

**BRANJENO PODRUČJE 6**  
**MALI SLIV ILOVA-PAKRA**  
**Dionica D.6.13.**

rijeka Toplica, d.o.;  
 Ušće - Batinska Rijeka (most za Ječmenicu)  
 rkm 0+000 - 29+630 (29,630 km)

**Nasip:**  
 Desni nasip Toplice od ušća u Ilovu do pod  
 naselja Brestovac, te uz mikroakumulaciju Toplicu;  
 rkm 0+030 - 15+810 / km 0+000 - 15+720 (15,72 km)  
 rkm 25+550 - 25+810 / km 0+000 - 0+230 (0,23 km)  
 (Ukupno 15,950 km nasipa)

**Mjerodavni vodomjer i kriteriji za proglašenje mjera:**  
 V - Daruvar, rkm 24+264 (151,59)  
 P = +80  
 R = +110  
 I = +160  
 IS = +240  
 M = +129 (21.6.1999.)

**OBJEKTI NA DIONICI:**

- rkm 0+989 sifon
- rkm 1+845 ustava
- rkm 1+887 sifon
- rkm 4+025 cestovni most
- rkm 6+905 cestovni most
- rkm 6+910 VS Sokolovac
- rkm 7+510 stepenica
- rkm 7+519 ustava
- rkm 8+063 cestovni most
- rkm 10+508 stepenica
- rkm 12+335 cestovni most
- rkm 14+043 cestovni most
- rkm 14+052 stepenica
- rkm 15+860 stepenica
- rkm 15+987 cestovni most
- rkm 17+265 stepenica
- rkm 17+550 stepenica
- rkm 17+555 cestovni most
- rkm 18+306 cestovni most
- rkm 19+085 stepenica
- rkm 19+486 stepenica
- rkm 19+491 cestovni most
- rkm 20+204 stepenica
- rkm 20+730 stepenica
- rkm 21+190 cestovni most
- rkm 21+740 stepenica
- rkm 22+236 stepenica
- rkm 22+612 cestovni most
- rkm 22+813 stepenica
- rkm 23+053 stepenica
- rkm 23+512 cestovni most
- rkm 23+911 cestovni most
- rkm 24+163 cestovni most
- rkm 24+264 AVS Daruvar
- rkm 24+390 cestovni most
- rkm 24+633 pješački most
- rkm 24+692 cestovni most
- rkm 24+820 pješački most
- rkm 24+960 stepenica
- rkm 25+049 pješački most
- rkm 25+533 pješački most
- rkm 25+550 stepenica
- rkm 26+469 cestovni most
- rkm 27+108 željeznički most
- rkm 27+145 cestovni most
- rkm 29+630 cestovni most

- |  |                   |  |            |
|--|-------------------|--|------------|
|  | USTAVA            |  | ČEP        |
|  | PRELJEV           |  | RAMP       |
|  | PREGRAĐA          |  | ČUVARNICA  |
|  | STEPENICA         |  | PODCENTAR  |
|  | PRAG              |  | VODOZAHVAT |
|  | CRPNA STANICA     |  | NAFTOVOD   |
|  | SIFON             |  | SKELA      |
|  | MOST              |  |            |
|  | PROPUST           |  |            |
|  | BRANA AKUMULACIJE |  | NASIP      |
|  | OBALOUTVRDA       |  | ZID        |
|  | VISOKA OBALA      |  |            |

- |  |                                     |
|--|-------------------------------------|
|  | GRANICA BRANJENOG PODRUČJA          |
|  | GRANICA SEKTORA                     |
|  | MJESTO PROBOJA NASIPA               |
|  | DRUGA CRTA OBRANE                   |
|  | STACIONAŽA VODOTOKA                 |
|  | STACIONAŽA NASIPA                   |
|  | KOTA KRUNE NASIPA                   |
|  | MJERODAVNE POSTAJE                  |
|  | VODOKAZ                             |
|  | LIMNIGRAF                           |
|  | AVS - AUTOMATSKA VODOMJERNA POSTAJA |
|  | KONTROLNE POSTAJE                   |
|  | VODOKAZ                             |
|  | LIMNIGRAF                           |



List 4 od 4

