



### LEGENDA POPISEK

<div>Oxx</div>	OKENNÍ VÝPLNĚ OTVORŮ	<div>Txx</div>	TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY
<div>DxxL</div>	DVEŘNÍ VÝPLNĚ OTVORŮ	<div>Pxx</div>	POPIS POZNÁMEK
<div>Kxx</div>	KLEMPÍŘSKÉ PRVKY	<div>Sxx</div>	SKLADBY KONSTRUKCÍ
<div>Zxx</div>	ZÁMEČNICKÉ PRVKY		

### POZNÁMKY

- VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ VÁPENO-CEMENTOVÉ OMÍTKY BUDOU ODSTRANĚNY VČETNĚ SPÁR ZDIVA DO HLOUBKY 20 MM, NA OČIŠTĚNÉ ZDIVO BUDE PROVEDENA NOVÁ VÁPENO-CEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA S DIFUZNĚ PRODYŠNÝM AKRYLÁTOVÝM NÁTĚREM
- VŠECHNY HRANY ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU POD OMÍTKOU VYZTUŽENY NÁROŽNÍMI PROFILY
- VEŠKERÉ ROZDÍLNÉ MATERIÁLY BUDOU POD OMÍTKOU PŘETAŽENY PERLINKOU, ABY SE PŘEDEŠLO VZNIKU MIKROTRHLIN V DŮSLEDKU ROZDÍLNÝCH VLASTNOSTÍ MATERIÁLŮ
- PROSTUPY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ (ZTI, UT, ELEKTRO,...) MUSÍ BÝT ZKOORDINOVÁNY A PROVEDENY V SOULADU S JEDNOTLIVÝMI PD PROFESÍ.
- PŘED VÝROBOU VEŠKERÝCH VÝROBKŮ PSV JE NUTNÉ ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ
- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ NA TERÉNNÍCH ÚPRAVÁCH VČETNĚ KOMUNIKACÍ A ZPEVNĚNÝCH PLOCH JE NUTNÉ, ABY BYLY V TERÉNU VYTÝČENY JEDNOTLIVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ.

### LEGENDA ZNAČEK

KONSTRUKCE ZOBRAZENÉ ŽLUTĚ - BOURANÉ KONSTRUKCE

KONSTRUKCE ZOBRAZENÉ ČERVENĚ - NOVÉ KONSTRUKCE

### LEGENDA MATERIÁLŮ

<div></div>	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE	<div></div>	ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE VIZ STATICKÁ ČÁST
<div></div>	KERAMICKÉ ZDIVO TYPU P+D TL. ZDIVA 300 mm	<div></div>	ZTRACENÉ BEDNĚNÍ SE ZÁLIVKOVÝM BETONEM TL. ZDIVA 250 mm BETON C25/30
<div></div>	KERAMICKÉ ZDIVO TYPU AKU P+D TL. ZDIVA 250 mm	<div></div>	TEPELNÁ IZOLACE - POLYSTYREN EPS - VIZ SKLADBY KONSTRUKCÍ
<div></div>	KERAMICKÉ PŘÍČKOVÉ ZDIVO TYPU P+D TL. ZDIVA 80 mm	<div></div>	TEPELNÁ IZOLACE - POLYSTYREN EPS PERIMETR - VIZ SKLADBY KONSTRUKCÍ
<div></div>	DOZDÍVKY Z KERAMICKÉHO ZDIVA	<div></div>	HUTNĚNÉ ŠTĚRKOVÉ ZÁSYPY
<div></div>	BETONOVÉ KONSTRUKCE BETON C25/30	<div></div>	HUTNĚNÉ NÁSYPY
		<div></div>	ROSTLÝ TERÉN

±0,000 = 196,04 m n. m.  
Souřadný systém: JTSK  
Výškový systém: BpV

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:			<b>ARCHITEKTURA s.r.o.</b> V Korytech 169/11 106 00 Praha 10 - Záběhlice	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA		
Ing. Arch. David Kraus				
PROJEKTANT DÍLČÍ ČÁSTI:			<b>PROJECTICON s.r.o.</b> <small>PROJEKČNÍ A KONSULTAČNÍ KANCELÁŘ</small> Projecticon s.r.o. Antonína Kopeckého 161 549 22 Nový Hrádek IČO: 28809459	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA		
Ing. Pavel Ježek	Ing. Tomáš Kalous	Ing. Pavel Ježek		
INVESTOR	Městská část Praha 12, Písková 830/25, Modřany, 143 00 Praha 4			
MÍSTO STAVBY	p.č. 702, 703/1, 703/13, k.ú. Modřany [728616]			
STAVBA	<b>STAVEBNÍ ÚPRAVY ZÁKLADNÍ ŠKOLY T.G. MASARYKA</b>		FORMÁT	3 x A4
OBJEKT	SO.01 - Přístavba výtahu, SO.02 - Stavební úpravy stávajícího objektu		DATUM	12/2017
OBSAH	<b>ŘEZ C-C' - NOVÝ STAV</b>		STUPEŇ PD	DSP+DPS
			MĚŘITKO	Č. VÝKR. 1:50 D.1.1.3.09