

# LEGENDA MATERIÁLŮ

	BETON PROSTÝ, C16/20
	ŽELEZOBETON, TŘÍDA A VYZTUŽENÍ DLE STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ D.2.2.1.02
	ZDVO – BROUŠENÝ CHEMLNÝ BLOK TL. 300 MM, NA MALO PRO TENKÉ SPÁRY, P8
	SDK PŘÍKLA, TL. 100 -250 MM, DESKY 2x12,5 MM, AKUSTICKÁ IZOLACE
	SDK PŘÍKLA, TL. 150 MM, DESKY 2x12,5 MM, EI 15, DLE P8R, ZATEPLENÉ MINERÁLNÍ VATOU TL. 100 MM
	PLYNOSLIKÁTOVÉ TVÁRNICE POŽADOVANÉ TLOUŠTKY, EI15 DLE P8R
	TEPELNÁ IZOLACE Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU XPS
	TEPELNÁ IZOLACE Z EXPANDOVANÉHO POLYSTYRENU EPS
	TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNÍ, DESKY S KOLMÝM VLÁKNEM (LAMELY)
	ROSTLÝ TERÉN
	ZÁSYP VÝHODNOU ZEMINOU - ZHUŠTĚNÍ PO CELÉ VÝŠCE ŠTERKOVÍSKY - HUNUTÝ PÍSEK, DLE STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ D.2.2.1.02
	KAMENOVÝ HUTNĚNÝ, PR. 0-32, DLE STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ D.2.2.1.02
	BETONOVÁ DLAŽBA, VIZ SO 45-50-01
	PODKLADNÍ BETON

- ZÁKLADOVÁ SPÁRA BUDE PŘEVZATA GEOLOGEM ZA ÚČELEM STAVĚNÍ PŘESNÉ ÚNOSNOSTI ZEMNÍ. V PŘÍPADĚ NIŽŠÍCH HODNOT, NEŽ SE KTERÝM BYLO UVAŽOVÁNO VE STATICKÉM VÝPOČTU A NÁVRHU ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ, JE NUTNO ODVOZOVAT SKUTEČNOSTI KONZULTOVAT S PRojEKTEM STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ČÁSTI.

- V RÁMCI SO 45-78-01 – DEMOLICE VÝPRAVNÝ BUDOVY ZST, MLADÁ BOLESLAV, BUDE STAVAJÍCÍ BUDOVA DEMOLOVANA S TÍM BUDOÚ ČÁSTEČNĚ PROVĚŘENÝ VÝKOPY UPOJIZIT PŘÍSTUP K DEMOLOVANÉMU SUTERÉNU STAVAJÍCÍHO OBJEKTU. Z DŮVODU VÝKROVÉHO UPOJIZOVÁNÍ NOVÉ BUDOVY BUDE ČÁST VÝKOPU POUŽITO PRO NÁSLEDNÉ ZAKLADOVÉ PRÁCE A SROVNÁNÍ ZÁKLADOVÝCH SPRÁV. ZBYLÁ ČÁST BUDE ZASYPÁNA VODNÍM ZEMINOU A NÁSLEDNĚ ZHUTNĚNA NA POŽADOVANOU PEVNOST PO CELÉ VÝŠCE, VŠE DLE ČÁSTI STAVEBNÍ TECHNIČNÍ PŘEŠNĚ.

- PŘI STAVEBNÍCH PRÁCÍCH JE NUTNO ZHODNOTIT POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ STAVBY (PbŘS) A STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ. PŘÍPADNÉ ROZPOŘY JE NUTNÉ ŘEŠIT S GENERALNÍM PRojEKTEM.


- VŠEKERÉ PROSTUPY POŽÁRNĚ DĚLÍCÍM KONSTRUKCEM JE NUTNO ŘÁDNĚ UTUŠIT DLE USTANOVENÍ POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ KONSTRUKČNÍ STAVBY.



- VŠEKERÉ SKLADBY JSOU PODROBNĚ POPSÁNY V SAMOSTATNĚ TABULCE A TABULKA SKLADEB.

- ZPĚVNĚNÉ PLOCHY A PLOCHY NÁSTUPŮSTĚ JSOU POPSÁNY V SO 45-12-01 DOČASNĚ VNĚJŠÍ NÁSTUPŮSTĚ A SO 45-50-01 POZEMNÍ KOMUNIKACE A ZPĚVNĚNÉ PLOCHY.

- TABULKA MÍSTNOSTÍ JE TVOŘENA SAMOSTATNOU PŘÍLOHOU DOKUMENTACE Č. 501

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

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

Zhotovitel stavby:	Společnost „CZ&SWE Konsorcium – Reko VB MB“	 <b>AFRY</b>	
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	 <b>AFRY</b>	
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4		
Kontakt:	T: +420 277 005 500 E: afrycz@afry.com		
Hlavní projektant (HIP) :	Specialista:	Odpovědný projektant :	Zpracovatel přílohů :
Ing. Zdeňka Radlová		Ing. Jiří Řeční Ing. Petr Adam	Ing. Zdeňka Radlová

Název stavby/akce :	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Mladá Boleslav hl. n. Projektová dokumentace pro provádění stavby			S - kód: S63170010
Název části :	Pozemní objekty budov (provozni, technologické, skladové)			Zakázka: 2021/0000
Název objektu :	Výpravní budova v žst. Mladá Boleslav hl. n. Architektonicko - stavební řešení			Omezení části: D.2.2.
Název přílohy:	PŮDORYS 1.NP_A			Číslo objemu / komplexu: SO 45-71-01.01
Název dílčí části přílohy:	Katastrální území: TUDUO Čejčovice u Mladé Boleslav [95641]			Číslo přílohy: 2 101
Kraj:	Středočeský			Paré:
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování: 12/2023	Formáty: 10x A4	Měřítko: 1 : 50	
PDPS	Objekt:			Podobjekt: Příloha:
S - kód:	S 6 3 1 7 0 0 1 0 1	P - kód: P D P S	D - kód: D 2 2 0 1	S - kód: S O 4 5 7 1 0 1
				0 1