

1 konštrukcia - TYP 1 - dláždená plocha - chodník v parku

BET.DLAŽBA (37,5/25 a 25/25 resp. iný veľký formát)	80 mm
lávovo sivá melírovaná, bez fázy-s rovnými hranami	
drvené (ťažené) kamenivo 4/8	40 mm
nestmelená vrstva zo štrkodrviny ŠD 31,5 G _c	ŠD 31,5(45)G _c 200 mm
KONŠTRUKCIA SPOLU	320 mm
E _{pm} = 30 MPa únosnosť podlažia	

2 konštrukcia - TYP 2 - mlatová plocha - spevnená plocha


MSK mechanicky spev.kamenivo	150 mm
nestmelená vrstva zo štrkodrviny ŠD 31,5 G _c	ŠD 31,5(45)G _c 150 mm
KONŠTRUKCIA SPOLU	300 mm

3 konštrukcia - asfaltová plocha - komunikácia pre peších a korčuliarov
TYP 3

ASFALTOVÝ BETÓN PRE OBRUSNÚ VRSTVU	AC 11 O; CA 35/50; I	70 mm	STN EN 13108-1
SPOJOVACÍ POSTREK KATIÓNAKTÍVNY EMULZNÝ	PS CB	0,8kg/m ²	
NESTMLENÁ VRSTVA ZO ŠTRKODRVINY	ŠD 31,5(45)G _c	250 mm	STN 73 6126
KONŠTRUKCIA SPOLU		320 mm	

4 konštrukcia - TYP 4 - liata EPDM plocha

EPDM LIATY POVRCH	80 mm
PODKLADOVÝ BETÓN	120 mm STN 73 6126
nestmelená vrstva zo štrkodrviny ŠD 31,5(45)G _c	150 mm
KONŠTRUKCIA SPOLU	350 mm

STAVBA	REVITALIZÁCIA CENTRA V OBCI KOLAČKOV		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 04 ODDYCHOVÁ ZÓNA		
 Ing. Janka Dunajská DISTA projekt Šrobárova 2682/50 058 01 Poprad projektovanie dopravných stavieb tel./mob.: +421 52 7888051, 907 926585 e-mail: dista@slovanet.sk	INVESTOR	OBEC KOLAČKOV	
	STUPEŇ DOKUMENTÁCIE	DSP, DRS	
	VYPRACOVAL	ING. Janka DUNAJSKÁ	
	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. Janka DUNAJSKÁ	
	MIERKA: 1:500/100	FORMÁT: 2 A4	DÁTUM: 11/2018
	OBSAH VÝKRESU: PRIEČNE REZY A VZOROVÝ REZ		ČÍSLO VÝKRESU: 04.2