



1	RÚRA	VODOVODNÉ POTRUBIE DN/OD 80 (90 x 5,4mm) - HD-PE PE100, SDR17, PN10 S ELEKTRUFÚZNÝMI ZVARMÍ
2	LÔŽKO	JEMNOZRNNÝ NESÚDRŽNÝ MATERIÁL - PIEŠČITÝ ŠTRK fr.0-20mm - ZHUTNENIE min.96%PS
3	OBSYP POTRUBIA	JEMNOZRNNÝ NESÚDRŽNÝ MATERIÁL - PIEŠČITÝ ŠTRK fr.0-20mm - ZHUTNENIE min.96%PS-VRSTVY max.150mm DO VÝŠKY 300mm NAD DRIEK RÚRY
4	ZÁSYP-VOĽNÝ TERÉN	TRIEDENÝ ZHUTNENÝ ZÁSYP RYHY PREHODENOU ZEMINOU - ZHUTNIŤ min.96% PS (HUTNIŤ PO VRSTVÁCH)
5	ZÁSYP-KOMUNIKÁCIA	MATERIÁL VHODNÝ DO PODKLADOVÝCH VRSTIEV KOMUNIKÁCIE - (ŠTRKOPIESOK/ŠTRKODRVA-fr.0-63mm) - ZHUTNENIE min.96% PS
6	IDENTIFIKAČNÝ KÁBEL	VYHLADÁVACÍ VODIČ NA POTRUBÍ AYKY 2x4 mm2
7	FÓLIA	VÝSTRAŽNÁ FÓLIA PRE VODOVODNÉ POTRUBIE NAD OBSYPOM POTRUBIA
VZOROVÉ PRIEČNE REZY		List: 1/1

OBJEDNÁVATEĽ



NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ

DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE

533-00

ZÁKAZKA		DIAĽNIČNÝ PRIVÁDZAČ LIETAVSKÁ LÚČKA - ŽILINA			
ČASŤ STAVBY		533-00 ÚPRAVA Miestnych VODOVODOV		MILETIČOVA 21, P.O. BOX 34 820 05 BRATISLAVA 25 TEL. : 02/5057 4703, FAX. : 02/5057 4798	
PRÍLOHA		VZOROVÝ PRIEČNY REZ ULOŽENIA POTRUBIA		STUPEŇ DSP	ČÍSLO ZÁKAZKY 1347/1214
OBJEDNÁVATEĽ		NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.		OKRES ŽILINA	
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Marek GOLÁB		TECH. KONTROLA Ing. Ondrej KUPČO		SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	
ZODP. PROJ. Ing. Eva VOLLEKOVÁ		VED. ÚSEKU Ing. Peter ŽIAK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv	
VYPRACOVAL Ing. Karol HLAVÁČ		DÁTUM 05.2014	FORMÁT 2xA4	MIERKA 1:25	ČÍSLO PRÍLOHY 5
				SÚPRAVA	