



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Číslo	Název
101	VSTUP, RVS
102	ROZVODNA 22kV
103	KOBKA T1
104	KOBKA T2
105	KOBKA T3
106	ROZVODNA 0,6kV - USM. JEDNOTKY
107	ROZVODNA 0,6kV - NAPÁJEČE
108	VELÍN
109	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE A PRVKY
- NOVÉ KONSTRUKCE
- SAMOSTATNÁ ČÁST - VNITŘNÍ ÚPRAV OMI TEK A VÝMALBA (VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA - VNITŘNÍ ÚPRAVY POVRCHŮ 020322-D.1.1_2-20)
- ORIENTAČNÍ VYZNAČENÍ POŠKOZENÝCH MÍST. PROJEKČNÍ PŘEPOKLAD OPRAVY 300M2 (200m2 STĚN A 100m2 STROPŮ)
- NUTNO UVAŽOVAT S POUŽITÍM LEŠENÍ A MOBILNÍCH PLOŠIN

SKLADBY FASÁDY

- (S4) — SILIKONOVÁ PROBARVENÁ OMÍTKA ZRNITOSTI 2,0MM ODSTÍN RAL 7035 DO VÝŠKY 2,5M NA TERÉN BUDE NA OMÍTKU APLIKOVÁN ANTIGRAFITNÍ NÁTER
- PENETRACE
- STĚRKOVACÍ HMOTA S VLOŽENOU VÝZTUŽNOU TKANINOU S NÁSLEDNÝM PŘESTĚRKOVÁNÍM. PO VYTVRZENÍ BUDE POVRCH PŘEBROUŠEN
- TEPELNÁ IZOLACE EPS 70F JAKO VÝROVNÁVACÍ VRSTVA TL 50MM
- PENETRACE
- JÁDROVÁ OMÍTKA TL 30MM
- PENETRACE
- OBVODOVÉ ZDÍVO – CIHLA PLNÁ

POZNÁMKA K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI

- Nedílnou součástí výkresové dokumentace je technická zpráva
- Všechny odchylky od projektu, nebo uvažovaného řešení je třeba konzultovat s projektantem
- Před zahájením prací je nutné ověřit rozměry z PD přímo na stavbě

Vedoucí projektant – HIP	Ing. Ludmila Rojíčková	<div>R&P PROJEKT STATIKA, PROJEKCE S.R.O.</div> <div>Havlíčkovy náboři 2728/38 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava Česká republika www.rpprojekt.cz IČ: 278 51 443 DIČ: CZ27851443</div>	mobit: +420 775 33 43 18 +420 777 19 20 39
Projektant	Martin Poláček		
Vypracoval	Bc. Pavel Heczeko		
Stavebník	Dopravní podnik Ostrava a.s. Poděbradova 494/2, 702 00Ostrava		e-mail: rojickova@rpprojekt.cz polach@rpprojekt.cz
Název stavby:	Oprava objektu DPO p.č. 850, k.ú. Mariánské Hory, obec Ostrava, změna 2022		Profese <i>stavební</i>
Část:	D.1.1_2- Architektonicko-stavební a stavebně-konstrukční část		Č. zak. <i>020322</i>
			Stupeň <i>DPS</i>
			Datum <i>08/2022</i>
			Formát <i>A1- (710x594)</i>
Název výkresu:	PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV	Měřítko <i>1:50</i>	Číslo výkresu 020322-D.1.1_2-9