

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA	POVRCHY STĚN	POVR. STROPY	POZNÁMKA
01	VSTUPNÍ HALA	460,00	KAMENNÁ DLÁŽBA - stáv.	KAMEN OBKLAD, SKL.STĚNA - stáv.	PODHLÉD TAHOKOV - stáv.	KAM. SOKL V.100 - stáv.
02	POKLADNA	7,70	KAMENNÁ DLÁŽBA - stáv.	LO	PODHLÉD KOVOVÝ (PK)	NOK
03	POKLADNA	7,75	KAMENNÁ DLÁŽBA - stáv.	LO	PODHLÉD KOVOVÝ (PK)	NOK
04	POKLADNA	8,00	KAMENNÁ DLÁŽBA - stáv.		PODHLÉD KOVOVÝ (PK)	NOK
05	POKLADNA	8,00	KAMENNÁ DLÁŽBA - stáv.		PODHLÉD KOVOVÝ (PK)	NOK
06	POKLADNA	8,00	KAMENNÁ DLÁŽBA - stáv.		PODHLÉD KOVOVÝ (PK)	NOK
07	POKLADNA	8,00	KAMENNÁ DLÁŽBA - stáv.		PODHLÉD KOVOVÝ (PK)	NOK
08	POKLADNA	7,75	KAMENNÁ DLÁŽBA - stáv.	LO	PODHLÉD KOVOVÝ (PK)	NOK
09	POKLADNA	7,60	KAMENNÁ DLÁŽBA - stáv.	LO	PODHLÉD KOVOVÝ (PK)	NOK
02a	PŘEDSÍŇ	3,70	KAMENNÁ DLÁŽBA - stáv.	VO, MA	PODHLÉD KOVOVÝ (PK)	
03a	PŘEDSÍŇ	2,10	KAMENNÁ DLÁŽBA - stáv.	LO	PODHLÉD KOVOVÝ (PK)	
04a	PŘEDSÍŇ	3,30	KAMENNÁ DLÁŽBA - stáv.		PODHLÉD KOVOVÝ (PK)	
05a	PŘEDSÍŇ	3,10	KAMENNÁ DLÁŽBA - stáv.		PODHLÉD KOVOVÝ (PK)	NOK
06a	PŘEDSÍŇ	2,55	KAMENNÁ DLÁŽBA - stáv.		PODHLÉD KOVOVÝ (PK)	NOK
07a	PŘEDSÍŇ	3,30	KAMENNÁ DLÁŽBA - stáv.		PODHLÉD KOVOVÝ (PK)	
08a	PŘEDSÍŇ	2,70	KAMENNÁ DLÁŽBA - stáv.	LO	PODHLÉD KOVOVÝ (PK)	
09a	PŘEDSÍŇ	3,60	KAMENNÁ DLÁŽBA - stáv.	VO, MA	PODHLÉD KOVOVÝ (PK)	
10	ZÁZEMÍ	28,20	KAMENNÁ DLÁŽBA - stáv.	VO, MA, LO	PODHLÉD KOVOVÝ (PK)	NOK, OF
11	ZÁZEMÍ	28,50	KAMENNÁ DLÁŽBA - stáv.	VO, MA, LO	PODHLÉD KOVOVÝ (PK)	NOK, OF
12	WC + UMÝVÁRNA	2,90	KER DLÁŽBA TAURUS - stáv.	VOŠ - stáv.	PODHLÉD TAHOKOV - stáv.	KERAM. OBKL. V.2000 - stáv.
13	WC + UMÝVÁRNA	2,95	KER DLÁŽBA TAURUS - stáv.	VOŠ - stáv.	PODHLÉD TAHOKOV - stáv.	KERAM. OBKL. V.2000 - stáv.
14	NÁDRAŽNÍ HALA	7,95	KAMENNÁ DLÁŽBA - stáv.	VO, MA	PODHLÉD TAHOKOV - stáv.	OF
15	INFORMACE	4,95	KAMENNÁ DLÁŽBA - stáv.	VO, MA	PODHLÉD KOVOVÝ (PK)	NOK, OF
16	INFORMACE	4,95	KAMENNÁ DLÁŽBA - stáv.	VO, MA	PODHLÉD KOVOVÝ (PK)	NOK, OF

LEGENDA ZKRATEK:



- VO – VYSŘPENÍ STÁVAJÍCÍ OMÍTKY
MA – MALBA AKRYLÁTOVÁ DVOUVRSTVÁ, OTĚRUVZDORNÁ, BILÁ (RAL 9003)
KO – KERAMICKÝ OBKLAD
LO – LAMINÁT, OBKLAD NA SDK PŘEDSTĚNÁCH A STAV. ZDĚNÝCH PŘÍČKÁCH (STEJNÝ JAKO MATERIÁL PLNĚ VÝPLNĚ MODULÁRNÍCH PŘÍČEK, VÝŠKA 3,0 m)
PK – PODHLÉD V RASTRU 600x600 mm Z NOVÝCH KAZET Z AL PLECHU PERFOROVANÝ KULATÝMI OTVORY, NA STÁVAJÍCÍ ZÁVĚSNÉ KCI NOSNÉHO ROSTU, VČETNĚ POLOŽENÍ ČERNÉ EPDM VYTUŽENÉ FÓLIE TL. 1,2 mm A DESEK MINERÁLNÍ VATY TL. 50 mm V PE FÓLII.
NOK – OČIŠTĚNÍ, PŘEBROUŠENÍ A NÁTĚR OCELOVÉ KONSTRUKCE (RAL 7036 – PLATINOVÁ ŠED)
OF – OČIŠTĚNÍ FASÁDY + NÁTĚR STÁVAJÍCÍ HISTORICKÉ BUDOVY NÁDRAŽÍ (ROZSAH DLE PŘÍPADNÉHO POŠKOZENÍ PŘI PROVÁDĚNÍ ÚPRAV)

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
NOVÉ KONSTRUKCE – DOZDÍVKY TL. 100 A 150 mm Z PLNÝCH CIHEL P10 / M2,5
NOVÉ PŘÍČKY TL. 100 mm – MODULÁRNÍ SYSTÉM VČETNĚ DVEŘÍ, KOMBINACE PLNĚ ČÁSTI (LAMINO) DO VÝŠKY DVEŘÍ A PRŮBĚŽNÉHO PROSKL. PASU POD PODHLEDEM, CELKOVÁ VÝŠKA 3,0 m (PO POMOCNÝ OCEL. PROFIL). Např. VÝROBCE LIKO-S, RÁMOVÝ SYSTÉM OMEGA
NOVÁ PŘEDSTĚNA, 1x SDK DESKA TL. 12,5 mm, JEDNOSTRANNĚ, BEZ MINERÁLNÍ IZOLACE, VÝŠKA cca 3,3 m (PO STROPNÍ TR PLECH), TL. 87,5 mm : CW 75 PO 625 mm, TL. 55 mm : CD PROFIL PO 625 mm (PODKLAD PRO LAMINÁTOVÝ OBKLAD)
PLOCHA VÝMĚNY DLÁŽBY Z PÍSKOVCE ZA ŽULU (ROZMĚRY PROVÉST DLE STÁVAJÍCÍHO PRUHU, KTERÝ BUDE PRODLOUŽEN)

POZNÁMKA:

- 1) V MÍSTĚ BOURANÝCH KONSTRUKCÍ (PŘÍČKY, PULT POKLADEN) ZBOURISAT POKLAD 0 cca 10 mm, APLIKACE ADHÉZNÍHO SPOJOVACÍHO MŮSTKU A PROVEDENÍ VÝROVNÁVACÍ PODLAHOVÉ CEMENTOVÉ SAMONIVELAČNÍ STĚRKY (ODSTIN TMAVĚ ŠEDOZELENÝ) – CELKEM cca 9,7 m²
2) VÝRĚZÁNÍ DRÁŽKY VE FASÁDĚ HISTORICKÉHO OBJEKTU PRO NÁPOJENÍ NOVÉ PROSKLENÉ STĚNY. ŠÍŘKA cca 70 mm, VÝŠKA 3,07 m, HL. 100 mm (2x)
3) VÝRĚZÁNÍ DRÁŽKY VE FASÁDĚ HISTORICKÉHO OBJEKTU PRO NÁPOJENÍ PŘEPÁŽKY Z PLECHU. ŠÍŘKA cca 35 mm, VÝŠKA 3,05 m, HL. 100 mm (2x)
4) VÝRĚZÁNÍ A VYBOURÁNÍ OTVORU cca 200x270 mm VE SKLADBĚ PODLAHY DO HL. 200 mm NA ŽB. DESKU PRO KOTVENÍ OK PULTU POKLADNÝ (16x) – VČETNĚ ZPĚTNÉ DOBĚTONÁVKY A ZAPRAVENÍ PODLAHY – VIZ. DETAIL "A"

NÁZEV STAVBY: Ostrava Svinov ON - PD	MÍSTO STAVBY: Stavební úpravy v interiéru nové nádražní haly na ulici Peterkova v Ostravě-Svinově		
OBJEDNATEL: Správa železnic, státní organizace	AUTOR ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU: Ing. arch. Václav Filandr		
 s-projekt plus a.s. projektová a inženýrská činnost IČ: 1561508 782 73 Zlín tel.: +42057194 111, fax: +4205712085 e-mail: atelier@s-projekt.cz	HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. arch. Václav Filandr PROJEKTANT - SPECIALISTA: S-Projekt plus, a.s.		
	VYPRACOVAL: Ing. Zbyněk Raška		
VÝKRES: PŮDORYS 1.NP - nový stav		DATUM: 02/2021	STUPEŇ: OHL
		MĚŘÍTKO: 1: 50	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1-6