



VÝKAZ VÝMER						
Č.S.223 - ODVODŇOVACIE HORIZONTÁLNE VRTY						
Stanovi sko	Označenie vrtu	Dĺžka	Sklon	Orientácia	Oceľová pažnica (m)	
		(m)	(o)	Azimut (o)	Plná ochranná 108/5 mm	Perforovaná 89/4,5mm
Č.S.223 - 00	HV-1	30,0	3	103,0	3,0	30,0
	HV-2	30,0	3	105,0	3,0	30,0
	HV-3	30,0	3	107,0	3,0	30,0
	HV-4	20,0	3	111,0	3,0	20,0
	HV-5	20,0	3	112,0	3,0	20,0
	HV-6	20,0	3	115,0	3,0	20,0
	HV-7	20,0	3	117,0	3,0	20,0
	HV-8	20,0	3	121,0	3,0	20,0
	HV-9	20,0	3	124,0	3,0	20,0
	HV-10	20,0	3	126,0	3,0	20,0
	HV-11	20,0	3	130,0	3,0	20,0
	HV-12	20,0	3	132,0	3,0	20,0
	HV-13	20,0	3	135,0	3,0	20,0
	HV-14	20,0	3	137,0	3,0	20,0
	HV-15	20,0	3	140,0	3,0	20,0
	HV-16	20,0	3	142,0	3,0	20,0
	HV-17	20,0	3	145,0	3,0	20,0
	HV-18	20,0	3	147,0	3,0	20,0
	HV-19	15,0	3	151,0	3,0	15,0
	HV-20	15,0	3	151,0	3,0	15,0
Spolu / Total		420,00			60,00	420,00

OBJEDNÁVATEĽ



NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ

ZHOTOVITEĽ DOKUMENTÁCIE NA STAVEBNÉ POVOLENIE

GEOCONSULT S.R.O.

MILETIČOVA 21, P.O.BOX 34, 820 05 BRATISLAVA 25

HL. INŽ. PROJ.
Ing. Marek GOLÁB

VED. ÚSEKU
Ing. Peter ŽIAK

ČÍS. ZÁK.
1347/1214

GC

GEOCONSULT

DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE
223-00

ZÁKAZKA		DIAĽNIČNÝ PRIVÁDZAČ LIETAVSKÁ LÚČKA - ŽILINA		GEOstatik	
ČASŤ STAVBY		223-00 ZÁRUBNÝ MÚR - VPRAVO KM 3,260-3,565		GEOstatik a.s. Kragujevská 11 010 01 Žilina	
PRÍLOHA		SITUÁCIA		STUPEŇ DSP	ČÍSLO ZÁKAZKY 1 04 14
OBJEDNÁVATEĽ		NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.		OKRES ŽILINA	
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Marek GOLÁB		TECH. KONTROLA Ing. Jana HOLUBČÍKOVÁ		SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	
ZODP. PROJ. Ing. Ľubomír KOLÁR		VED. ÚSEKU Ing. Jana HOLUBČÍKOVÁ		VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv	
VYPRACOVAL Ing. Marek ZÁCHENSKÝ		DÁTUM 05.2014	FORMÁT 5x A4	MIERKA 1:500	ČÍSLO PRÍLOHY 2
					SÚPRAVA