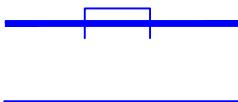


OZN	FUNKČNÍ ČLENĚNÍ	NÁZEV	PLOCHA	SV. VÝŠKA	PODLAHA	STĚNA	PODHLLED	POZN.
OP01		SCHODISŤOVÝ PROSTOR	11.45		DLAŽBA/PÍSKOVEC	MALBA	MALBA	SOKL 60 mm
OP02		DOPRAVNÍ KANCELÁŘ	21.78	3.25	STÁVAJÍCÍ	MALBA	MALBA	
OP03		DENNÍ MÍSTNOST	9.96	3.30	VINYL	MALBA	SDK AKU/PLNÝ	SOKL 60 mm
OP04		PŘEDSÍŇ WC	3.63	2.40	DLAŽBA	OBKLAD	SDK AKU/PLNÝ	
OP05		WC	1.50	2.40	DLAŽBA	OBKLAD	SDK AKU/PLNÝ	
OP06		ÚSTŘEDNA	16.84	3.60	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	OMEZENÝ PŘÍSTUP
OP07		AKUMULÁTOR	18.83	3.60	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	OMEZENÝ PŘÍSTUP
OP08		RELEOVNA	36.01	3.30/3.60	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	OMEZENÝ PŘÍSTUP
OP09		PŘEDSÍŇ WC ŽENY	4.84	2.70	DLAŽBA	OBKLAD	MINERÁLNÍ KAZETY	
OP10		WC ŽENY	2.35	2.70	DLAŽBA	OBKLAD	MINERÁLNÍ KAZETY	
OP11		NEOBSAŽENO						
OP12		WC MUŽI	8.26	2.70	DLAŽBA	OBKLAD	MINERÁLNÍ KAZETY	
OP13		WC MUŽI	1.98	2.70	DLAŽBA	OBKLAD	MINERÁLNÍ KAZETY	
OP14		TECHNICKÁ MÍSTNOST	6.29	2.70	DLAŽBA	MALBA	MINERÁLNÍ KAZETY	SOKL 60 mm
OP15		BEZBARIÉROVÉ WC	9.87	2.70	DLAŽBA	OBKLAD	MINERÁLNÍ KAZETY	
OP16		NÁSTUPNÍ PROSTOR	163.26		ZÁMKOVÁ DLAŽBA			
OP17		SCHODISŤOVÝ PROSTOR	12.70		DLAŽBA/TERACO	MALBA	MALBA	SCHODIŠTĚ STÁVAJÍCÍ
OP18		ČEKACÍ HALA	46.52	3.20	EPOXIDOVÁ STĚRKA	MALBA	SDK AKU/PLNÝ	SOKL 60 mm
OP19		POKLADNA	12.06	3.10	VINYL	MALBA	SDK AKU/PLNÝ	SOKL 60 mm
OP20		DENNÍ MÍSTNOST	10.71	3.10	VINYL	MALBA	MINERÁLNÍ KAZETY	SOKL 60 mm
OP21		PŘEDSÍŇ WC	1.95	2.40	DLAŽBA	OBKLAD	MINERÁLNÍ KAZETY	
OP22		PŘEDSÍŇ WC	1.25	2.40	DLAŽBA	OBKLAD	MINERÁLNÍ KAZETY	
OP23		UKLIDOVÁ MÍSTNOST	2.99	2.70	DLAŽBA	OBKLAD	MINERÁLNÍ KAZETY	

POZNÁMKY:

PRO MÍSTNOSTI č. 106 (OP02); 107 (OP06); 109 (OP07); 111 (OP08) PLATÍ PŘÍSNÁ OPATŘENÍ A OMEZENÍ. V TĚCHTO MÍSTNOSTECH MUSÍ ZŮSTAT ZACHOVÁN PROVOZ PO DOBU STAVBY A MUSÍ BYT OCHRÁNĚNY. PROVEDOU SE POUZE VÝMĚNY VÝPLNÍ OTVORŮ A ZÁKLADNÍCH INSTALACÍ. DO STÁVAJÍCÍCH STĚN I PODLAH SE NEBUDE ZASAHOVAT! VŠE BUDE CHRÁNĚNO PŘED PRACHEM. PRÁCE BUDOU PROBÍHAT S MAXIMÁLNÍ OPATRNOSTÍ! NIC NESMÍ BYT POŠKOŽENO!! DO MÍSTNOSTÍ SE BUDE SMĚT VSTUPOVAT POUZE SE SPRÁVCEM! KE VSTUPU DĚLNÍKŮ DO MÍSTNOSTI BUDOU POTŘEBA ADEKVÁTNÍ ZKOUŠKY. DO VŠECH TĚCHTO MÍSTNOSTÍ BUDE BĚHEM PROVÁDĚNÝCH PRACÍ ZAJIŠTĚN NEPŘETRŽITÝ VSTUP/VÝSTUP!

LEGENDA SYSTÉMU MaR:



HLAVNÍ KABELOVÉ TRASY MaR

KABELOVÉ TRASY MaR



ROZVADĚČ MaR



SNÍMAČ TEPLOTY



ČERPADLO



TROJCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL



SNÍMAČ ZAPLAVENÍ

Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:

Datum:

Popis:

Kontroloval:

Stavebník/Investor:

Adresa:

Zástupce investora:

Adresa:

Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Stavební správa východ
Nerudova 773/01, 779 00 Olomouc



Zhotovitel díla:

Adresa:

Kontakt:

Správa železnic, státní organizace
Markéty Kuncové 990/12, 615 00 Brno
T: +420 972 235 830
E: O09sek@spravazeleznic.cz



Zhotovitel části/objektu:

Adresa:

Kontakt:

TECONT s.r.o.
Jana Palacha 1552, 530 02 Pardubice
T: +420 466 310 650-1
E: tecont@tecont.cz



Hlavní projektant (HIP):

Specialista:

Bc. Jiří Plesník

Ing. Miloš Hort

Název stavby/akce:

Název části:

Název objektu/díle části:

Název přílohy:

Název díle části přílohy:

Odpovědný projektant:

Ing. Miloš Hort

Kraj:

Pardubický

Rekonstrukce výpravní budovy
Hlinsko v Čechách

Pozemní objekty budov

ŽST Hlinsko v Čechách,
nádražní budova
Měření a regulace

Půdorys 1.NP

-

Zpracovatel přílohy:

Petra Kvapilová

Katastrální území:

Hlinsko v Čechách [639303]

Měřítko:

1:100

Formáty:

A2

TUDU:

1611 E3

Označení investora:

S621900252

Označení části:

D.2.2.1

Označení objektu/komplexu:

SO 11-71-01 .46

Číslo přílohy (typ/pořadí):

2. 002

Stupeň dokumentace:

PDPS

Smluvní datum zpracování:

30.11.2023

Označení investora:

S 6 2 1 9 0 0 2 5 2

Stupeň dokumentace:

Část:

P D P S

Objekt:

D 2 2 0 1

Podoba:

S O 1 1 7 1 0 1

Příloha:

4 6

Revize:

2 0 0 2

P 0 0

[Prostor pro další informace]