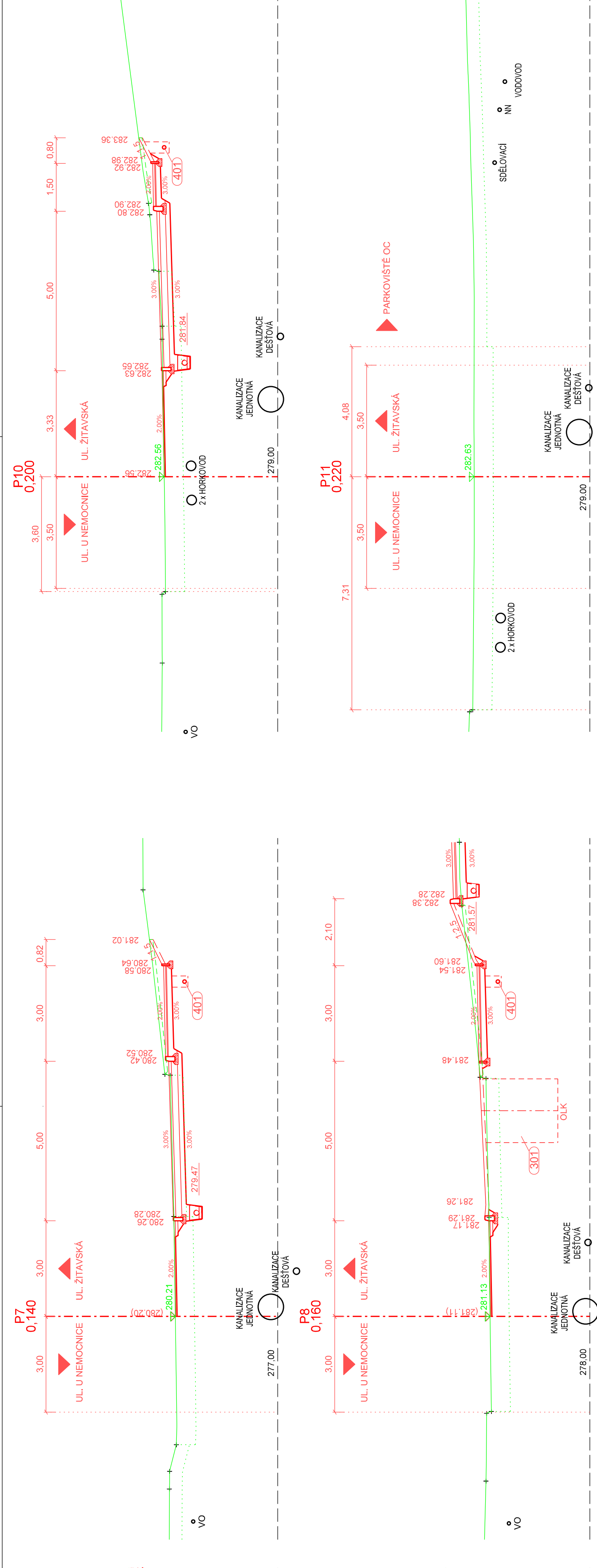
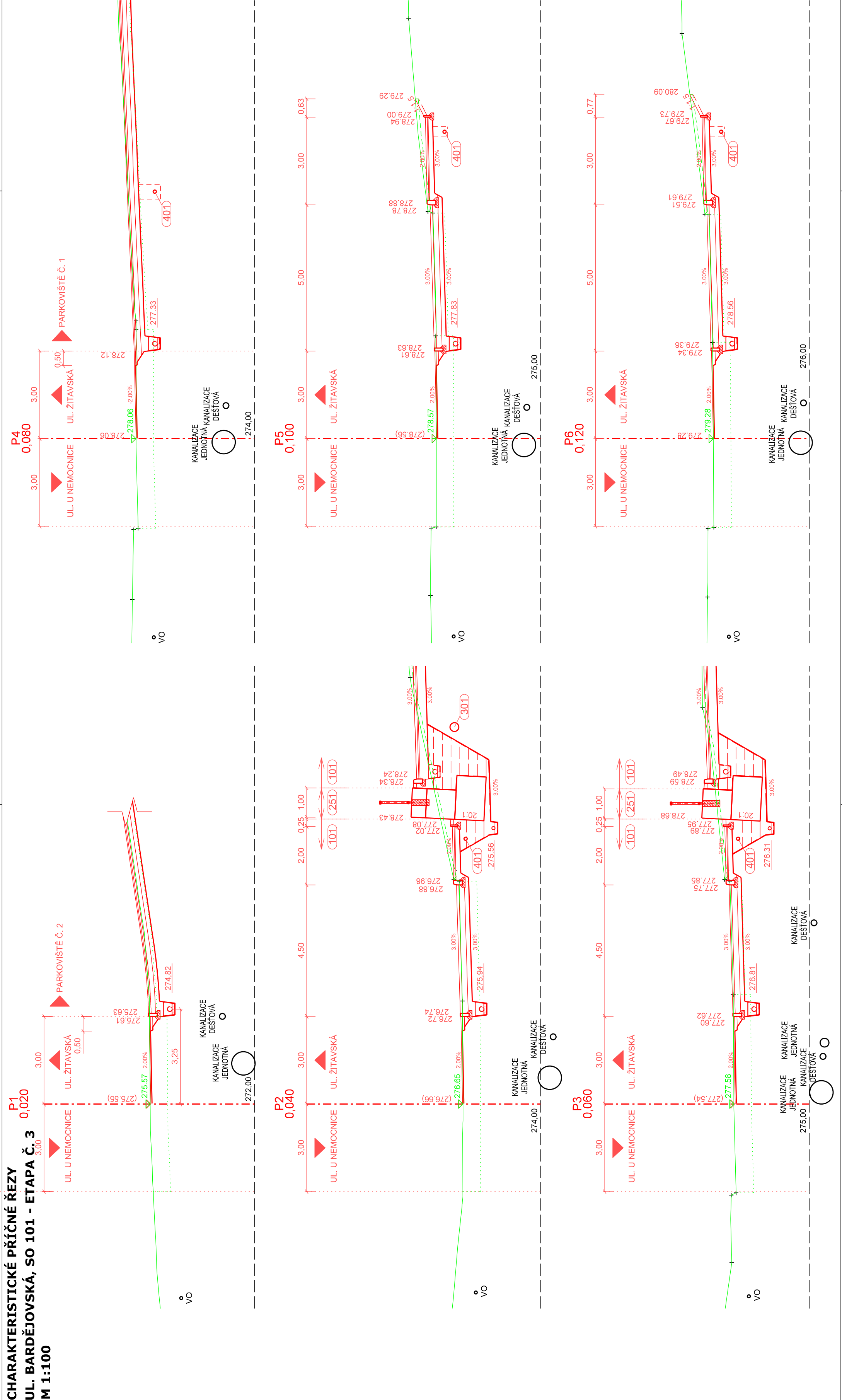


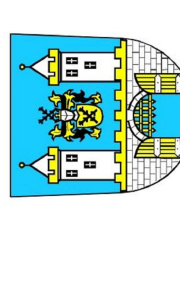
CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
UL. BARDEJOVSKÁ, SO 101 - ETAPA Č. 3
M 1:100



POZN.
PRŮBĚH STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ORIENTAČNÍ
PŘESNÁ POLOHA BUDE PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ VYTÝČENA SPRÁVCEM SÍTĚ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

INVESTOR
MĚSTO ČESKÁ LÍPA
náměstí T. G. Masaryka č. p. 1, 470 36 Česká Lípa



SO 101 KOMUNIKACE, CHODNÍKY A PARKOVIŠTĚ			
REGENERACE SÍDLIŠTĚ ŠPIČÁK PARKOVIŠTĚ V UL. BARDEJOVSKÁ ČESKÁ LÍPA			
PRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	TECHNICKÁ KONTROLA	
Ing. FILIP KUČERA	Ing. FILIP KUČERA	JAROSLAV ZAVADIL, DIS.	
1622	1622	Zavadi	
PŘÍLOHA	CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - ETAPA Č. 3		