



KONŠTRUKCIA SPEVNENÝCH PLÔCH:

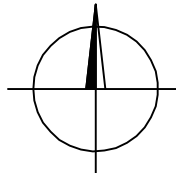
A		BET. DLAŽBA 20/10 SIVÁ.....	80 MM
		PIESKOVÉ LÔŽKO fr. 4-8.....	40 MM
		ŠTRKODRVA.....	200 MM
		ŠTRKODRVA FR. 0-32.....	150 MM
B		BET. DLAŽBA 20/10 SIVÁ.....	60 MM
		PIESKOVÉ LÔŽKO fr. 4-8.....	40 MM
		ŠTRKOPIESOK.....	120 MM
C		ŠTRKODRVA SO ZAKLINOVANÍM DROB. KAMENIVOM.....	200 MM
		ŠTRKOPIESOK.....	100 MM
D		DOPADOVÁ PLOCHA Z GUMENÝCH ROHOŽÍ.....	40 MM
		ŠTRKOPIESOK.....	40 MM
		ŠTRKODRVA.....	200 MM

VÝMERY:

- A = 40 + 33,5 = 73,5 M<sup>2</sup>  
B = 13 + 2 + 269 + 7,5 = 291,5 M<sup>2</sup>  
C = 83,5 M<sup>2</sup>  
D = 31 + 20 + 15,5 + 24,5 + 20,5 = 111,5 M<sup>2</sup>

DLŽKA ZÁHON. BET. OBR. 500/200/50 = 9 + 1 + 11,5 + 11,5 + 3 + 35,5 + 18 + 22,4 + 24 + 4,5 + 6 + 1,2 + 16,2 + 17,5 + 18,2 = 205,5 M

DLŽKA PALISÁD 160/120/600 SIVEJ FARBY = 10,4 + 16 + 13,8 = 40,2 M



VYPRACOVAL: ING. V. KMEC	STAVBA: CHMINIANŠKE JAKUBOVANY – MATERSKA ŠKOLA	STAVOPROJEKT s.r.o. Jarková 31, 080 01 PREŠOV www.stavoprojekt.sk	
PROJEKTANT: ING. V. KMEC	OBJEKT: SO 07 – SPEVNENÉ PLOCHY A TER. ÚPRAVY	DÁTUM: 07/2016	FORMÁT: 2xA4
ZODP. PROJEKTANT: ING. V. KMEC	ČASŤ: E – DOKUMENTÁCIA STAV. OBJEKTOV	STUPEŇ: RP	ZAK. Č.: 16068
VED. PROJEKTANT: ING. ARCH. J. KRASNÁ	DIEL: DOP – DOPRAVA	KÓTY V: mm	PRÍL.Č.: 03
	OBSAH: FIGURAČNÝ PLÁN	MIERKA: 1:300	