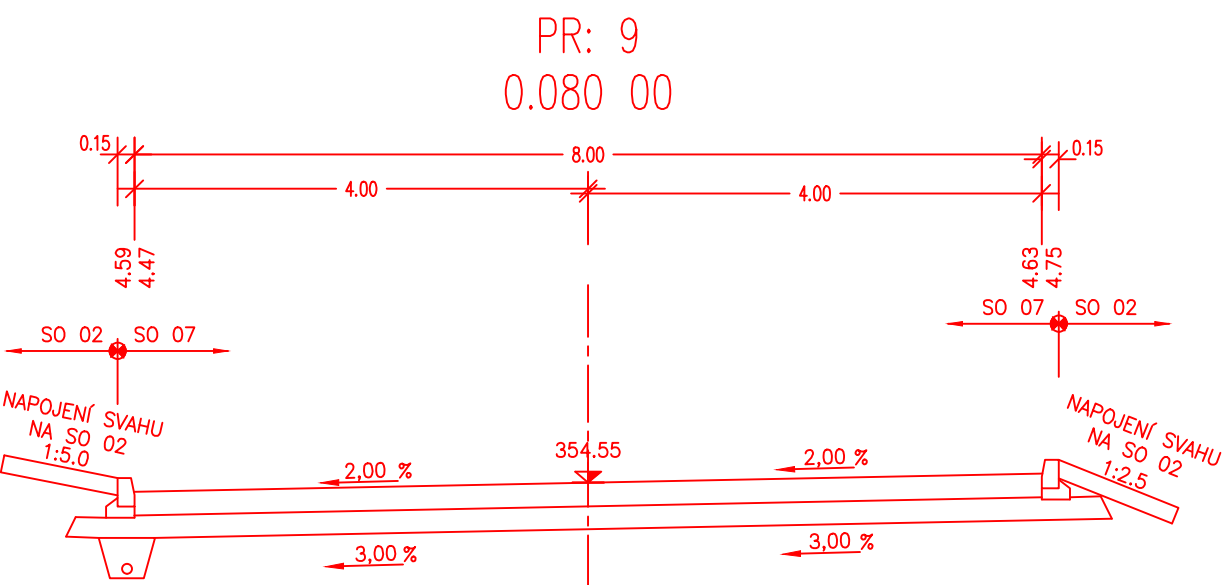
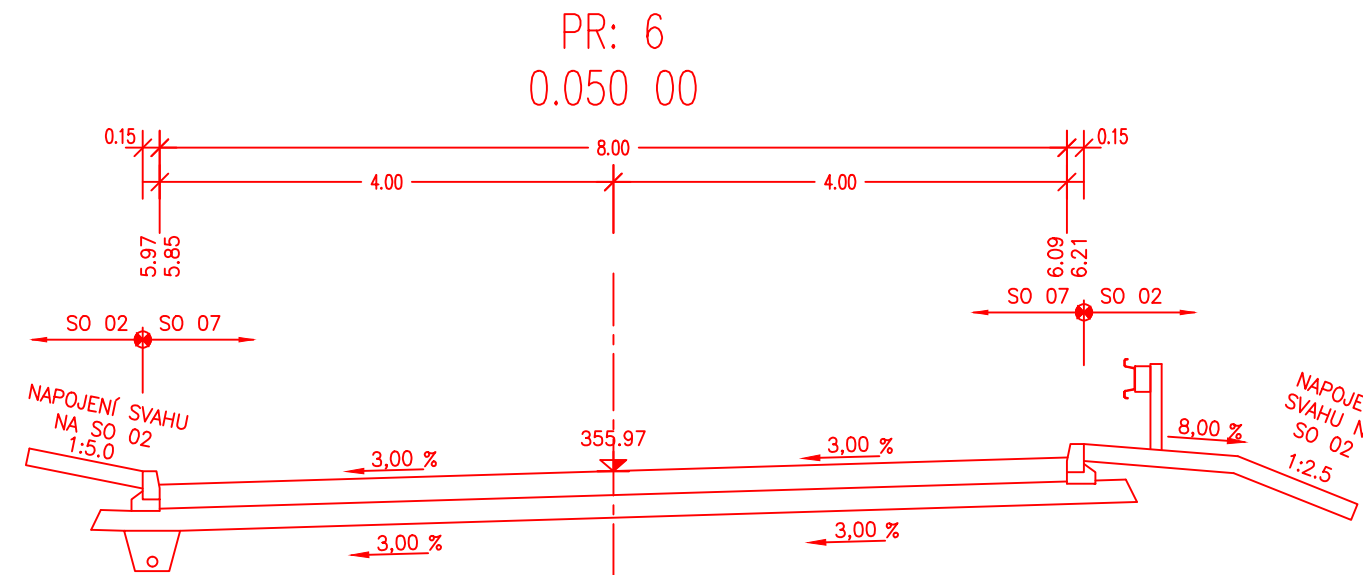
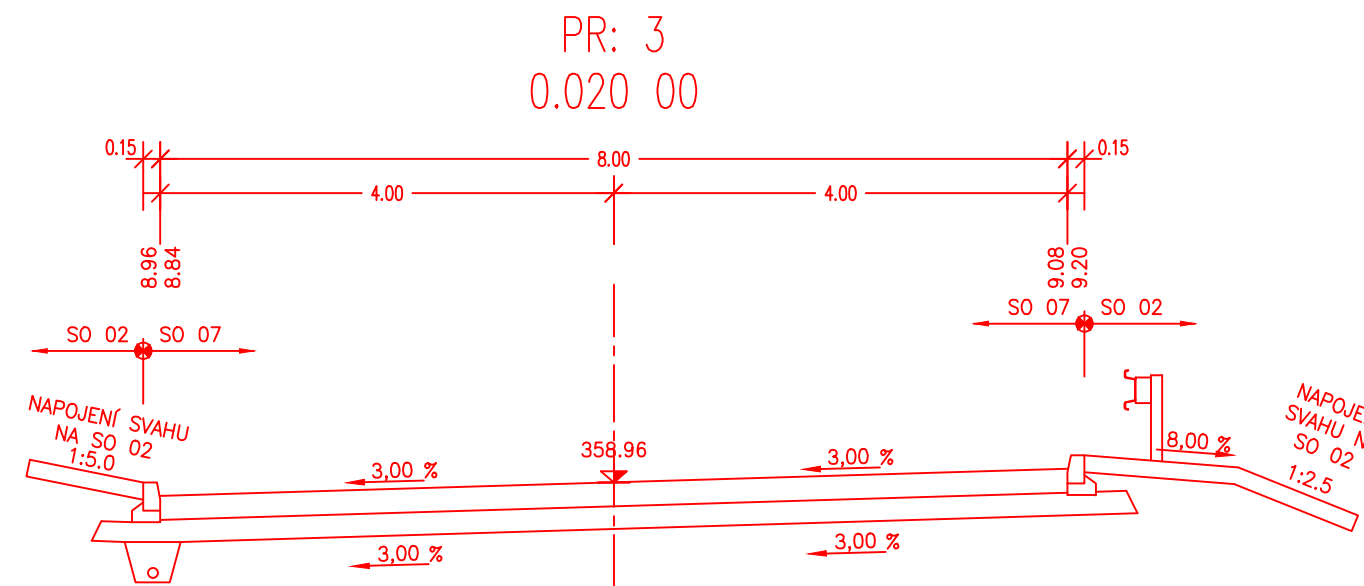
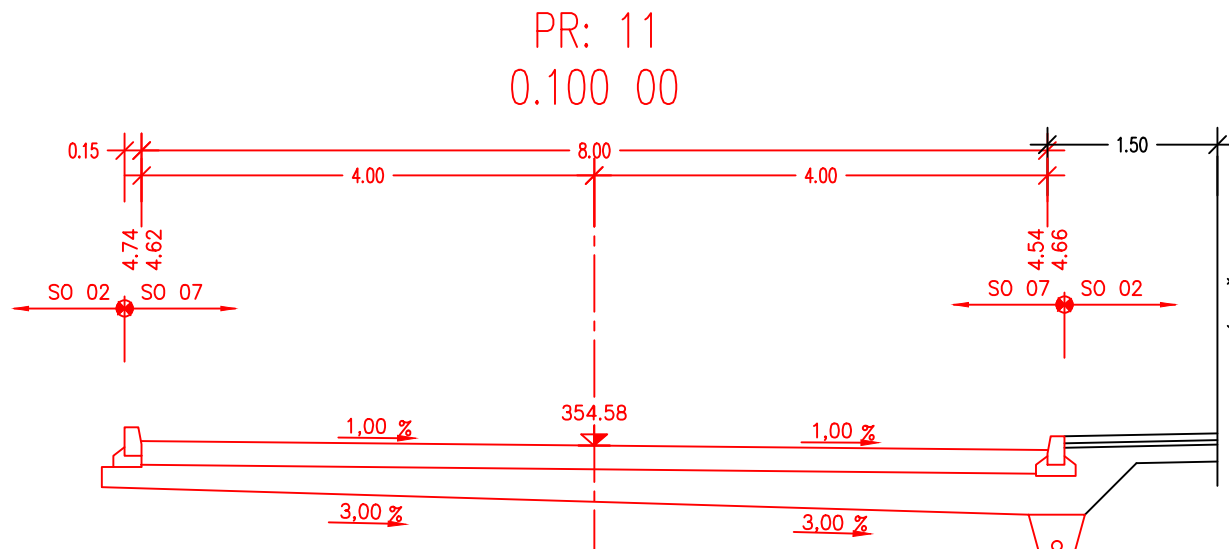
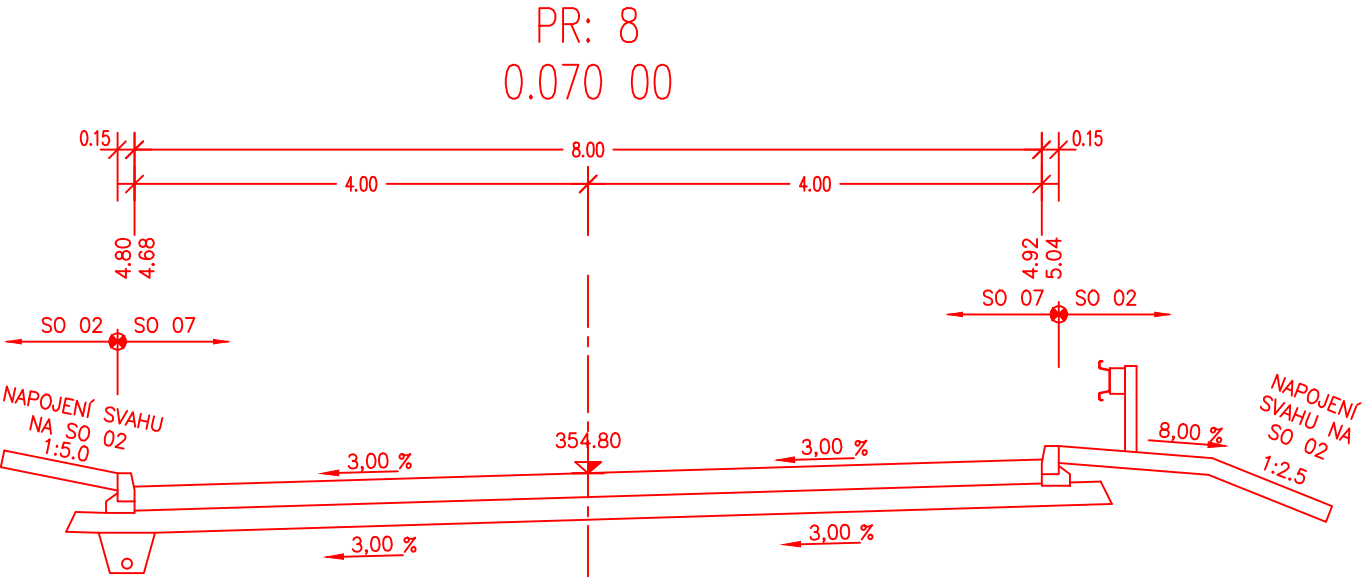
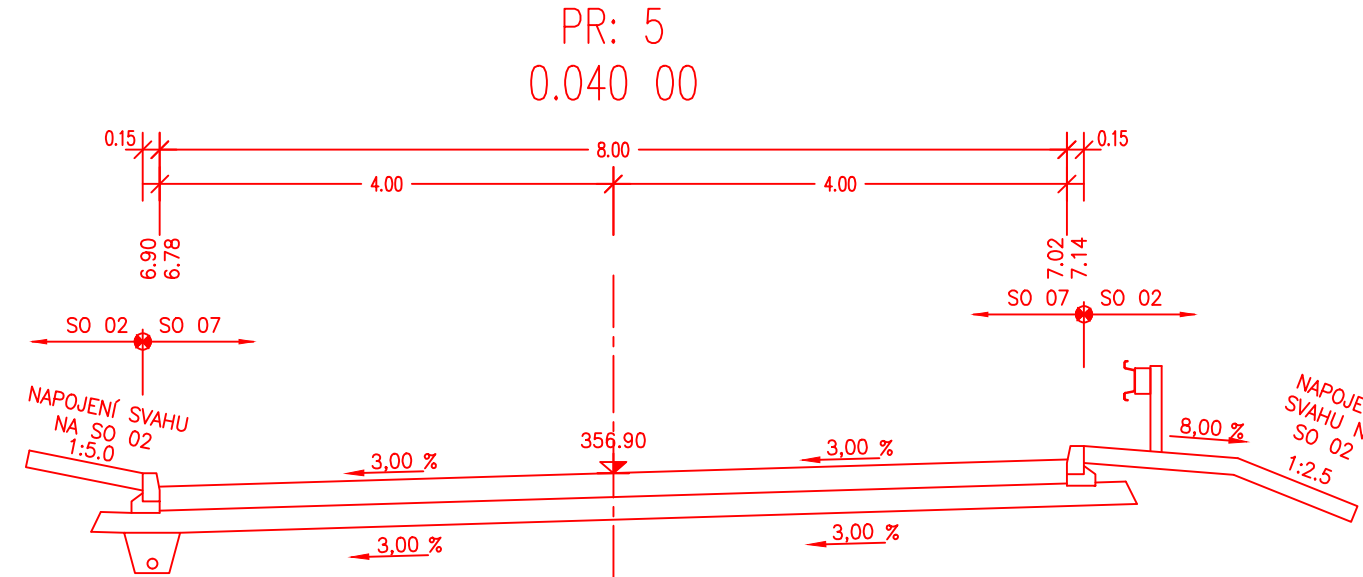
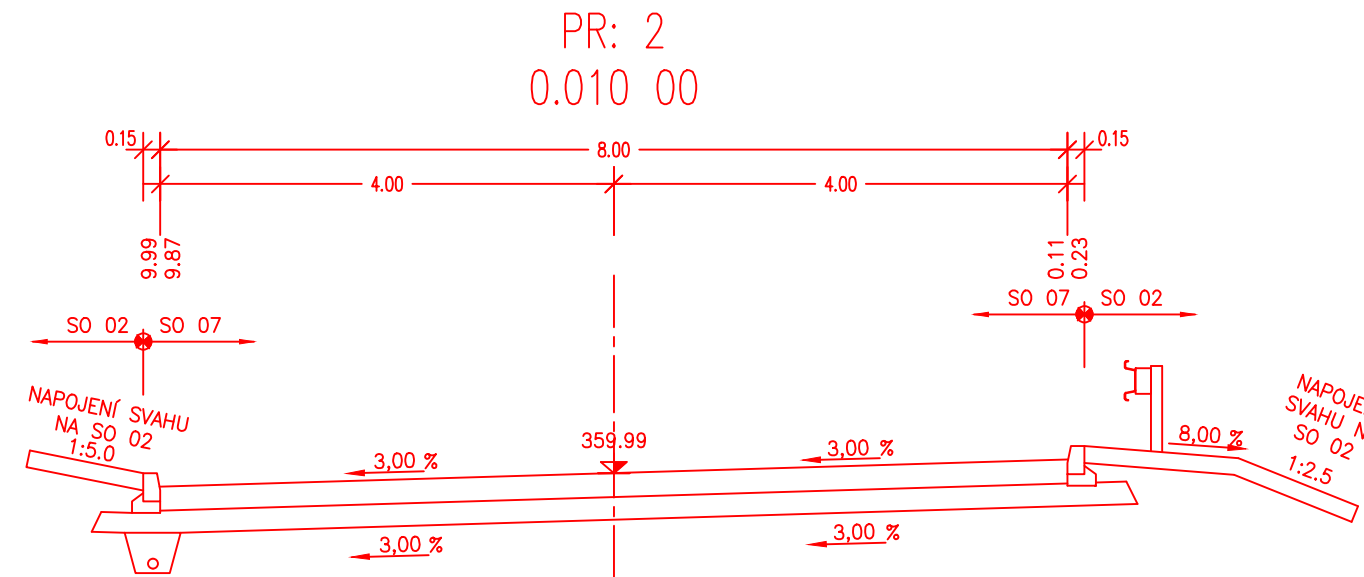
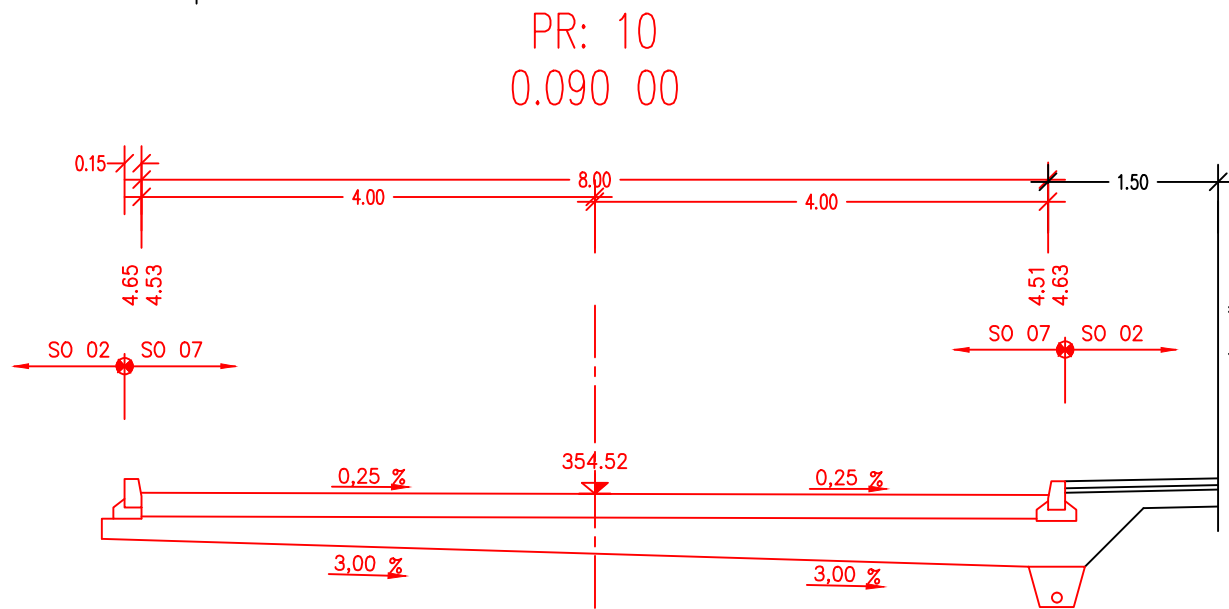
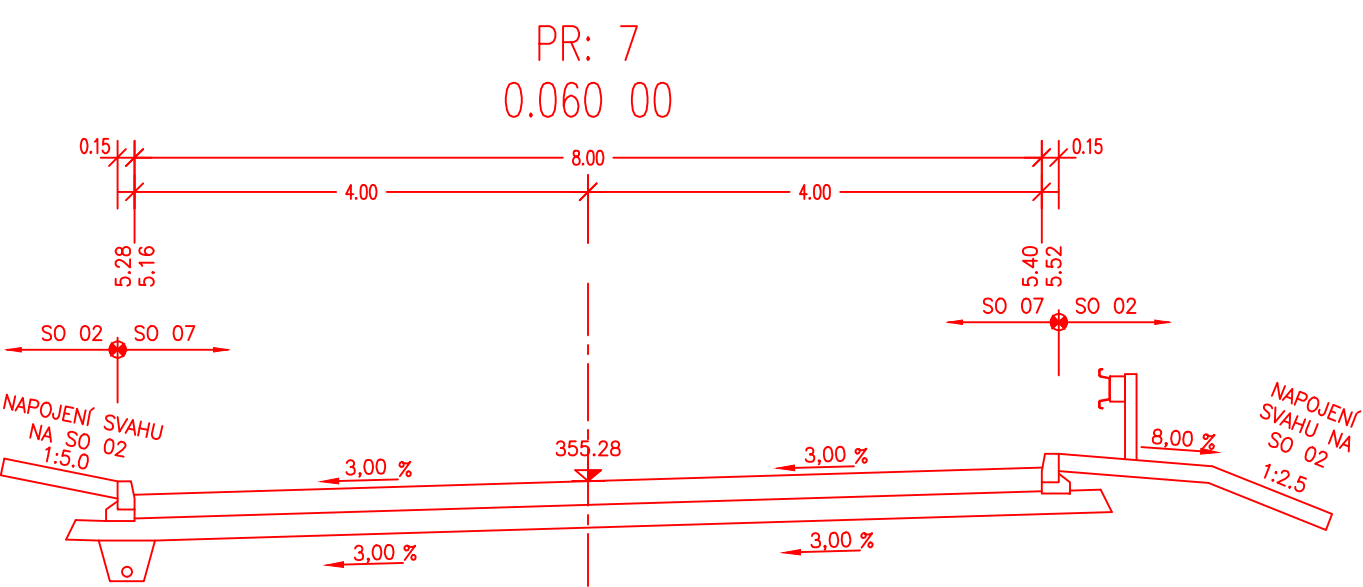
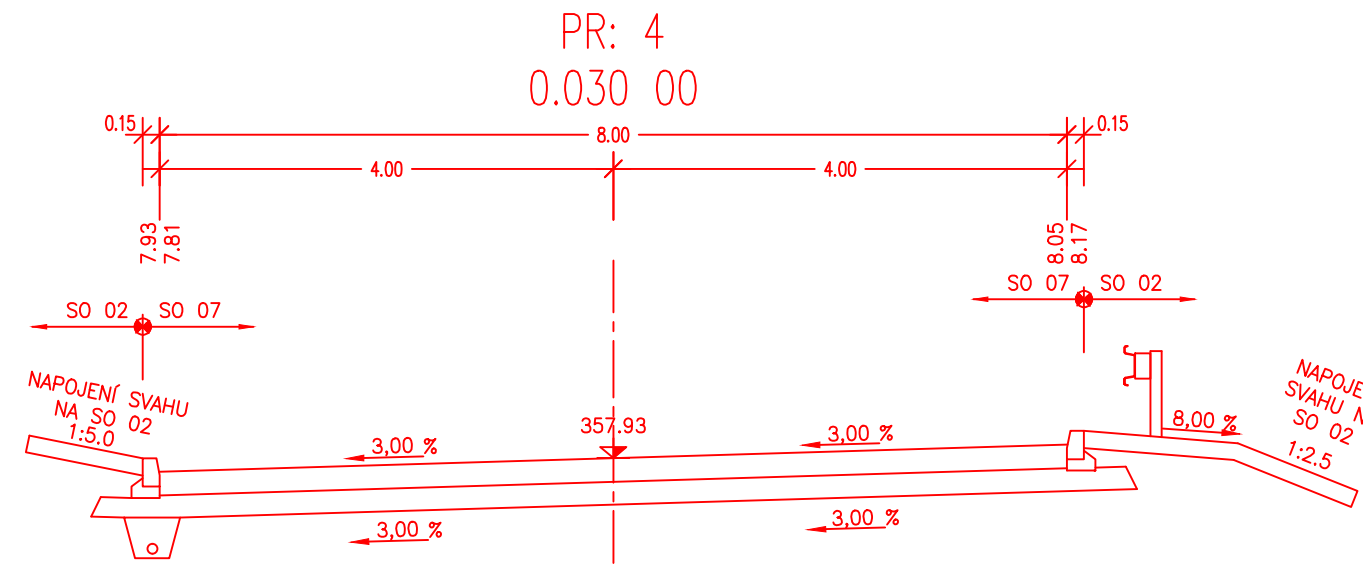
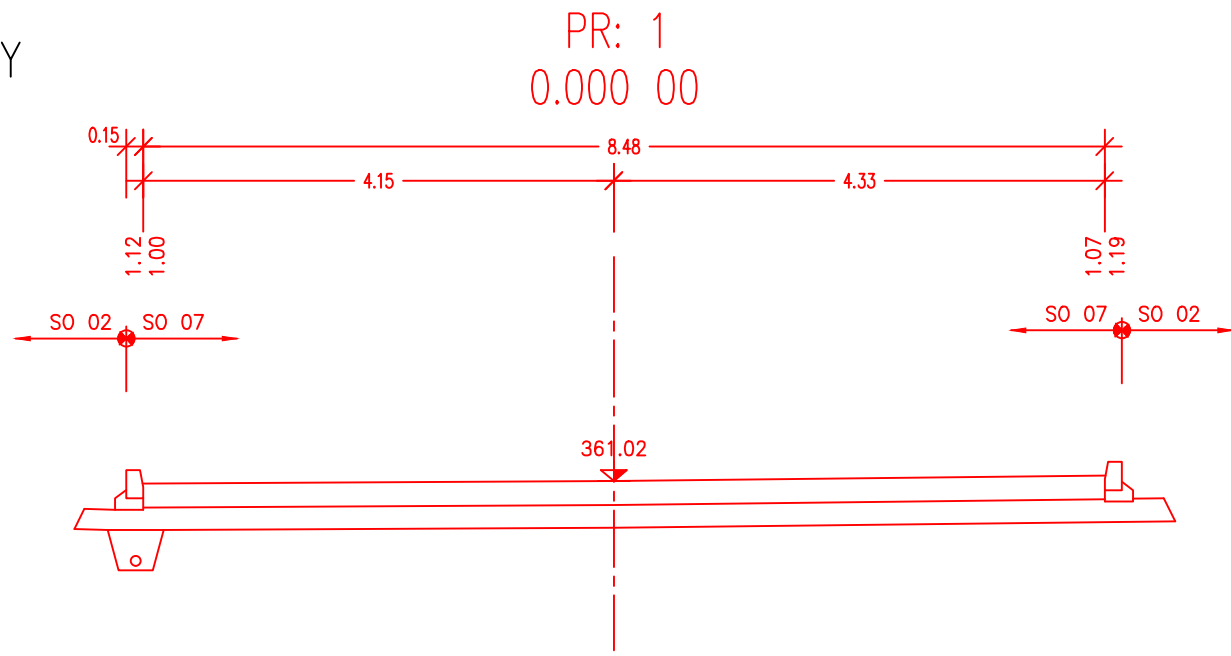


CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY  
M 1 : 75



**AQUATIS**

AQUATIS a.s. Tel: +420 541 554 111 E-mail: info@aquatis.cz  
Bolatická 834/56, 602 00 Brno Fax: +420 541 211 205 http://www.aquatis.cz

Zodpovědný projektant ING. VIT RYBÁK	Hlavní inženýr projektu ING. JIRÍ ŠVANCARA	Vedoucí střediska ING. JIRÍ ŠVANCARA
Vypracoval ING. VOJTECH HANÁK	Kontrolýděl ING. JIRÍ BEDNAŘÍK	Zakázkové číslo 171260.31
Datum ČERVEN 2019	Stupeň dokumentace DPS	Název souboru 07_00_23.3.dwg

Nice

VD ORLÍK  
ZABEZPEČENÍ VD PŘED ÚČINKY VELKÝCH VOD  
SO 07 - REKONSTRUKCE PŘÍJEZDOVÉ KOMUNIKACE

Příloha

CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

Měřítko 1:75 Číslo přílohy 07\_3.3

Objednatel  
POVOŘÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK