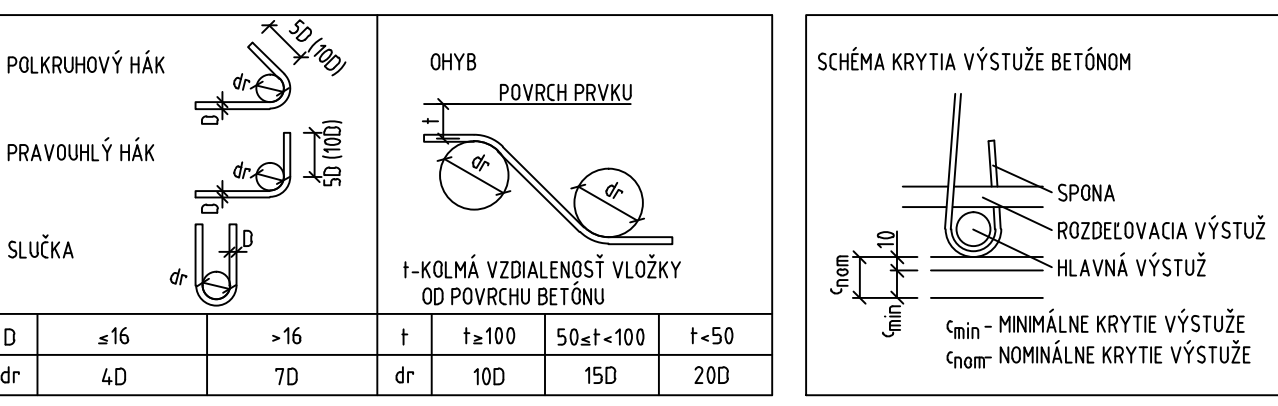


VÝKAZ VÝSTUŽE

Polodžka	φ	Dĺžka	Počet kusov	Celková dĺžka
	[mm]	[mm]	[ks]	[m]
1	20	12000	20	240,00
1a	20	3100	20	62,00
2	14	12000	42	504,00
2a	14	2800	42	117,60
3	12	2250	120	270,00
4	12	3060	168	514,08
5a	12	1120	270	302,40
5b	12	230	60	17,40
6	16	1460	12	17,52
7	16	1370	36	49,32
8	16	2000	36	72,00
9	16	1040	6	6,24
10	16	1450	54	78,30
Dĺžka podľa φ [m]			0,0	1103,9
Hmotnosť [kg/m]			0,617	0,888
Hmotnosť [kg]			0,0	980,0
Hmotnosť pre 1 dobetonávkový priečnik [kg]				751,1
Hmotnosť pre 4 dobetonávkové priečniky [kg]				3006,9
Hmotnosť pre 4 dobetonávkové priečniky [kg]				12027,4



DOKUMENTÁCIA NA REALIZÁCIU STAVBY
201-00

ZÁKAZKA	DIÁLNIČNÝ PRIVÁDZAČ LIETAVSKÁ LÚČKA - ŽILINA I. ETAPA km 0,0 - 3,8	GC GEOCONSULT
ČASŤ STAVBY	201-00 MOST NAD ÚDOLÍM V KM 2,450	MLETČOVA ZI, P.O. BOX 34 801 00 BRATISLAVA 39 TEL.: 02/5957 4793 FAX: 02/5957 4798
PRÍLOHA	VÝKRES TVARU A VÝSTUŽE DOBETONÁVKY PRIEČNIKA Č. 2, 3, 4, 5	STUPEŇ DRS
OBJEDNÁVATEĽ	NÁRODNÁ DIÁLNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.	ČÍSLO ZÁKAZKY 1347/1230
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Ondrej KUPČO	TECH. KONTROLA Ing. Dušan Ďuriš, PhD.	OKRES ŽILINA
ZODP. PROJ. Ing. Ján SZELČÁK	VÝPRAVČOVAN Ing. Ján SZELČÁK	PRÍKLADNÉ ULOŽENIE LIETAVSKÁ LÚČKA, PÔTRUBKA
DÁTUM 05.2015	FORMÁT 6x A4	VÝSKOVÝ SYSTÉM BSV
		ČÍSLO PRÍLOHY 8.2.2
		SÚPRAVA 1:100, 1:25