

km 0,011

km 0,000 a 0,038

* Premennivá šírka 3,00 m - 15,00 m

km 2,210

km 0,038 a 2,280

* Konštantná šírka 3,00 m,

NOVÁ ZEMNÁ CESTNÁ PRIEKOPA
TROJUHOL. PRIEREZU

DOSYPANIE ŠTRKODRVOU

DRENÁ NA RÚRA 16 CM

- VIBROVANÝ ŠTRK 15 CM
- PODKLAD ZO ŠTRKODRVY 25 CM
- GEOTEXTÍLIA TATRATEX PP 400
- PODSYP ZO ŠTRKOPIESKU 10 CM
- ZEMINA STAB. VÁPONOM 20 CM
- ZHUTNENÁ CESTNÁ PLÁŇ

NOVÁ ZEMNÁ CESTNÁ PRIEKOPA
TROJUHOL. PRIEREZU

DRENÁ NA RÚRA 16 CM

- VIBROVANÝ ŠTRK 15 CM
- PODKLAD ZO ŠTRKODRVY 25 CM
- GEOTEXTÍLIA TATRATEX PP 400
- PODSYP ZO ŠTRKOPIESKU 10 CM
- ZEMINA STAB. VÁPONOM 20 CM
- ZHUTNENÁ CESTNÁ PLÁŇ

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	INVESTOR	Ing. Igor Kokavec -  In inierske slu by, verejné obstarávanie, reálna činnosť, dopravné značenie, stavebná a obchodná činnosť Dúbravská cesta 38, 990 01 Veľký Krtíš	
ING. MICHAL MOJ IŠ	ING. IGOR KOKAVEC	PRO-FOREST Ro ňava s.r.o. Štítnická 23 048 01 Ro ňava		
PROTIPO IARNE OPATRENIA LESA - REKONŠTRUKCIA ÚČELOVEJ LESNEJ KOMUNIKÁCIE 1L - 4,0/30 (PRI ČINTORÍNE - - DRÁBECKO) A BUDOVANIE HRÁDZOK V K.Ú. OBCÍ HRUŠOVO A OSTRANY			FORMÁT	2 x A4
			DÁTUM	25.06.2015
			STUPEŇ	DSP
Vzorové priečne rezy			MIERKA	1 : 50