

SPECIFIKACE MATERIÁLŮ A VÝROBKŮ :


OZN.	PRVEK	ROZMĚR (mm)	SPECIFIKACE	POČET (ks)	POZNÁMKA
NOVÝ PLOT - PRŮMYSLOVÉ SVAŘOVANÉ PANELY:					
S1	SLOUPEK PLOTOVÝ výšky 2 000 mm	2 000/ 60x60	- ČTVERCOVÝ PŮDORYS 60 x 60 mm, - Zn + PVC RAL 6005 - SÍLA STĚNY SLOUPKU min. 1,5 mm - VČETNÉ ZALISOVANÉ MATKY A PVC ČEPIČKY	14	- BĚŽNÉ PLOTOVÉ POLE výšky 1 300 mm - VČETNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ K MONTÁŽI
S2	SLOUPEK PLOTOVÝ výšky 2 600 mm	2 600/ 60x60	- ČTVERCOVÝ PŮDORYS 60 x 60 mm, - Zn + PVC RAL 6005 - SÍLA STĚNY SLOUPKU min. 1,5 mm - VČETNÉ ZALISOVANÉ MATKY A PVC ČEPIČKY	12	- BĚŽNÉ PLOTOVÉ POLE výšky 1 900 mm - VČETNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ K MONTÁŽI
PSP1	PRŮMYSLOVÝ SVAŘOVANÝ PANEL výšky 1 030 mm		- OBDÉLNÍKOVÁ OKA - Zn + PVC RAL 6005 - ŠÍŘKA PANELŮ 2 500 mm - VELIKOST OK 50 x 200 mm - PRŮMĚR DRÁTŮ: vodorovné 2 x 6 mm svislé 5 mm	14	- BĚŽNÉ PLOTOVÉ POLE výšky 1 300 mm - VČETNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ K MONTÁŽI
PSP2	PRŮMYSLOVÝ SVAŘOVANÝ PANEL výšky 1 630 mm	1 630/ 50x200	- OBDÉLNÍKOVÁ OKA - Zn + PVC RAL 6005 - ŠÍŘKA PANELŮ 2 500 mm - VELIKOST OK 50 x 200 mm - PRŮMĚR DRÁTŮ: vodorovné 2 x 6 mm svislé 5 mm	11	- BĚŽNÉ PLOTOVÉ POLE výšky 1 900 mm - VČETNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ K MONTÁŽI
PD	PODHRABOVÁ DESKA výšky 200 mm	2 450/200/50	- BETONOVÁ, HLADKÁ, BEZ ZÁMKU - VÝŠKA 200 mm - TLEOUŠTKA 50 mm - DÉLKA 2 450 mm	25	- VČETNĚ STABILIZAČNÍHO DRŽÁKU Zn výšky 200 mm A PŘÍSLUŠENSTVÍ K MONTÁŽI
NOVÝ PLOT - VÝMĚNA PLETIVA:					
VÝMĚNA PLETIVA VE DVOU PLOTOVÝCH POLÍCH		5 000/1 500	- ČTYŘHRANNÉ PLETIVO - Zn + PVC RAL 6005 - VÝŠKA PLETIVA 1 500 mm - VELIKOST OK 55 x 55 mm - PRŮMĚR DRÁTŮ = 3,0 mm	1	- VČETNĚ NAPÍNACÍHO DRÁTU A PŘÍSLUŠENSTVÍ K MONTÁŽI

SPECIFIKACE BETONU :

PRVEK	ROZMĚR (m)	SPOTŘEBA/1 ks (m³)	POČET (ks)	SPOTŘEBA (m³)	POZNÁMKA
ZÁKLAD PLOTOVÉHO SLOUPKU - beton tř. C20/25	prům. 0,3 x hl. 0,8	0,05655	26	1,4703	- PROSTÝ BETON BEZ VÝZTUŽE

SPECIFIKACE - ŠTĚRKOVÝ PODSYP :

PRVEK	ROZMĚR (m)	SPOTŘEBA/1 ks (m³)	POČET (ks)	SPOTŘEBA (m³)	POZNÁMKA
ZÁKLAD PLOTOVÉHO SLOUPKU	prům. 0,3 x hl. 0,1	0,00707	26	0,18382	- viz.výkres D.1.1.b-1 PLOTOVÉ POLE výšky 1,9 m - viz.výkres D.1.1.b-2 PLOTOVÉ POLE výšky 1,3 m

Zodpovědný projektant :		Autorizační razítko: ČKA č. 03 928 (A1)	<div></div> <div>Oldřichovice 788, Třinec 739 61</div>	
Ing. arch. Alena Vojtechovská				
Stupeň dokumentace :	Dokumentace pro provedení stavby			
Investor stavby :	ZŠ a MŠ Oldřichovice 275, Třinec, p.o., Oldřichovice 275, 739 61 Třinec			
Stavba : OPRAVA HAVARIJNÍHO STAVU PLOTU - ZŠ KARPENTNÁ			Ozn.:	D.1.1.b-3
Obsah : SPECIFIKACE MATERIÁLŮ			Datum :	02/2020
			Měřítko :	-
			Číslo výkresu :	3