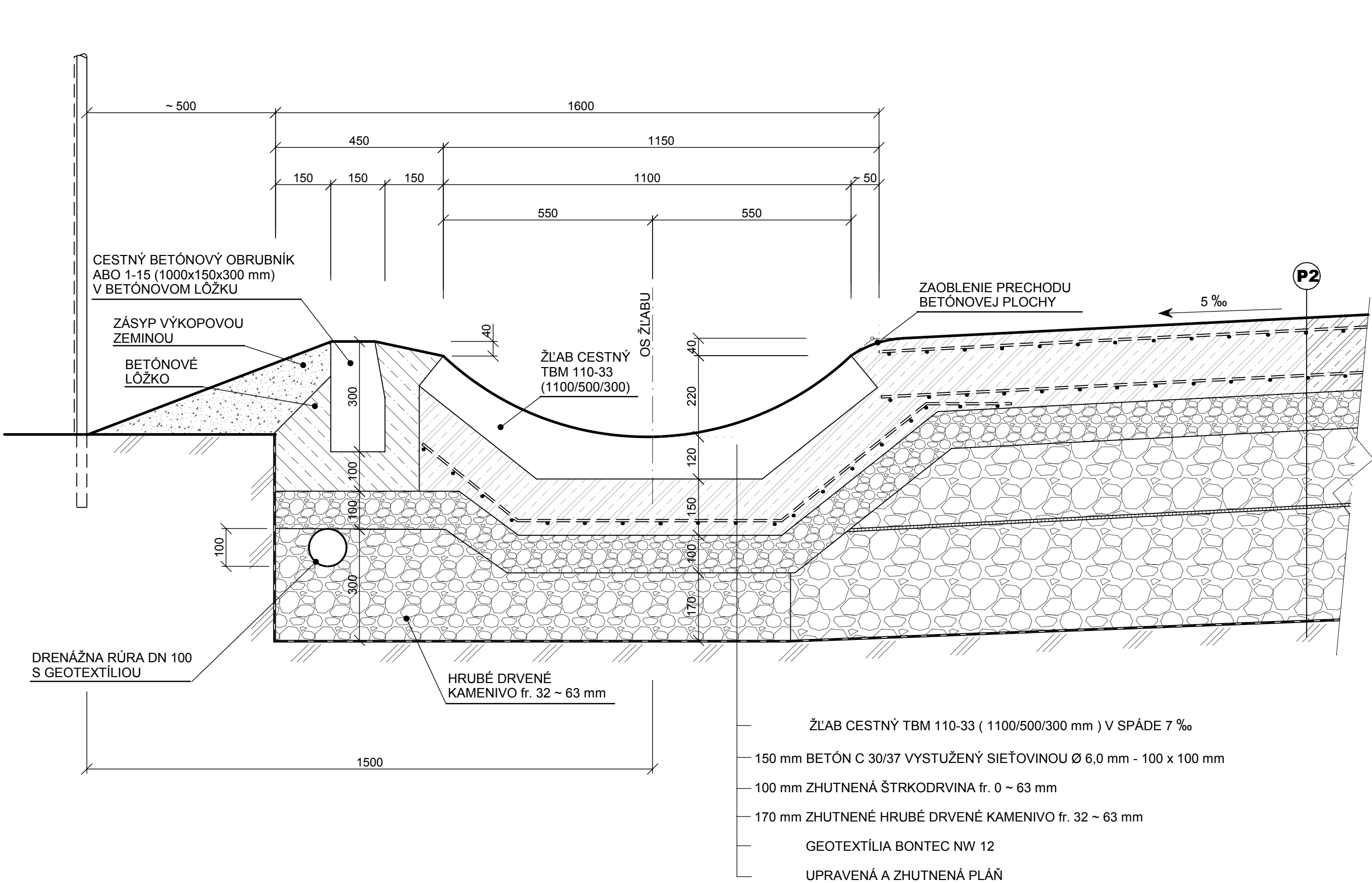
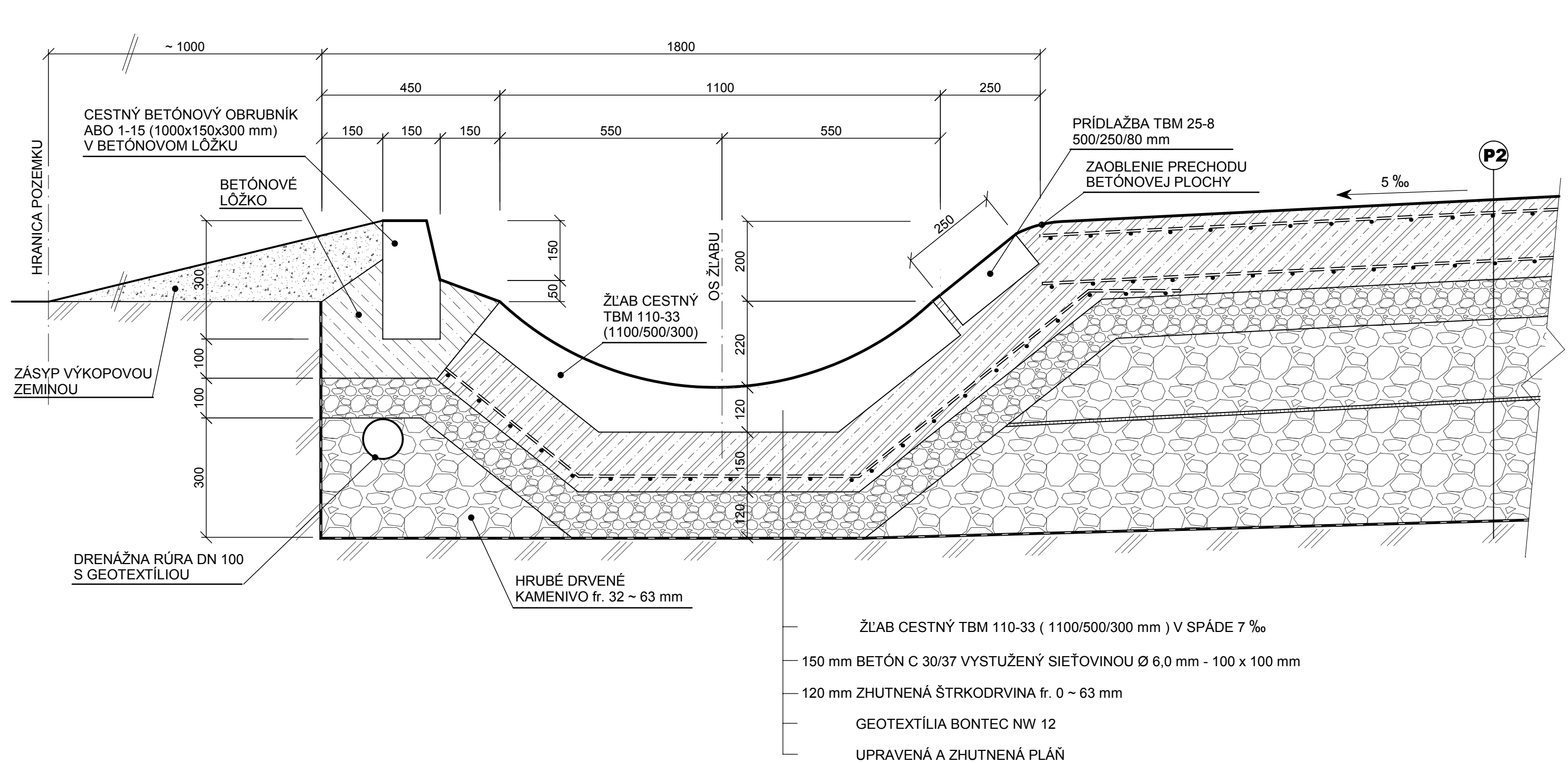


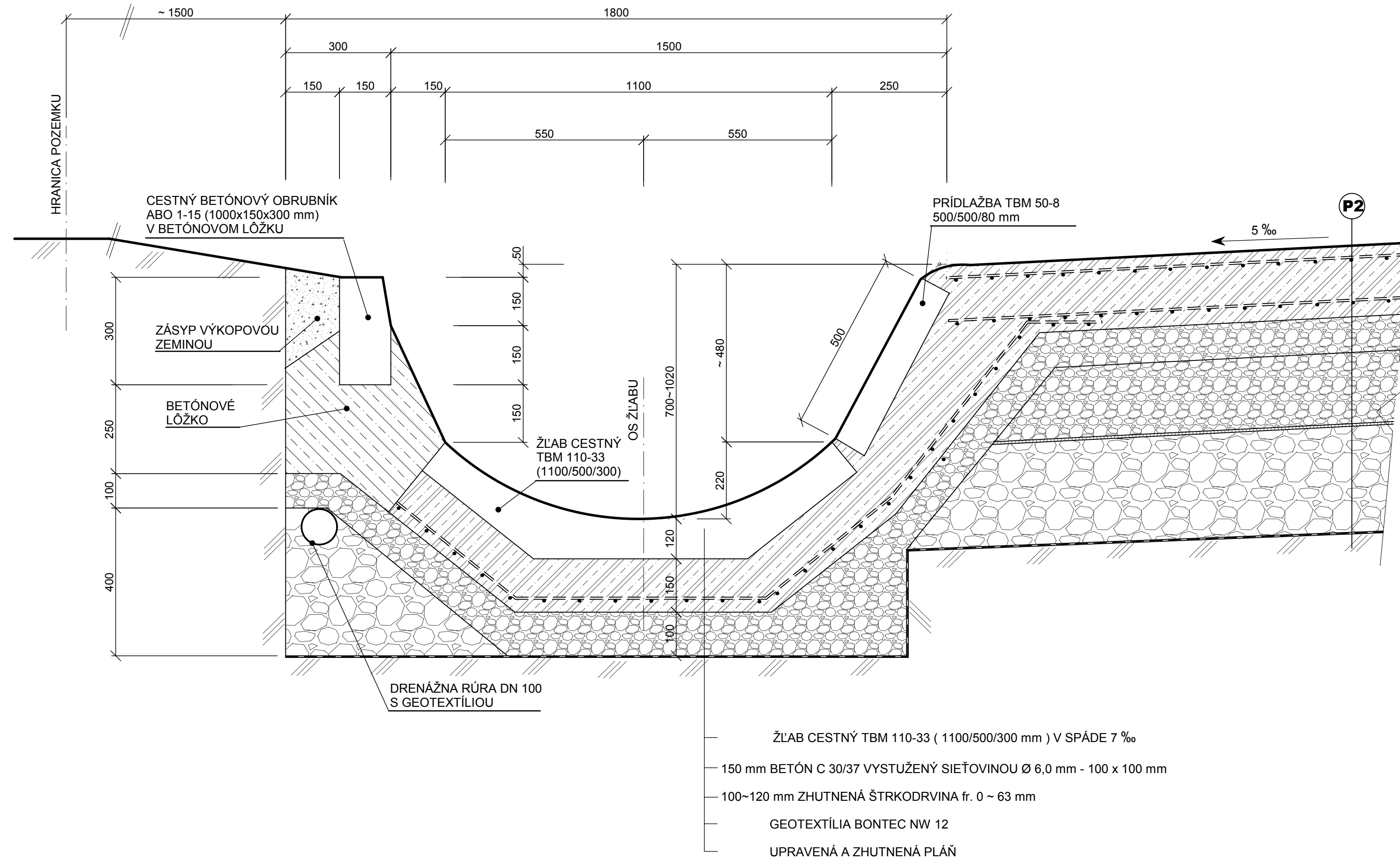
Detail záchytného žlabu dl. 110,00 m prietok Q_{MAX} = 180 l/s
m 1: 10



Detail záchytného žlabu dl. 55,60 m prietok Q_{MAX} = 600 l/s
m 1: 10



Detail záchytného žlabu dl. 24,00 m prietok Q_{MAX} = 800 l/s
m 1: 10



| | | | | | | | | | |
|--|--|-------------------|--|-----------------|-----------|------------------------|--|---------------|--|
| SO - 02 Dažďová kanalizácia a ORL KL Integro 100 | | | | | ZVÁZOK Č. | | | | |
| HLAVNÝ PROJEKTANT | | ING. GRÉK | | VYPRACOVAL | | ING. GRÉK | | | |
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT | | ING. GRÉK | | | | | | | |
| STAVEBNÍK | | | | | | | | | |
| LESY SR š.p.G.R. BANSKÁ BYSTRICA, nám. SNP 8, PSČ 975 66 | | | | | | | | | |
| MIESTO STAVBY | | k.ú. ČIERNY BALOG | | PARCEL. ČÍSLO | | 1513/12, 1513/2,1513/3 | | | |
| OKRES | | BREZNO | | KRAJ | | KLASIFIKÁCIA STAVBY | | | |
| | | | | BANSKOBYSTRICKÝ | | 2 2 2 3 | | | |
| NÁZOV STAVBY | | | | | | DÁTUM | | 06/2019 | |
| Expedičný sklad ČIERNY BALOG | | | | | | MIERKA | | M 1: 10 | |
| | | | | | | STUPEŇ | | PSP a RS | |
| | | | | | | OBSAH VÝKRESU | | ČÍSLO VÝKRESU | |
| Detaily záchytného žlabu | | | | | | D.1.2.2.03 | | | |