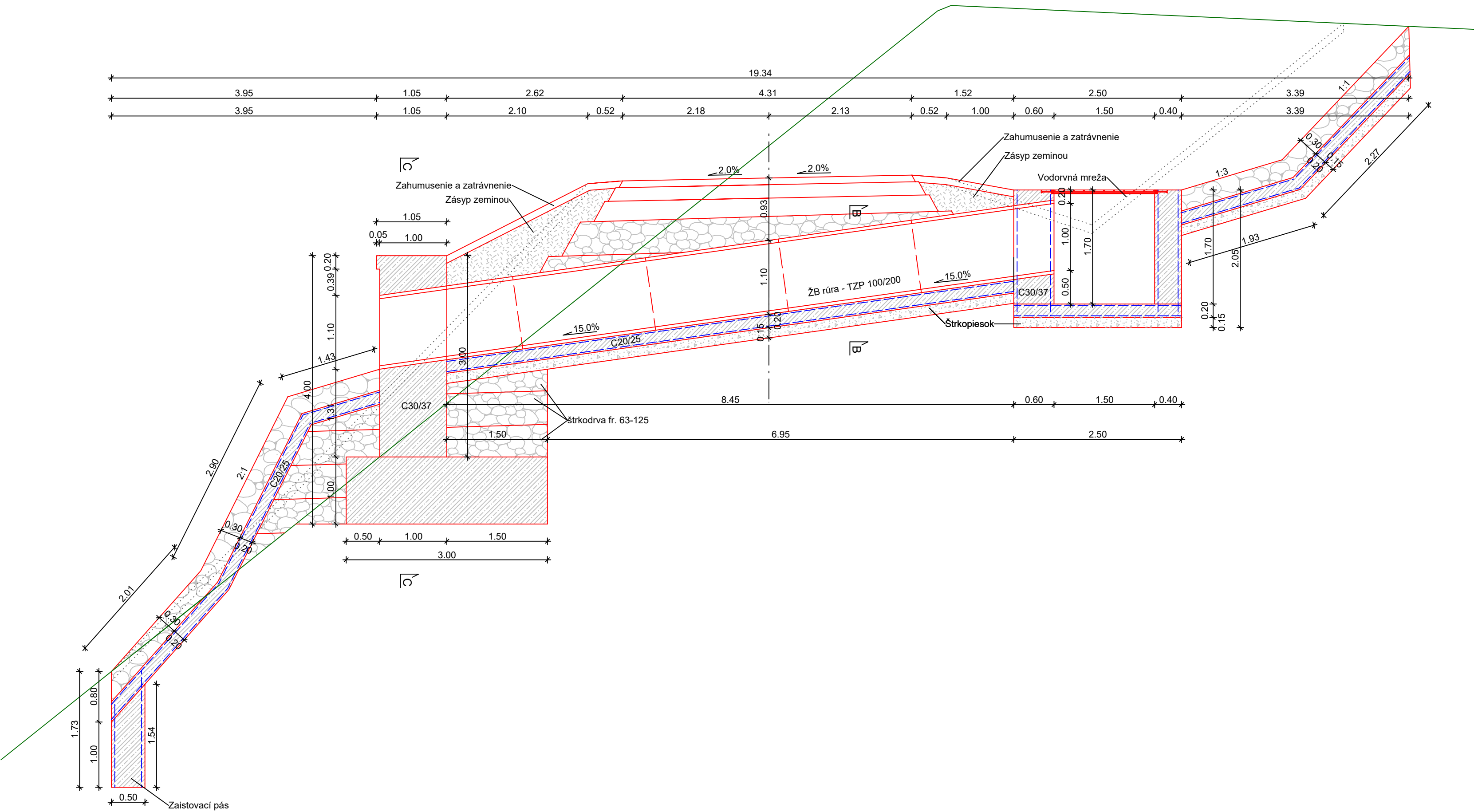
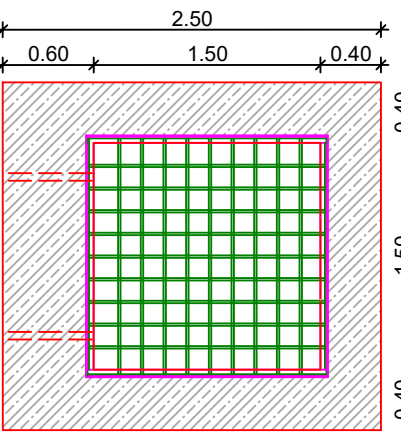


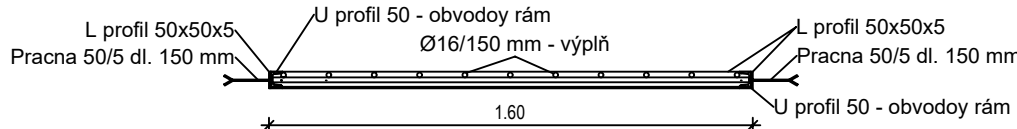
Rez A-A



Kalová jama

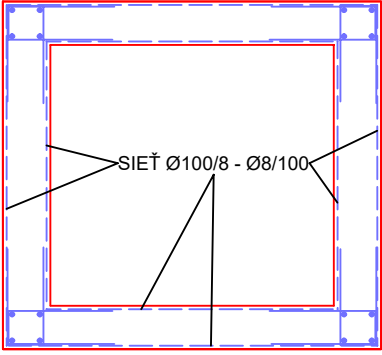


VODOROVNÁ MREŽA



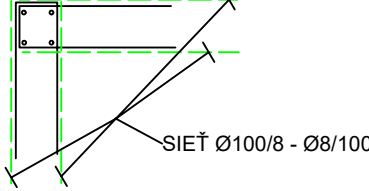
VÝPIS PRVKOV - MREŽA, KALOVÁ JAMA  
Výkaz vodorovná mreža: S235, Pozinkovaná oceľ  
- ukladný profil L50/50/5... 2x1,6+2x1,59 = 6,38\*3,77kg/m = 24,05kg  
- pracná 50/5 dl. 150mm Po 250 mm (2x1,6)/0,25+(2x1,59)/0,25 = 26ks Po 250 mm  
- obvodové U50... 2x1,59+2x1,51 = 6,2\*5,59 = 34,66kg  
- výpňová mreža Ø 16/150 mm...1,58m\*11ks+1,52m\*11ks = 34,10m \* 1,578 = 53,81kg

STENY KALOVEJ JAMY

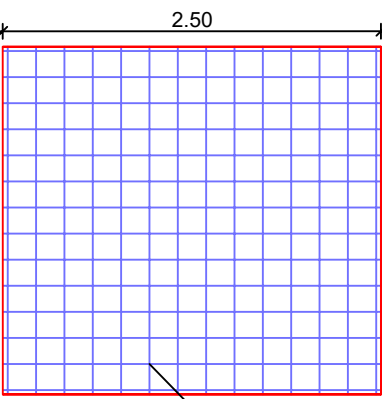


VÝPIS PRVKOV - VÝSTUŽ KALOVÁ JAMA  
Previazanie rohov - Priložky tvaru U  
Doska kalovej jamy... ø8 - po 150 mm... 65ks  
Previazanie rohov stien...ø8 - po 150 mm... 90ks  
**Spolu... 155ks\*0,395kg\*1,3m = 79,59kg**  
KARI SIET  
Kari sieť Ø 100/8 - Ø 8/100... KY49... 7,9kg/m2  
Dno... 2x5,75m2 = 11,50 m2  
Stena bok... 1,70\*2\*2 = 6,80 m2  
Stena dno... 1,70\*2\*2 = 6,80 m2  
**Spolu = cca 25,0m2\*7,9kg = 179,58kg**

SCHEMA PREPOJENIA ROHOV



DNO KALOVEJ JAMY



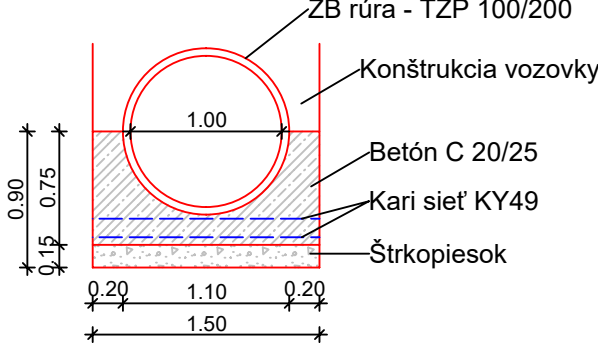
Čakacia výstuž zo základu Ø12 po 250 mm = 30,0m\*0,888kg/m = 26,64kg

Ø12-10ks... dl=1500 mm  
čelné steny  
čakacia výstuž  
Ø12-10ks... dl=1500 mm  
bočné steny  
čakacia výstuž

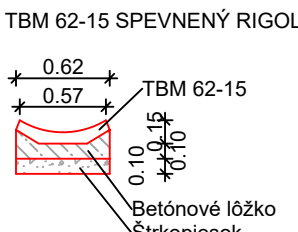
Výstuž v čelnej a bočnej stene v rohu Ø 12 = 27,2m\*0,888kg/m = 24,15kg

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

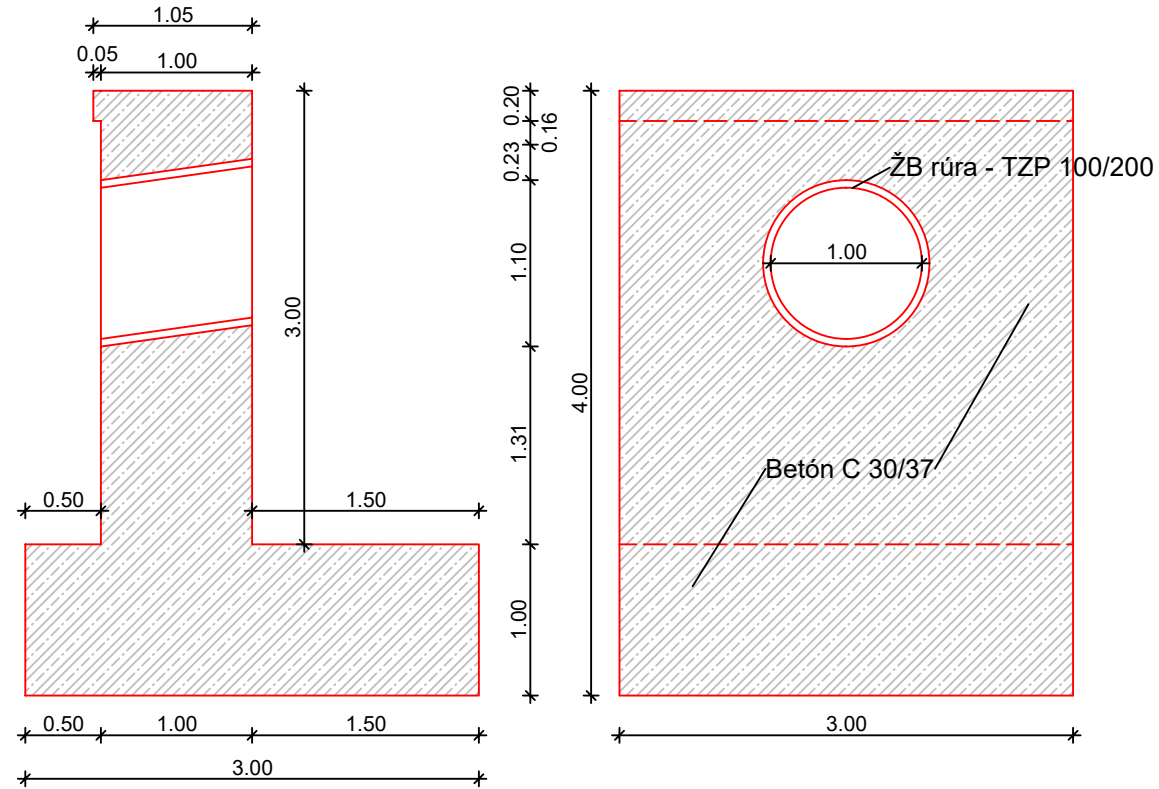
REZ B-B



Vtok spevnenie



REZ C-C



Poznámka: vtok / výtok, kalovú jamu prispôbiť skutočnému stavu.

|   |  |                                    |   |                                |
|---|--|------------------------------------|---|--------------------------------|
| Hlavný inžinier projektu<br>Ing. Peter Mareta                             | Autorizovaný Ing.<br>Ing. Peter Mareta | Vypracoval:<br>Ing. Juraj Ondriaga | Objednávateľ PD:<br>Pozemkové spoločenstvo Hutirová<br>Báň 2106/28,036 01 Dolný Kubín | Miesto stavby:<br>k.ú Zázrivá  |
| Názov stavby:<br><b>MARETA</b><br>Lesná cesta Zázrivá - Hutirová, vetva 4 |  |                                    |   | Dátum:<br>02/2023              |
| Objekt:<br>Obsah výkresu: Prieput č.8                                     |  |                                    |   | Stupeň:<br>DSP                 |
| MARETA projekt, Tatliakova 1, 026 01 Dolný Kubín                          |  |                                    |   | Zak. č.:<br>1332/23M           |
| tel.: 043/5864 169  |  |                                    |   | Mierka:<br>1:50                |
|   |  |                                    |   | Číslo<br>Výkresu:<br><b>16</b> |