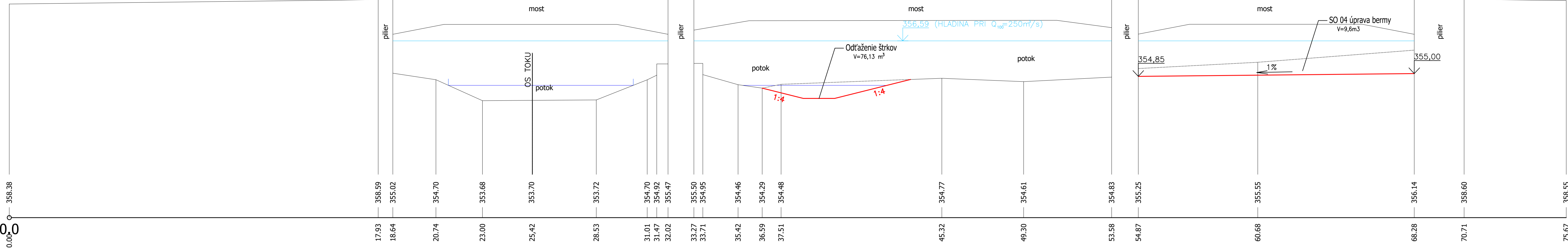


REZ 14

Kóty terénu

Zrovnávacia rovina 348,00 m

Staničenie v km

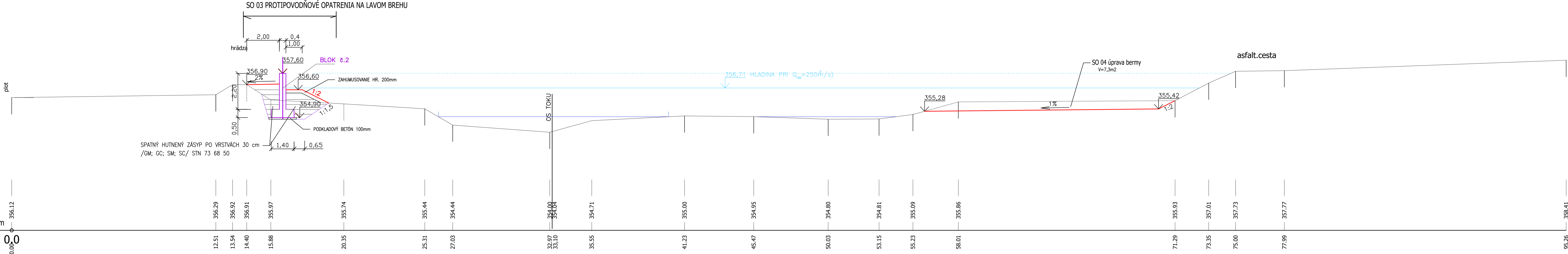


REZ 15

Kóty terénu

Zrovnávacia rovina 348,00 m

Staničenie v km

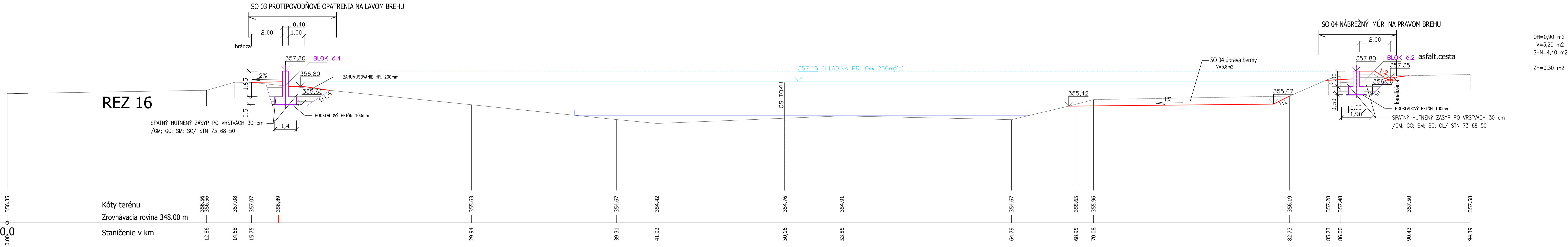


REZ 16

Kóty terénu

Zrovnávacia rovina 348,00 m

Staničenie v km



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

| | | | | |
|--|---|---|--|--|
| VYPRACOVAL Ing. Marián DOBRANSKÝ | | ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Peter CHLADEK | CABEX s.r.o. Spoločnosť pre inžiniersku, projektovú, kontrolnú a obchodnú činnosť. Mlynské Nivy 70, 021 05 Bratislava Tel./fax.: 02 / 58 210 324 E-mail: proj.cabex@nextra.sk | |
| INVESTOR | Slovenský vodohospodársky podnik š.p. Odštrpný závod Piešťany | | | |
| KRAJ | ŽILINSKÝ | | | |
| Varín - úprava toku Varínka SO 03 Protipovodňové opatrenia na ľavom brehu SO 04 Nábřežný múr na pravom brehu | | | | |
| PRÍLOHA Priečne rezy č. 14, 15, 16 | | | POČET A4 12 A4 DÁTUM 10/2017/04/2019 STUPEŇ OSP a RP ČÍSLO ZAKAZKY 09112016 MERKA 1:100 SÚPRAVA ČÍSLO PRÍLOHY E.2.2 | |