



KONŠTRUKCIA "1" - KOMUNIKÁCIE, OBNOVA KRYTU

ASFALTOVÝ BETÓN	AC 11 O, I	50 mm	STN EN 13108-1
ASFALTOVÝ SPOJOVACÍ POSTREK	PS, A	0,5 kg/m ²	STN 73 6129
VYROVNÁVACIA VRSTVA Z ASFALTOVÉHO BETÓNU	AC 16 P, II	50 mm	STN EN 13108-1
ASFALTOVÝ INFILTRAČNÝ POSTREK	PI, A	0,8 kg/m ²	STN 73 6129
OČISTENIE POVRCHU VOZOVKY			
SPOLU		50-130 mm	

KONŠTRUKCIA "2" - KOMUNIKÁCIE, NOVÁ KONŠTRUKCIA VOZOVKY

ASFALTOVÝ BETÓN	AC 11 O, I	50 mm	STN EN 13108-1
ASFALTOVÝ SPOJOVACÍ POSTREK	PS, A	0,5 kg/m ²	STN 73 6129
ASFALTOVÝ BETÓN	AC 16 P, II	90 mm	STN EN 13108-1
ASFALTOVÝ INFILTRAČNÝ POSTREK	PI, A	0,8 kg/m ²	STN 73 6129
ŠTRKODRVA	UM ŠD, 0/31,5 Gc	400 mm	STN EN 13285
SPOLU		540 mm	



ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	<div><div>VÁŇO</div><div>Exnárova 13, 080 01 Prešov tel. 0907/930 427, e-mail: vahoprojekt@gmail.com</div></div>	
ING.VÁHOVSKÝ	ING.VÁHOVSKÝ		
<div><div></div><div></div></div>		DÁTUM:	09/2024
MIESTO STAVBY: BOĽANY, okr. TREBIŠOV, k.ú. BOĽANY		STUPEŇ:	DSPRS
OBJEDNÁVATEL: OcÚ BOĽANY		FORMÁT:	4x44
STAVBA: Boľany, rekonštrukcia miestnych ciest a priepustu		MIERKA:	1:50
		Č.PRÍLOHY:	Č.SÚPRAVY:
OBSAH:		5.	
VZOROVÉ PRIEČNE REZY			