



LEGENDA BOURANÝCH MATERIÁLŮ

	PŘEVAŽUJÍCÍ ZDIVO Z CPP NA MALTU VÁPENOCEMENTOVOU, TLOUŠŤKA ZDIVA VIZ KÓTY
	DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE - TRÁMY, PRKNA
	ZAKLADOVÁ SOKLOVÁ STĚNA Z KAMENNÝCH KVÁDRŮ
	PODLAHOVÁ DESKA Z BETONU
	ZÁKLADOVÁ DESKA A DESKA Z BETONU
	VLNITÁ PLECHOVÁ STŘECHA
	KOMÍNOVÉ ZDIVO Z CPP S BETONOVOU NADEZDÍVKOU HLAVY KOMÍNU
	PRKENNÉ OBLOŽENÍ/PODBITÍ
	BŘIZOLITOVÁ OMÍTKA

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ ZEMINA
--	------------------

LEGENDA SKLADEB

F01	BETONOVÁ MAZANINA	100 mm
	ASFALTOVÁ LEPENKA	3 mm
	BETONOVÁ MAZANINA	150 mm
	STÁVAJÍCÍ TERÉN	-
		253 mm
R01	PLECHOVÁ KRYTINA	10 mm
	PRKENNÉ PODBITÍ	30 mm
	KONSTRUKCE KROVU	160 mm
		200 mm
W01	MALBA	
	VNITŘNÍ VPC OMÍTKA	20 mm
	STÁVAJÍCÍ CPP ZDIVO NA VPC MALTU	300 mm
	VENKOVNÍ ŠKRÁBANÁ CEMENTOVÁ OMÍTKA	30 mm
	VENKOVNÍ NÁTĚR	-
		350 mm

POZNÁMKY OBECNÉ

- DOKUMENTACE BYLA ZPRACOVÁNA DLE DOSTUPNÉ STÁVAJÍCÍ DOKUMENTACE, ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU A OBHLÍDKY STAVBY.
- TLOUŠŤKY KONSTRUKCÍ JSOU ZAKRESLENY DLE POSKYTNUTÉ STÁVAJÍCÍ PD A HODNOT NAMĚŘENÝCH NA STAVBĚ. ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ OVĚŘIT NA STAVBĚ.
- PROJEKTANT UPOZORŇUJE NA MOŽNOST ROZDÍLNÝCH ODLIŠNOSTÍ SKLADEB, VZNIKLÉ NEJASNOSTI KONZULTOVAT NA STAVBĚ.
- PŘI BOURÁNÍ JE NUTNO DBÁT ZVÝŠENÉ OPATRNOSTI TAK, ABY NEBYLY POŠKOZENY NOSNÉ ČÁSTI OKOLNÍCH BUDOV.
- PŘI BOURÁNÍ JE NUTNÉ OCHRÁNIT OKOLNÍ DŘEVINY TAK, ABY NEBYLA POŠKOZENA JEJICH KORUNA, ANI JEJICH KOŘENOVÝ SYSTÉM.
- BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ MUSÍ PROBÍHAT OD JEJÍ HORNÍ ČÁSTI.
- PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ MUSÍ BÝT VYTÝČENY VEŠKERÉ SÍTĚ V OKOLÍ OBJEKTU.
- V ULIČNÍ ČÁSTI OBJEKTU SE NACHÁZÍ HLAVNÍ ŘAD KANALIZACE KTERÝ NESMÍ BÝT PORUŠEN VÝKOPOVÝMI PRACEMI. STAVEBNÍ FIRMA MUSÍ V PRŮBĚHU PRACÍ ZAJISTIT STABILITU VÝKOPU TAK ABY NEBYL ŘAD POŠKOZEN.
- PŘI PRACÍCH NESMÍ VZNIKAT SKLÁDKY MATERIÁLU V MÍSTĚ NÁSTUPIŠTĚ. MATERIÁL MUSÍ BÝT IHNED PŘEVEZEN MIMO PROSTORY NÁSTUPIŠTĚ.
- NÁSTUPIŠTĚ ZŮSTANE V PROVOZU I V PRŮBĚHU STAVEBNÍCH PRACÍ A STAVEBNÍ FIRMA MUSÍ ZAJISTIT BEZPEČNÝ POHYB OSOB V TĚCHTO PROSTORECH.
- PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ NESMÍ DOJÍT K POŠKOZENÍ KABELOVÉHO VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ STÁVAJÍCÍCH TECHNOLOGIÍ. PROVÁDĚCÍ FIRMA MUSÍ PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ PROVÉST OCHRANU TĚCHTO TECHNOLOGIÍ A VEDENÍ.
- BUDE ZAJIŠTĚN NEPŘETRŽITÝ PŘÍSTUP SERVISNÍ ORGANIZACE K PROVOZOVANÝM ZAŘÍZENÍM.
- PŘI OBHLÍDCE STAVBY BYLY ZJIŠTĚNY NĚKTERÉ MATERIÁLY S OBSAHEM AZBESTU. LIKVIDACE TAKOVÉHO MATERIÁLU MUSÍ PROBÍHAT DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ.
- UVEDENÉ KÓTY JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO VYPRACOVÁNÍ VÝKAZU VÝMĚR, PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY JE NUTNO VYCHÁZET ZE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ ZAMĚŘENÝCH NA STAVBĚ A TOMU PAK PŘÍPŮSOBIT NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ. V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ MUSÍ BÝT INFORMOVÁN PROJEKTANT, KTERÝ NAVRHNĚ DALŠÍ POSTUP.

Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/01, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel díla:	Správa železnic, státní organizace		
Adresa:	Markéty Kuncové 990/12, 615 00 Brno		
Kontakt:	T: +420 972 235 830 E: O09sek@spravazeleznic.cz		
Zhotovitel části/objektu:	Správa železnic, státní organizace		
Adresa:	Markéty Kuncové 990/12, 615 00 Brno		
Kontakt:	T: +420 972 235 830 E: O09sek@spravazeleznic.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Bc. Jiří Plesník		Specialista: Ing. Jan Pokorný

Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy Hlinsko v Čechách	Označení investora: S621900252	
		Zakázka: 2201	
Název části:	Demolice	Označení části: D.2.2.5	
Název objektu/díleč části:	ŽST Hlinsko v Čechách, objekt na p.č. 3951	Označení objektu/komplexu: SO 11-78-02	
Název přílohy:	Řez A-A	Číslo přílohy (typ/pořadí):	
Název díleč části přílohy:	demolice	2. 006	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Jan Pokorný	Měřítko: 1:50	Stupeň dokumentace: PDPS
Kraj:	Katastrální území: Hlinsko v Čechách [639303]	Formáty: 3xA4	
		TUDU: 1611 E3	Smluvní datum zpracování: 30.11.2023

Označení investora:

Stupeň dokumentace:

Část:

Objekt:

Podobjekt:

Příloha:

Revize:

S621900252 - PDPS - D220105 - S0117802 - X X - 2 - 006 - P00

[Prostor pro další informace]