

VÝKAZ VÝSTUŽE

Č. pol.	D [mm]	Dĺžka [m]	Počet ks.	Dĺžka		
				R8	R10	R25
1	R25	787.500	1			787.500
2	R10	2.750	225		618.750	
3	R10	1.700	225		382.500	
4	R10	0.950	225		213.750	
5	R8	1.690	945	1597.050		
6	R8	1.010	28	28.280		
7	R8	1.100	350	385.000		
Celková dĺžka				2010.330	1215.000	787.500
Špecifická hmotnosť				0.395	0.617	3.853
Hmotnosť [kg]				794.080	749.655	3034.238
Hmotnosť celkom				4577.973		

MATERIÁLY:

BETÓN: STN EN 206-1 -C30/37 -XF3, -CL0,4 -DMAX 16
VÝSTUŽ: 10 505 (R)
KRYTIE HLAVNEJ VÝSTUŽE 50mm ZO VŠETKÝCH STRÁN


POZNÁMKY:

- PRESTYKOVANIE VÝSTUŽE POMOCOU PRESAHU (AJ PRI SIETÁCH).
- MIN. PRESAH: ϕ R25 - 1500mm
 ϕ R10 - 600mm
 ϕ R8 - 480mm
- K PRÚTOM SIETI NA OKRAJI DOSKY PRIKLAĎAŤ POLOŽKU Č.7

VÝKAZ SIETÍ

POLOŽKA	TYP	ROZMER	ks	kg/ks	HMOTNOSŤ [kg]
KY14	KY14 (ϕ R8/150x150)	2400x6000	20	75,84	1 516.80
SPOLU					1 516.80

Podzemné siete nešetrené
Súradnicový systém MIESTNY
Výškový systém MIESTNY
Kótované v mm

GENERÁLNY PROJEKTANT :		 Kysucká cesta 3 tel :041/7003090 fax :041/7003091 www.vhs-sk-projekt.sk haas@vhs-sk-projekt.sk		PROJEKTANT :		 GEART, s.r.o. TICHA 4 010 01 ŽILINA TEL:0949-591 351 0904-652 516 E-MAIL: GEART@GEART.SK WEB: WWW.GEART.SK	
HLAVNÝ INŽ. PROJ.:	ZODP.PROJEKTANT:	KRESLIL:	PROFESIA:		Statika		
Ing. Karol Haas	Ing. Vlastimil Chebeň, PhD.	Ing. Ondrej Kubovčík					
MIESTO STAVBY:	LÁTKY	FORMÁT:	3 A4				
STAVEBNÍK:	LESY SR, ODŠTEPNÝ ZÁVOD KRIVÁŇ	DÁTUM:	10/2010				
STAVBA:	SANÁCIA ZOSUVU NA LESNEJ CESTE BYKOVO	PROJ.STUP.:	DSP, DRS				
		Č.ZÁKAZKY:					
		ARCH.ČÍSLO:	1-570				
OBSAH PRÍLOHY:	ARMATÚRA ŽB. VENCA A DOSKY	MIERKA:	1:20	Č.VYKR.:	6		

