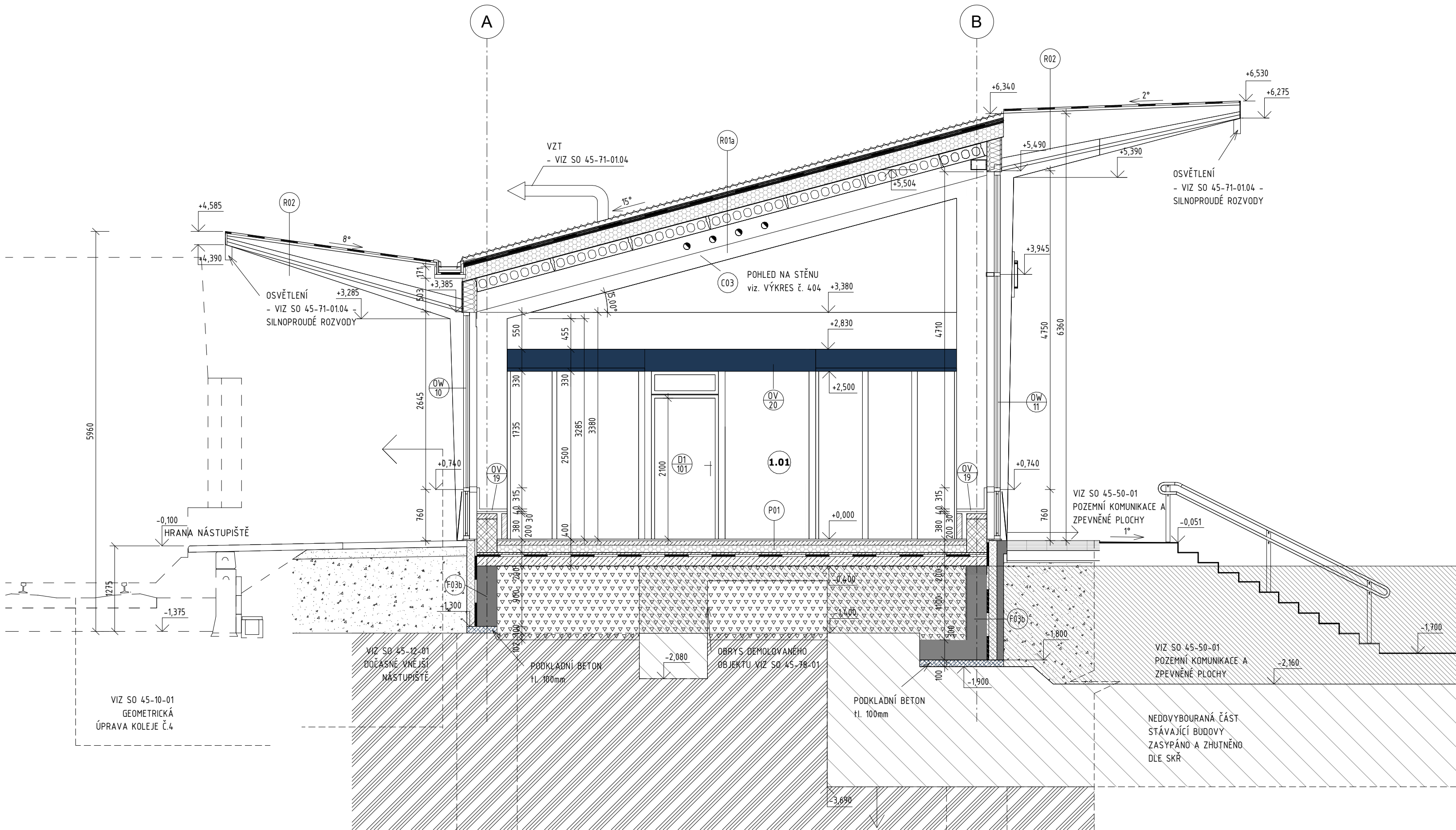


ŘEZ A-A'



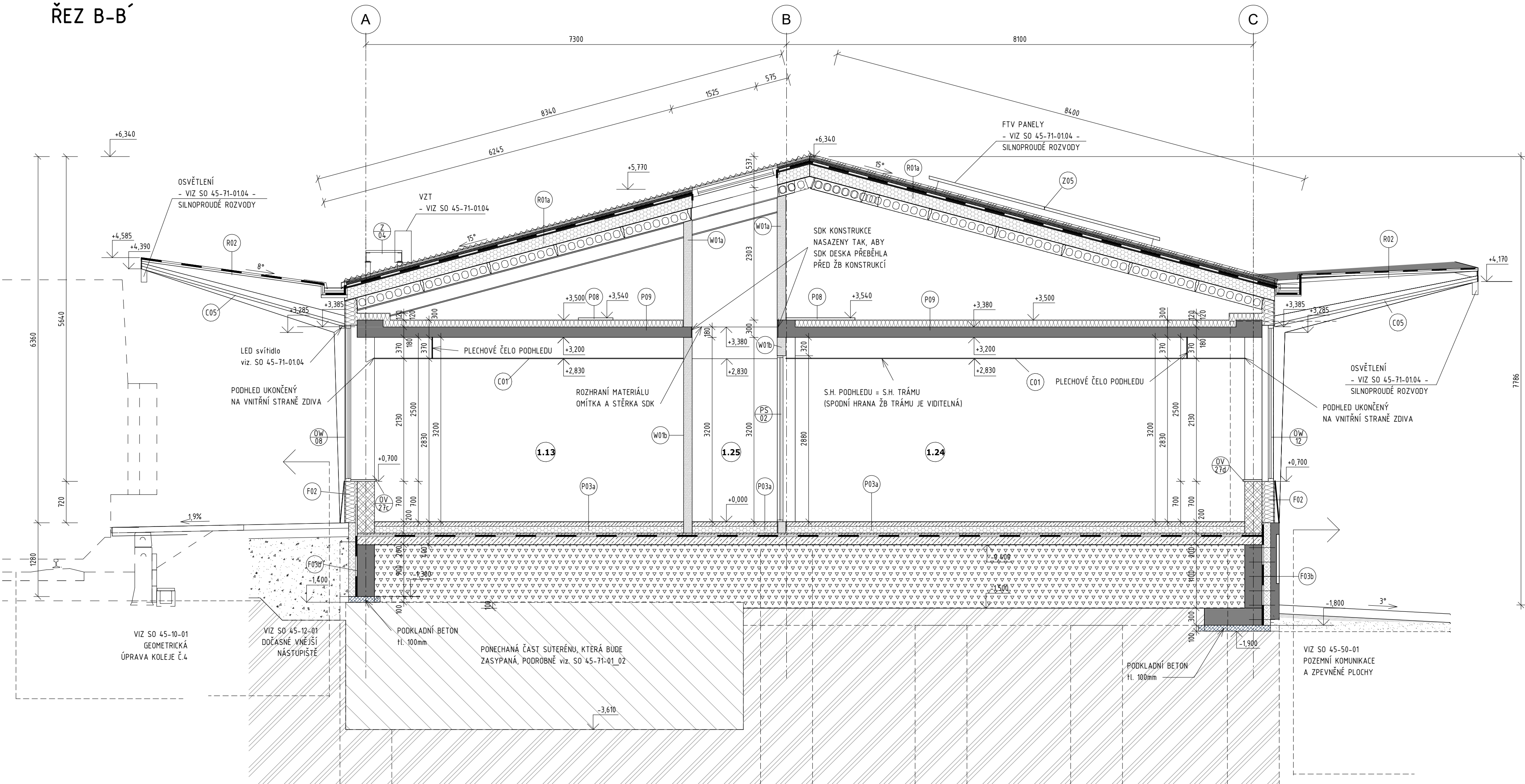
LEGENDA MATERIÁLŮ

- BETON PROSTÝ, C16/20
- ŽELEZOBETON, TŘÍDA A VYZTUŽENÍ DLE STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ D.2.2.1.02
- ZDIVO - BROUŠENÝ CHELNÝ BLOK TL. 300 MM, NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY, P8
- SDK PŘÍČKA, TL. 100 -250 MM, DESKY 2x12,5 MM, AKUSTICKÁ IZOLACE
- SDK PŘÍČKA, TL. 150 MM, DESKY 2x12,5 MM, EI 15, DLE P8, ZATEPLENÉ MINERÁLNÍ VATOU TL. 100 MM
- PLYNOSILKÁTOVÉ TVÁRNCY POŽADOVANÉ TLOUŠTKY, E15 DLE P8
- TEPELNÁ IZOLACE Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU XPS
- TEPELNÁ IZOLACE Z EXPANDOVANÉHO POLYSTYRENU EPS
- TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLN, DESKY S KOLÝM VLÁKNEM (LAMELY)
- ROSTLÝ TERÉN
- ZÁSYV VHODNOU ZEMINOU - ZHUTĚNÝ PO CELÉ VÝŠCE, (ŠTERKOPÍSEK - HLINITÝ PÍSEK), DLE STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ D.2.2.1.02
- KAMENIVO HUTNĚNÉ, FR. 0-32, DLE STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ D.2.2.1.02
- BETONOVÁ DLAŽBA, VIZ SO 45-50-01
- PODKLADNÍ BETON

POZNÁMKY

- ZÁKLADOVÁ SPÁRA BUDE PŘEVZATA GEOLOGEM ZA ÚČELEM STANOVENÍ PŘESNÉ ÚNOSNOSTI ZEMINY. V PŘÍPADĚ NIŽŠÍCH HODNOT, NEŽ SE KTERÝM BYLO UVAŽOVÁNO VE STATEKÉM VÝPOČTU A NÁVRHU ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ, JE NUTNO ODHALENOU SKUTEČNOST KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁSTI.
- V RÁMCI SO 45-78-01 - DEMOLICE VÝPRVNÍ BUDOVY ŽST. MLADÁ BOLESLAV BUDE STÁVAJÍCÍ BUDOVA DEMOLOVÁNA. S TÍM BUDOU ČÁSTEČNĚ PROVEDENY VÝKOPY UMOŽŇUJÍCÍ PŘÍSTUP K DEMOLOVANÉMU SUTERÉNU STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU. Z DŮVODU VÝŠKOVÉHO USPOŘÁDÁNÍ NOVÉ BUDOVY BUDE ČÁST VÝKOPU POUŽITA PRO NÁSLEDNÉ ZÁKLADOVÉ PRÁCE A SROVNÁNÍ ZÁKLADOVÉ SPÁRY. ZBYLÁ ČÁST BUDE ZASYPÁNA VHODNOU ZEMINOU A NÁSLEDNĚ ZHUTNĚNA NA POŽADOVANOU PEVNOST PO CELÉ VÝŠCE, VŠE DLE ČÁSTI STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ.
- PŘI STAVEBNÍCH PRÁČÍCH JE NUTNO ZOHLEDNIT POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ STAVBY (P8) A STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ. PŘÍPADNĚ ROZPORY JE NUTNĚ ŘEŠIT S GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM.
- VEŠKERÉ PROSTUPY POŽÁRNĚ DĚLÍCÍMI KONSTRUKCEMI JE NUTNO ŘÁDNĚ UTĚSNIT DLE USTANOVENÍ POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ STAVBY.
- VEŠKERÉ SKLADBY JSOU PODROBNĚ POPSÁNY V SAMOSTATNĚ ČÁSTI - TABULKA SKLADEB.
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY A PLOCHY NÁSTUPIŠTĚ JSOU POPSÁNY V SO 45-12-01 DOČASNĚ VNĚJŠÍ NÁSTUPIŠTĚ A SO 45-50-01 POZEMNÍ KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- TABULKA MÍSTNOSTÍ JE TVOŘENA SAMOSTATNOU PŘÍLOHOU DOKUMENTACE Č. 501

ŘEZ B-B'



Podpis:			Datum:
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	09/2023	PDPS k připomínkovému řízení	Ing. Přemysl Zeman
001	12/2023	PDPS čistopis	Ing. Přemysl Zeman

Stavebník / investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Diážděna 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 - Karlín	

Zhotovitel stavby:	Spoločnosť „CZ&SWE Konsorcium – Reko VB MB“	
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4	
Kontakt:	T: +420 277 005 500 E: afrycz@afry.com	
Zhotovitel objektu:	AFRY CZ s.r.o	
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4	
Kontakt:	T: +420 277 005 500 E: afrycz@afry.com	
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:
Ing. Zdeňka Radilová		Ing. Petr Adam
		Zpracovatel přílohy:
		Ing. Jiří Pischl Ing. Zdeňka Radilová

Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Mladá Boleslav hl. n.		S - kód:	S631700101
	Projektová dokumentace pro provádění stavby		Zakázka:	2021/0006
Název části:	Pozemní objekty budov (provozní, technologické, skladové)		Označení části:	D.2.2.1
Název objektu:	Výpravní budova v žst. Mladá Boleslav hl. n. Architektonicko - stavební řešení		Číslo objektu / komplexu:	SO 45-71-01.01
Název přílohy:	ŘEZ A-A', B-B'		Číslo přílohy:	2 201
Název dílčí části přílohy:			Paré:	
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Středočeský	Čejetice u Mladé Boleslav [69641]	090101		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
PDPS	12/2023	8x A4	1 : 50	
S - kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:
S 6 3 1 7 0 0 1 0 1	P D P S	D D 2 2 1	S 0 4 5 7 1 0 1	0 1
Prostor pro další informace:				