



## VÝKAZ MATERIÁLU - MANTINEL + OCHRANNÁ SIETĚ

1	- MALÝ SĹPIK - HLINÍKOVÝ PROFIL "H"	- dl. 950 mm	- 17 ks
2	- VEĽKÝ SĹPIK - HLINÍKOVÝ PROFIL "H"	- dl. 3000 mm	- 30 ks
3	- KOTEVNÁ PLATŇA 150 x 150 x 5 DO ZÁKLADU		- 47 ks
3a	- KOTEVNÁ PLATŇA STĹPIKA 150 x 150 x 5		- 47 ks
4	- KOTEVNÁ SKRUTKA (ZÁVITNICA dl. 250 mm) D 12 - 4 ks/stĺpik		- 188 ks
5	- SPODNÝ OSADZOVACÍ AL PROFIL	- dl. 2500 mm	- 13 ks
		- dl. 1550 mm	- 4 ks
		- dl. 1150 mm	- 2 ks
		- dl. 1400 mm	- 1 ks
6	- HORNÝ (MADLO) UZATVÁRACÍ AL PROFIL	- dl. 2500 mm	- 13 ks
		- dl. 1550 mm	- 4 ks
		- dl. 1150 mm	- 2 ks
		- dl. 1400 mm	- 1 ks
7	- MANTINELOVÉ PROFILY - dl. 2560 mm - 6 ks/modul x 13 modulov	- 78 ks	
		- dl. 860 mm - 6 ks/modul x 4 moduly	- 24 ks
		- dl. 1210 mm - 6 ks/modul x 2 moduly	- 12 ks
		- dl. 1460 mm - 6 ks/modul x 1 modulov	- 6 ks
8	- OCHRANNÁ SIETĽ OKÁ 50 x 50 mm	- 5200 x 2000	- 10 ks
		- 2600 x 2000	- 10 ks
		- 1550 x 2000	- 4 ks
		- 4000 x 2000	- 1 ks
9	- STĹP OSVETLENIA - HLINÍKOVÝ PROFIL "H"	-DL. 6000mm	- 4 ks
	OSVETLENIE IHRISKA (DODÁVKA SVIETIDIEL)		
	REFLEKTOR ASIMETRICKÝ 400 W		

POZNÁMKA:

ELEKTROINŠTALÁCIA PRE OSVETLENIE NIE JE PREDMETOM PROJEKTU A DODÁVKY

Názov stavby	Multifunkčné ihrisko		
Miesto	Obec Petrovce, parc.č 368/1		
Stupeň	Projekt pre stavebné povolenie		
Investor stavby	Obecný úrad Petrovce		
Hlavný inžinier projektu	Ing. Ľubomír FILO		
Zodpovedný projektant		Dátum	02-2018
Vypracoval	Ing. Ľubomír FILO	Mierka	1 : 100
Profesia	Architektonicko - stavebné riešenie	Formát	4 A4
Obsah	Pohľad na mantinel - "A" - "B"	Výkres	A 07