



POUŽITÝ MATERIÁL	
PODKLADNÝ BETÓN	C 12/15 X0 (SK)-Cl 0,4-Dmax16-S4
OPORY	C 30/37 XD2, XC4, XF3, XA2 (SK)-Cl0,4-Dmax22-S3
BETONÁRSKA OCEĽ	B 500 B
NOSNÁ KONŠTRUKCIA	S355
DREVENÁ KONŠTRUKCIA	C 24
DREVENÁ MOSTOVKA	D 30
OZNAČENIE BETÓNOV JE V ZMYSLE STN EN 206	

- SÚVISIACE ČASTI STAVBY:**
- SO 01 ZDRUŽENÝ PRIESTOR PRE CYKLISTOV A CHODCOV
 - SO 02 ODVODNENIE
 - SO 03 DROBNÁ ARCHITEKTÚRA A MOBILIÁR
 - SO 05 VEREJNÉ OSVETLENIE
 - SO 06 PRELOŽKA PLYNOVODU

POZNÁMKA:
POLOHA INŽINIERSKÝCH SIETÍ JE INFORMATÍVNA, PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE NUTNÉ ZABEZPEČIŤ VYTÝČENIE INŽINIERSKÝCH SIETÍ ICH SPRÁVCAMI

Č. SÚPRAVY

SO 04

VYPRACOVAL:	PROJEKTANT OBJEKTU:	PROJEKTANT STAVBY:	UP Geo, s.r.o.	
ING. M. MATUŠKA	ING. M. MATUŠKA	ING. R. POČI	Čapajevova 4894/10	
			080 01 Prešov	
INVESTOR: Mesto Veľký Šariš, Nám. Sv. Jakuba 1, 082 21 Veľký Šariš			ČÍSLO ZÁKAZKY:	05-20
OKRES STAVBY, KATASTRÁLNE ÚZEMIE: PREŠOV, VEĽKÝ ŠARIŠ			FORMÁT:	4x4
NÁZOV STAVBY: CYKLO ALEJ VEĽKÝ ŠARIŠ			STUPEŇ:	DSP
ČASŤ STAVBY: DREVENÁ LÁVKA PRE SPOLOČNÚ CESTIČKU PRE CYKLISTOV A CHODCOV			DÁTUM:	12.2020
NÁZOV PRÍLOHY: PREHLADNÝ VÝKRES			KÓTY v:	JTSK
			MIERKA:	PRÍLOHA ČÍSLO:
			1:25, 1:50	02