



VÝPIS MATERIÁLU - CELÉ OPLOCENÍ					
C.P.	PROFIL	DĚLKA (mm)	KS	CELK. DĚLKA (m)	KG/M CELKEM KG
1	SLOUPEK	600	39	23,40	7,59 296,01
4	MADLO 50/50	73470	1	73,47	19,63 1442,22
5	VÝPLŇ	146940	1	146,94	7,07 1038,87
CELKEM kg					2777,09

- POZNÁMKA:
- VŠECHNY SVARY PROVEDENY PO CELÉ DÉLCE SPOJE JAKO VODOTĚSNÉ
 - PŘESNÉ ROZMĚRY DOMĚŘT NA STAVBĚ
 - V ZAOLBENÉ ČÁSTI BUDOU PRVKY "4" (MADLO) A "5" (VÝPLŇ) PROVEDENY JAKO OHNUTÉ S POLOMĚREM cca 6328MM

NÁTĚR OK:

- PO OSAZENÍ BUDE PROVEDEN NÁTĚR CELÉ OK (PROSTŘEDÍ SE STUPNĚM AGRESIVITY C3 –STŘEDNÍ) VODOU ŘEDITELNÝ AKRYLÁTOVÝ NÁTĚR – ZÁKLADNÍ 2x 70µm + 1x KRYCÍ TL. 60µm
- CELKOVÁ TL. NÁTĚRU 200µm
- PŘÍPRAVA PODKLADU PŘED NÁTĚREM DLE NORMY ISO 8501-1
- BARVA NÁTĚRU ČERNÁ



KATASTRÁLNÍ OZEMÍ: MORAVSKÁ OSTRAVA (713520), C - STAVEBNÍ ČÁST					
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU :	PROJEKTANT SPECIÁLISTA:	VYPRACOVAL:		KONTROLA:	
ING. ADAMIK L.	ING. POKORNÝ J. <i>phm</i>	ŠLANČAR P. <i>phm</i>		ING. POKORNÝ J. <i>phm</i>	
KRAJ: MS	OBEČ: OSTRAVA				
INVESTOR: JMOOb MOOp, nám. Dr. E. Beneše 555/6, Ostrova–Moravská Ostrova					
REKONSTRUKCE NÁMĚSTÍ DR. E. BENEŠE k.ú. MORAVSKÁ OSTRAVA					
PŮDORYS OPLOCENÍ					
FORMAT:				6A4	
DATUM:				08/2016	
OČEL:				DSP	
Č. ZAKÁZKY:				E-7855/16	
MĚŘÍTKO:				ČÍSLO VÝKRESU:	
1:100				C.1.2.6	