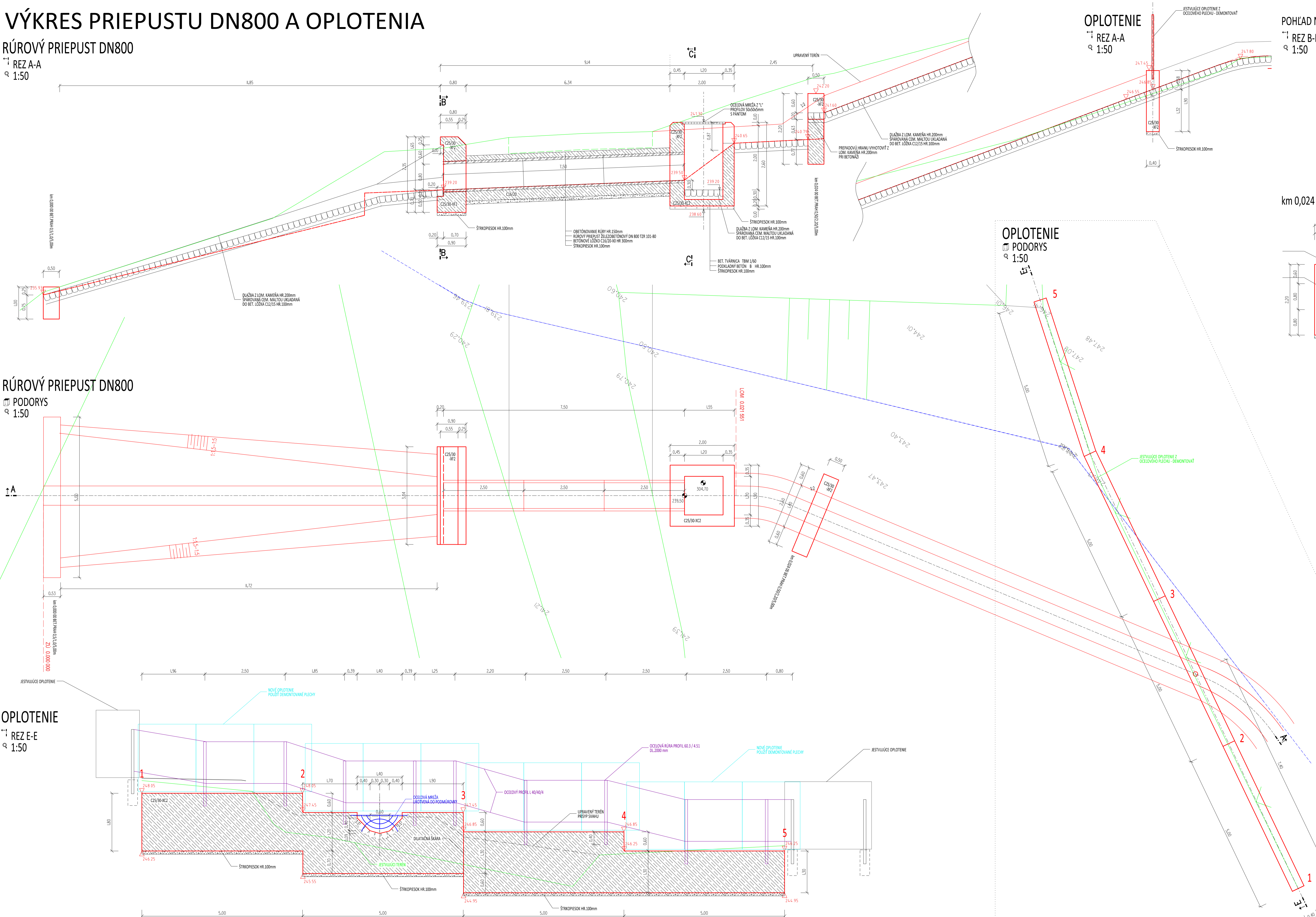


VÝKRES PRIEPUSTU DN800 A OPLOTENIA

RÚROVÝ PRIEPUST DN800

REZ A-A  
1:50



RÚROVÝ PRIEPUST DN800

PODORYS  
1:50

OPLOTENIE

REZ E-E  
1:50

OPLOTENIE

REZ A-A  
1:50

POHĽAD NA VÝTKOVÉ ČELO

REZ B-B  
1:50

KALOVÁ JAMA

REZ C-C  
1:50

km 0,024 00

BETÓNOVÝ PRAH

PRIEČNY REZ PRIEKOPU

VÝKAZ MATERIÁLU OCELOVEJ MREŽE KALOVEJ JAMY

Položka	Popis - Druh	Dĺžka 1 ks	Počet /ks/	Hmotnosť /kg/			Plocha /m²/
				kg/m	ks/kg	Celkov /kg/	
1	Oceľový profil L 50/50/5 mm	1.30	4	3.770	4.901	19.604	1.04
2	Oceľový profil L 40/40/4 mm	1.32	4	5.420	7.154	28.618	1.2672
3	Oceľová tyč 6/3/4 mm	1.29	23	1.880	2.425	55.780	3.726552
Hmotnosť spolu /kg/:				104.001			Plocha celkom
Zvary +2% /kg/:				2.080			/m²/
Hmotnosť celkom /kg/:				106.081			6.034

VÝKAZ MATERIÁLU OPLOTENIA

Položka	Popis - Druh	Dĺžka 1 ks	Počet /ks/	Hmotnosť /kg/			Plocha /m²/
				kg/m	ks/kg	Celkov /kg/	
1	Oceľový profil L 40/40/4 mm	1.00	42	2.420	2.420	101.640	6.72
2	Oceľová tyč 6/3/4 mm	2.00	10	5.386	10.772	107.720	3.78684
Hmotnosť spolu /kg/:				209.360			Plocha celkom
Zvary +2% /kg/:				4.187			/m²/
Hmotnosť celkom /kg/:				213.547			10.507

SEKUNDÁRNA OCHRANA BETÓNOVÝCH KONŠTRUKCIÍ PRI STYKU S VODOU A ZEMNÚ VLHAKOSŤU :  
- PRI STYKU S VODOU - IZOLÁCIA NA BÁZE OCELOVÝCH KRÝŠŤALICKEJ HYDROIZOLÁCIE  
- PRI STYKU SO ZEMNÚ VLHAKOSŤU - IZOLÁCIA WALF "G" ZNA

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

**POZNÁMKA:**  
TENTO VÝKRES JE NEHOTOVÝM MAJETKOM FIRMY WOONER spol. s r.o. OBSAH TOTO VÝKRESU JE PREDMETOM OBCHODNÉHO TAJOMSTVA FIRMY POŽIAT. ZVEREŇNÍ, ROZMNOŽENÍ, POUŽÍVANÍ NA ÚČELY INEJ STAVBY, UKÁŽANÍ Z NEHO ODPOYS, VÝPYSY ALEBO KÓPIE BEZ PÍSOMNÉHO SOHLASU FIRMY JE PORUŠENIE PLATNÝCH PRÁV H

vypracoval / designer  
**WOONER**  
projektovanie pozemných a inžinierskych stavieb  
Valdovská 13, 081 01 Prešov  
+421 948 100 283 woner@wooner.sk www.wooner.sk

ing / ing  
Ing. Slavomír Šupčík  
magistr  
nezávislý projektant / zodpovedá dizajnu  
Ing. Slavomír Šupčík  
vypracoval / approved by  
Ing. Slavomír Šupčík  
kraj / region

**MYSLAVA - REKONŠTRUKCIA A DOBUDOVANIE ODVODŇOVACIEHO RIGOLA**

objekt / časť / structure  
**301-00 Odvodňovací rigol**

výkres / plan  
**VÝKRES PRIEPUSTU DN800 A OPLOTENIA**

301-00

Košický  
10 x A4  
02/2015  
DSP+DRS  
1187/2015

forma / scale  
1:50, 1:25

príloha / section  
**6**