



VÝKAZ VÝMER						
Č.S.226 - ODVODŇOVACIE HORIZONTÁLNE VRTY						
Stanovi sko	Označenie vrtu	Dĺžka (m)	Sklon (o)	Orientácia Azimut (o)	Oceľová pažnica (m)	
00 - 226-00	HV-1	30,0	3	75,0	Plná ochranná φ 108/5 mm	Perforovaná φ 89/4,5mm
	HV-2	30,0	3	75,0	3,0	30,0
	HV-3	30,0	3	69,0	3,0	30,0
	HV-4	30,0	3	69,0	3,0	30,0
	HV-5	30,0	3	70,0	3,0	30,0
	HV-6	30,0	3	68,0	3,0	30,0
	HV-7	30,0	3	61,0	3,0	30,0
	HV-8	30,0	3	84,0	3,0	30,0
	HV-9	30,0	3	106,0	3,0	30,0
	HV-10	30,0	3	113,0	3,0	30,0
	HV-11	30,0	3	118,0	3,0	30,0
	HV-12	30,0	3	121,0	3,0	30,0
	HV-13	30,0	3	124,0	3,0	30,0
	HV-14	30,0	3	126,0	3,0	30,0
	HV-15	30,0	3	129,0	3,0	30,0
	HV-16	30,0	3	132,0	3,0	30,0
	HV-17	30,0	3	134,0	3,0	30,0
	HV-18	30,0	3	136,0	3,0	30,0
	HV-19	30,0	3	139,0	3,0	30,0
	HV-20	30,0	3	141,0	3,0	30,0
	HV-21	30,0	3	145,0	3,0	30,0
	HV-22	30,0	3	147,0	3,0	30,0
	HV-23	30,0	3	151,0	3,0	30,0
	HV-24	30,0	3	152,0	3,0	30,0
	HV-25	30,0	3	156,0	3,0	30,0
	HV-26	30,0	3	158,0	3,0	30,0
	HV-27	30,0	3	160,0	3,0	30,0
	HV-28	30,0	3	160,0	3,0	30,0
	HV-29	30,0	3	160,0	3,0	30,0
	HV-30	30,0	3	160,0	3,0	30,0
	HV-31	30,0	3	160,0	3,0	30,0
	HV-32	30,0	3	160,0	3,0	30,0
	HV-33	30,0	3	169,0	3,0	30,0
	HV-34	30,0	3	162,0	3,0	30,0
	HV-35	30,0	3	142,0	3,0	30,0
	HV-36	30,0	3	142,0	3,0	30,0
	HV-37	30,0	3	147,0	3,0	30,0
Spolu / Total		1 110,00			111,00	1 110,00

OBJEDNÁVATEĽ



NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ

ZHOTOVITEĽ DOKUMENTÁCIE NA STAVEBNÉ POVOLENIE

GEOCONSULT S.R.O.

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

HL. INŽ. PROJ.
Ing. Marek GOLÁB

VED. ÚSEKU
Ing. Peter ZIAK

ČÍS. ZÁK.
134/7/1214

GC

GEOCONSULT

DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE 226-00

ZÁKAZKA		DIAĽNIČNÝ PRIVÁDZAČ LIETAVSKÁ LÚČKA - ŽILINA		GEOstatik	
ČASŤ STAVBY 226-00 ŽÁRUBNÝ MÚR NA PRELOŽKE POĽNEJ CESTY KM 3,200-3,765		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		KATASTRÁLNE ÚZEMIE: LIETAVSKÁ LÚČKA	
2DOP. PROJ. Ing. Ľubomír KOLÁR		VÝSKOVÝ SYSTÉM Bpv		ČÍSLO PRÍLOHY	
VYPRACOVAL Ing. Marek ZÁCHENSKÝ		DÁTUM 05.2014		SÚPRAVA	
		FORMÁT 14x A4		MERKA 1:500	