĚRY dšv = 488/150248 mm, A=0,40 Wm/K		
	VNITŘNÍ ZDIVO Z VÁPENOPÍSKOVÝCH ČHEL		
	ROZMĚRY dšv = 2481/15048 mm		
	VNITŘNÍ ZDIVO Z VÁPENOPÍSKOVÝCH ČHEL		
	ROZMĚRY dšv = 2487/10248 mm		
	ZDIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVARNIC		
	INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNY, ANOD		
	FASÁDNÍ TEPELNÁ ISOLACE Z MV		
	FASÁDNÍ MV - PODROBNĚ VIZ VÝPIS SKLADEB		
	FASÁDNÍ TEPELNÁ ISOLACE Z EPS PERIMETR		
	FASÁDNÍ EPS PERIMETR - PODROBNĚ VIZ VÝPIS SKLADEB		

±0,000 = 319,60 m.n.m. B.p.v.					
HIP, Projektant části	Vypracoval	Zodp. projektant	Autorizační razítko		
REINVEST spol. s r.o. K Neutrné Dvorní 107/68 142 00 Praha 4 IČO: 654 10 840	Ing. Martin Uher Ing. Milan Matějovic tel.: +420 607 218 879	Ing. Martin Uher ČKAIT 0013382			
Stavebník	Městská část Praha 12, Generála Šáky 237/56, 143 00 Praha 12 IČO: 00221151				
Místo stavby	pozemek parc. č. 358/0, parc. č. 180, parc. č. 133/4 katastrální území Cholutice (652303)				
Obec	Praha - Cholutice				
Akce	HASIČSKÁ ZBROJNICE CHOLUPICE				
Část PD	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Stupeň	DPS	Paré
Výkres	PŮDORYS 2. NP	Č. výkresu	Měřítka	Formát	
		ASR 101	1:50	15x A4	