

NÁZEV STAVBY

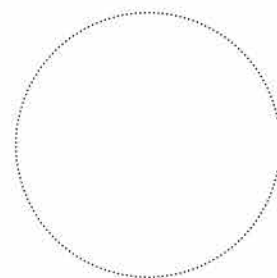
**Veřejné prostranství a květinová síň  
u kostela sv. Josefa, Slezská Ostrava**



**MPA ProjektStav s.r.o.**

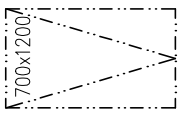
Habrová 1132/6, 710 00 Slezská Ostrava

info@mpa-projektstav.cz  
www.mpa-projektstav.cz



VEDOUCÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	STUPEŇ		
<b>Ing. Vladimír Gřunděl</b>	<b>Ing. Petr Fraš</b>	<b>Ing. Petr Fraš</b>	<b>DPS</b>		
PODPIS	PODPIS	PODPIS	DATUM	PARÉ	
			<b>12/2021</b>		
OBJEDNATEL			FORMÁT		
<b>Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava</b>			<b>2xA4</b>		
MÍSTO PROJEKTU			MĚŘÍTKO		
<b>Areál městského hřbitova Slezská Ostrava , p.č. 196, 198 a 202/1 k.ú. Slezská Ostrava</b>			<b>1:50</b>		
NÁZEV VÝKRESU			ARCHIVNÍ ČÍSLO	ČÍSLO VÝKRESU	ZMĚNA
<b>VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ</b>			<b>MPA_2110</b>	<b>D.1.1-108</b>	

PŘED VÝROBOU VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚR	KS
Z01		NEREZOVÝ BOD ZÁCHYTNÉHO SYSTÉMU KOTVENÍ DO KROVU PŘES ROZNÁŠECÍ DESKU VČETNĚ SYSTÉMOVÉHO UTĚSNĚNÍ PROSTUPU STŘECHOU VČETNĚ REVIZE		2 KS
Z02		STAHOVACÍ OCELOVÉ SCHODY DO OTVORU 700x1200 mm BEZ POŽADOVANÉ POŽÁRNÍ ODOLNOST ZATEPLENÉ K = 1,8 W / m2.K  PLECHOVÉ SENDVIČOVÉ VÍKO, TEPELNÁ IZOLACE. OTEVÍRACÍ SYSTÉM OPATŘEN BRZDÍCÍM MECHANISMEM PROTI PRUDKÉMU OTEVŘENÍ		1 KS
SPECIFIKACE ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ			02	