



SKLADBY STŘECH

- (S1) - 2x HYDROIZOLAČNÍ ASFALTOVÝ PÁS
- BETONOVÁ MAZANINA - SPÁDOVÁ VRSTVA
- ŽB DESKA
- (S2) - PLECHOVÁ KRYTINA
- BETONOVÁ MAZANINA - SPÁDOVÁ VRSTVA
- ŽB DESKA

LEGENDA MATERIÁLU

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE A PRVKY
- BOURANÉ A DEMONTOVANÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKA K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI

- Nedílnou součástí výkresové dokumentace je technická zpráva
- Všechny odchylky od projektu, nebo uvažovaného řešení je třeba konzultovat s projektantem
- Bourací práce budou prováděny dle technologických záznamů pro bourací práce
- Před zahájením prací je nutné ověřit rozměry z PD přímo na stavbě

Vedoucí projektant - HIP	Ing. Ludmila Rojíčková	<div><div>R&P PROJEKT STATIKA, PROJEKCE S.R.O.</div><div>Havlíčkovo náměstí 2728/38 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava Česká republika www.rpprojekt.cz IČ: 278 51 443 DIČ: CZ27851443</div></div>	mobil: +420 775 33 43 18 +420 777 19 20 39
Projektant	Martin Polách		
Vypracoval	Bc. Pavel Heczeko		
Stavebník	Dopravní podnik Ostrava a.s. Poděbradova 494/2, 702 00 Ostrava		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 stavební
Část:	D.1.1_2- Architektonicko-stavební a stavebně-konstrukční část		Č. zak. 020322
			Stupeň DPS
			Datum 08/2022
Název výkresu:	PŮDORYS STŘECHY - BOURACÍ PRÁCE A DEMONTÁŽE		Formát A1 (840x594)
			Měřítko 1:50
			Číslo výkresu 020322-D.1.1_2-4