

TABULKA MÍSTNOSTÍ 1PP								
OZN	FUNKČNÍ ČLENĚNÍ	NÁZEV	PLOCHA	SV. VÝŠKA	PODLAHA	STĚNA	POHLED	POZN
1S01		SCHODISTOVÝ PROSTOR	12.35		BETONOVÁ MAZANINA			
1S02		NEVYUŽITÝ PROSTOR	11.11	2.20	BETONOVÁ MAZANINA			
1S03		NEVYUŽITÝ PROSTOR	45.10	2.13	BETONOVÁ MAZANINA			
1S04		NEVYUŽITÝ PROSTOR	24.37	2.10	BETONOVÁ MAZANINA			
1S05		SCHODISTOVÝ PROSTOR	12.31		BETONOVÁ MAZANINA			
1S06		NEVYUŽITÝ PROSTOR	19.56	2.29	CIHELNÁ DLAŽBA			
1S07		NEVYUŽITÝ PROSTOR	13.34	2.29	CIHELNÁ DLAŽBA			
1S08		NEVYUŽITÝ PROSTOR	9.67	2.10	BETONOVÁ MAZANINA			
1S09		NEVYUŽITÝ PROSTOR	14.41	2.29	CIHELNÁ DLAŽBA			

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH MATERIÁLŮ

- ZIVOVO Z CPP NA MALTU VÁPENCEMENTOVOU, TLOUŠTKA ZIVOVA VIZ. KÓTY
- DŘEVĚNÁ DĚLICÍ STĚNA Z PRKEN A SLOUPKŮ
- ZIVOVO Z PLYNOSÍKÁTOVÝCH / POROBETONOVÝCH TVÁRNIC
- DŘEVĚNÁ STĚNA Z NOSNÝCH PROFILŮ OPLÁŠTĚNÝCH DŘEVOVLÁKNITÝMI DESKAMI

POZNÁMKY OBECNÉ

- DOKUMENTACE BYLA ZPRACOVÁNA DLE DOSTUPNÉ STÁVAJÍCÍ DOKUMENTACE, ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU A OHLÍDKY STAVBY.
- POZICE A ROZMĚRY PRVKŮ KROVU BYLY ODEČTENY ZE STÁVAJÍCÍ DOKUMENTACE. PŘI OHLÍDCE STAVBY BYLY ROZMĚRY DOSTUPNÝCH KONSTRUKCÍ OVEŘOVÁNY. DÁLĚ BYLA ZJIŠTĚNA NEODBORNÁ MANIPULACE SE SOUSTAVOU KROVU, ZATĚKÁNÍ ZPŮSOBUJÍCÍ DEGRADACI PRKENÉHO ZÁKLADU A ČÁSTEČNÉ NAPADENÍ KONSTRUKCÍ DŘEVOKAZNÝMI ŠKŮDCI. PŘED PROVÁZENÍM VEŠKERÝCH PRACÍ NA KROVU JE NUTNÉ JEHO SKUTEČNÉ ZAMĚŘENÍ A OVEŘENÍ ROZMĚRŮ
- TLOUŠTKY KONSTRUKCÍ JSOU ZAKRESLENY DLE POSKYTNUTÉ STÁVAJÍCÍ PD A HDNOSTI NAMĚŘENÝCH NA STAVBĚ. ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ OVEŘIT NA STAVBĚ.
- SKLADBY PODLAH A OSTATNÍCH KONSTRUKCÍ JSOU PROVEDENY NA ZÁKLADĚ STÁVAJÍCÍ DOKUMENTACE, STAVEBNĚ TECHNICKÉHO PRŮZKUMU A OHLÍDKY NA MÍSTĚ STAVBY. NEBYLO MOŽNÉ OVEŘIT VEŠKERÉ KONSTRUKCE, SKLADBY BUDOU DOPŘESNĚNY PO ODKRYTÍ V RAMCI BOURACÍCH PRACÍ.
- FIRMA PROVÁDĚJÍCÍ STAVBU MUSÍ PŘED ZAPOČETÍM STAVBY PROVÉST OHLÍDKU STAVBY A VEŠKERÉ NEJASNOSTI KONZULTOVAT SE PROJEKTANTEM A DOZOREM STAVBY.

SO 11-71-01 0,000 = 581,137 m n.m.  
SOUBŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

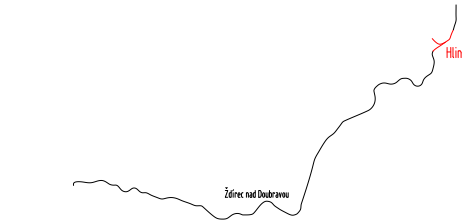


Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:



Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	<b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b>	
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: OD9sek@spravazeleznic.cz	
Zhotovitel části/objektu:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Markéty Kuncové 990/12, 615 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 972 235 830 E: OD9sek@spravazeleznic.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Bc. Jiří Plesník	Specialista: Bc. Zdeněk Vejmelka

Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce výpravní budovy Hlinsko v Čechách</b>	Označení investora: S621900252
Název části:	Pozemní objekty budov	Zakázka: 2201
Název objektu/díle části:	<b>ŽST Hlinsko v Čechách, nádražní budova Architektonicko-stavební řešení</b>	Označení části: D.2.2.1
Název přílohy:	Půdorys 1.PP	Označení objektu/komplexu: SO 11-71-01.01
Název díle části přílohy:	stávající stav	Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 002
Odpovědný projektant:	Bc. Zdeněk Vejmelka	Stupeň dokumentace: PDPS
Kraj:	Katastrální území: TUDU: 1611 E3	Formáty: 1050x420
Pardubický	Hlinsko v Čechách [639303]	Smluvní datum zpracování: 30.11.2023
Označení investora: S621900252 Stupeň dokumentace: Část: Objekt: Příloha: Revize: (Prostor pro další informace)		