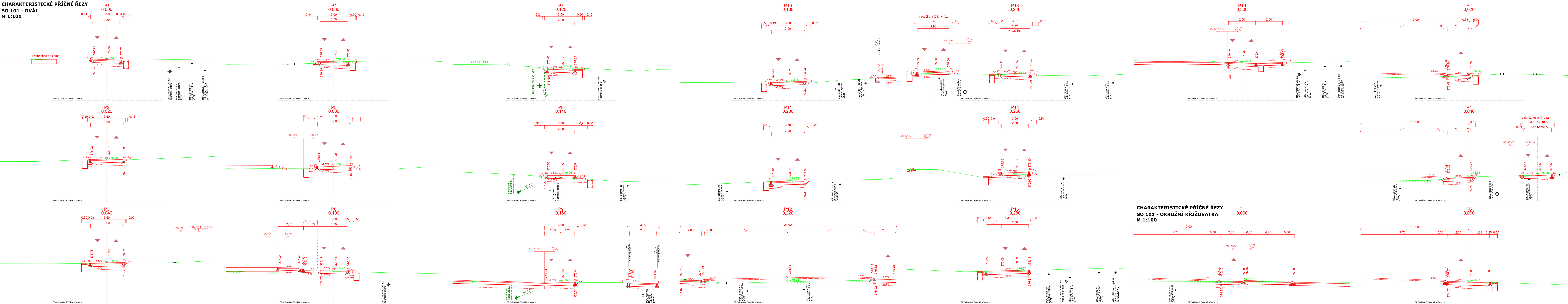


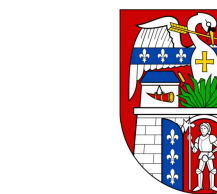
CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY  
SO 101 - OVÁL  
M 1:100



pozn.  
Půlka s hloubka uložení inženýrských je pouze orientační dle situačních výkresů správců.  
Před zahájením zemních prací je nutné všechny IS vytvořit příslušnými správy síti.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

**OBJEDNATEL**  
**Město Rumburk**  
Třída 9. května č.p. 1366/48  
408 01 Rumburk  
IČO: 00261602  
DIČ: CZ00261602



**D DOKUMENTACE OBJEKTŮ**

**D.1.1. SO 101 - DOPRAVNÍ HRŠTĚ A OVÁL PRO INLINE BRUSLENÍ**

**STAVBA**  
**DĚTSKÉ DOPRAVNÍ HRŠTĚ  
U BAZÉNU, RUMBURK**

**FKPROJEKT**  
Sokolka 896, 468 02 Rychov u Jablonce nad Nisou  
Kancelář: Střevačská 234/63, 468 01 Liberec, XI-Ružodol 1  
IČ: 02094927, tel. 736 232 553 e-mail: kucera@fkprojekt.cz

VYPRACOVAL ING. FILIP KUČERA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. FILIP KUČERA	TECHNICKÁ KONTROLA ING. MICHAL BURDA
<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	

OBJEDNATEL Město Rumburk	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO 2021-010
DATUM 09/2021	DÚSP/DPS
STUPEŇ PŘÍLOHA	PARE

CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - OVÁL A OK

5.1