



NAVRŽENÉ MATERIÁLY:

BETON ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ C30/37 XC2
BETON ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ C25/30 XC1
VÝZTUŽ DO BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ – B500B
OCELOVÉ KONSTRUKCE – OCEL S235JR
DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE – C24

POZNÁMKA:

- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TOHOTO VÝKRESU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA, ALE I OSTATNÍ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE (OSTATNÍ DÍLČÍ ČÁSTI A OSTATNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY).
- PRÁCE MUSÍ BÝT PROVEDENY V SOULADU S ČSN, ZÁKONY A VYHLÁŠKAMI, ALE TAKÉ V SOULADU S TECHNOLOGICKÝMI PŘEDPISY A POSTUPY DODAVATELŮ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ, KONSTRUKCÍ A SYSTÉMŮ.
- ZDIVO JE VE VÝKRESECH KRESLENO A KÓTOVÁNO BEZ OMÍTEK, OTVORY JSOU OKÓTOVÁNY SKLADEBNĚ.
- V PŮDORYSECH ZAKRESLENY NOVÉ PROSTUPY STĚNAMI A STROPNÍ KONSTRUKCÍ VĚTŠÍ NEŽ Ø 100 mm, NIKY PRO OSAZENÍ ROZVADĚČŮ. V PŮDORYSE ZAZNAČENY ROZMĚRY POTRUBÍ, PROSTUPY VYTVOŘIT VĚTŠÍ O cca 30 mm NA KAŽDOU STRANU POTRUBÍ. NUTNÁ KOORDINACE SE SVAZKY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ V PRŮBĚHU STAVBY.
- DŘEVĚNÉ VAZNÍKY JSOU ZOBRAZENY POUZE SCHÉMATICKY, PPODROBNÝ NÁVRH BUDE SOUČÁSTÍ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE ZHOTOVITELE STAVBY

±0,000=236,70

NÁZEV STAVBY
**Veřejné prostranství a květinová síň
u kostela sv. Josefa, Slezská Ostrava**



MPA ProjektStav s.r.o.
Habrová 1132/6, 710 00 Slezská Ostrava
info@mpa-projektstav.cz
www.mpa-projektstav.cz

VEDOUCÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	STUPĚŇ	
Ing. Vladimír Gřunděl	Ing. Petr Fraš	Ing. Petr Fraš	DPS	
PODPIS	PODPIS	PODPIS	DATUM	PARÉ
			12/2021	
OBJEDNATEL			FORMÁT	
Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava			3xA4	
MÍSTO PROJEKTU			MĚŘITKO	
Areál městského hřbitova Slezská Ostrava , p.č. 196, 198 a 202/1 k.ú. Slezská Ostrava			1:50	
NÁZEV VÝKRESU			ARCHIVNÍ ČÍSLO	ČÍSLO VÝKRESU
STŘECHA - DŘEVĚNÉ VAZNÍKY			MPA_2110	D.1.1-104
				ZMĚNA