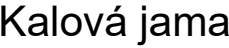


Pôdorys

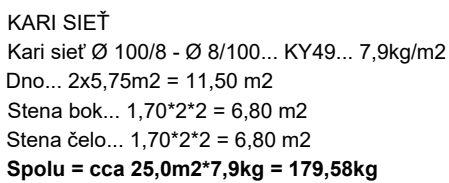


Výkaz vodovorná mreža: S235, Pozinkovaná oceľ

- dĺžny profil L50/50/5... 2x1,6+2x1,59 = 6,38*3,77kg/m = 24,05kg
- pracna 50/5 dĺ. 150mm Po 250 mm (2x1,6)/0,25+(2x1,59)/0,25 = 26ks Po 250 mm
- obvodové U50... 2x1,59+2x1,51 = 6,2*5,59 = 34,66kg
- vyplňova mreža Ø 16/150 mm... 1,58m*11ks+1,52m*11ks = 34,10m * 1,578 = 53,81kg

VÝPIS PRVKOV - VÝSTUŽ KALOVÁ JAMA

Previazanie rohov - Prílohy tvaru U
 Doska kalovej jamy... ø8 - po 150 mm... 65ks
 Previazanie rohov stien...ø8 - po 150 mm... 90ks
Spolu... 155ks*0,395kg*1,3m = 79,59kg



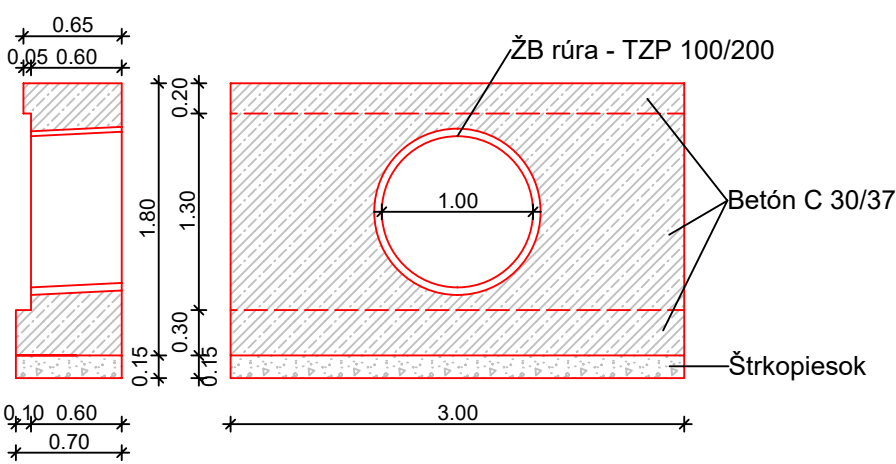
Čakacia výstuž zo základu Ø12 po 250 mm = 30,0m*0,888kg/m = 26,64kg



Ø12-16ks... d_f=1700 mm
roh kalovej jamy

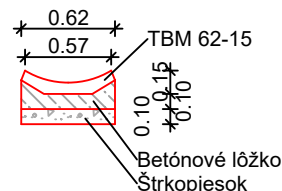
Ø12-16ks... d_f=1700 mm
roh kalovej jamy

REZ C-C




vtok spevnenie

TBM 62-15 SPEVNENÝ RIGOL



Poznámka: vtok / výtok, kalovú jamu prispôbiť skutkovému stavu

Hlavný inžinier projektu	Autorizovaný Ing.	Vypracoval:	Objednávateľ PD:	Miesto stavby:
Ing. Peter Marett	Ing. Peter Marett	Ing. Juraj Ondriga	Pozemkové spoločenstvo Hutirová Bziny 2106/28,026 01 Dolný Kubín	k.ú. Zázrivá
 Názov stavby: Lesná cesta Zázrivá - Hutirova, vetva 4				Dátum: 02/2023 Stupeň: DSP Zák. č.: 1332/23/M Mierka: 1:50
Objekt: Obsah výkresu : Priepest č.2				Číslo Výkresu: 10
MARETTA projekt, Ťatliakova 1, 026 01 Dolný Kubín			tel.: 043/5864 169	