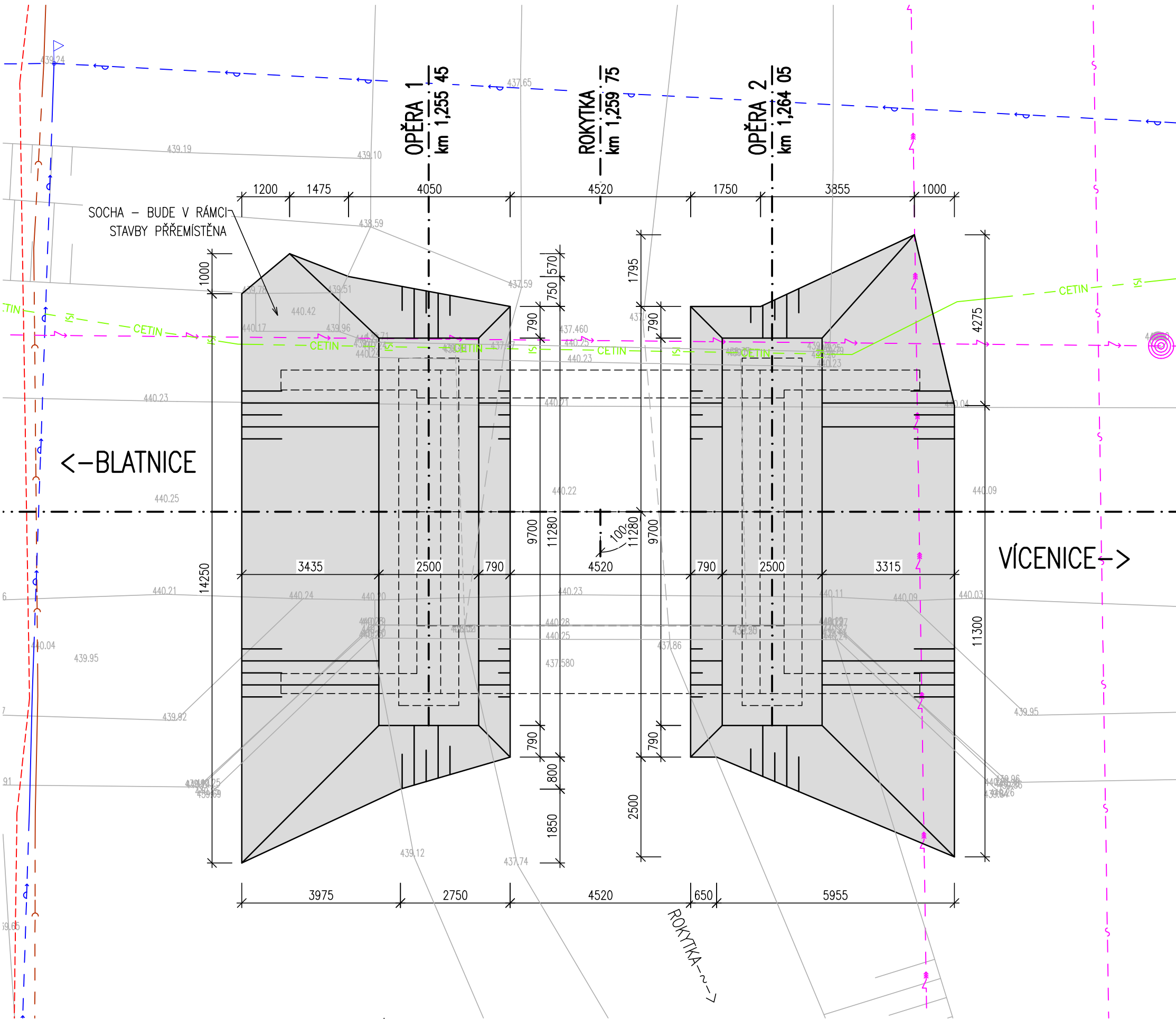
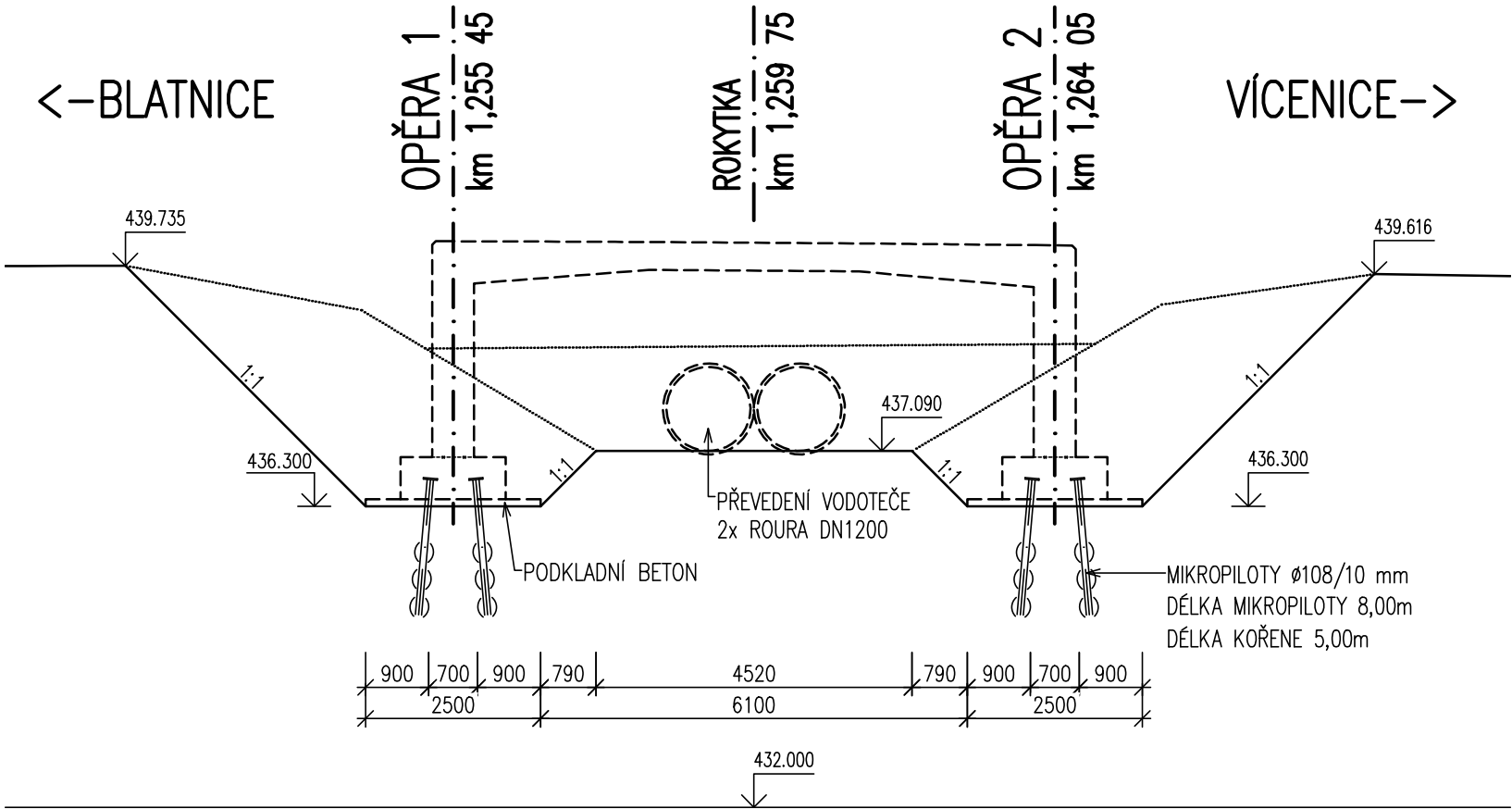


VÝKOPOVÝ PLÁN

PŮDORYS 1:100



PODÉLNÝ ŘEZ 1:100

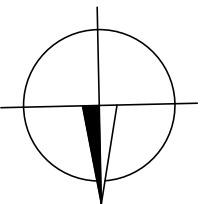


LEGENDA SÍTÍ

- NADZEMNÍ VEDENÍ VVN (E.ON)
- NADZEMNÍ VEDENÍ SDĚLOVACÍ (E.ON)
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN (E.ON)
- OPTICKÝ KABEL V HDPE TRUBCE (CETIN)
- VODOVOD (VAS, a.s. TŘEBÍČ)
- KANALIZACE (VAS, a.s. TŘEBÍČ)
- ELEKTRICKÝ KABEL (VAS, a.s. TŘEBÍČ)

POZNÁMKA:



VEŠKERÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ DLE VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ.
PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ VEŠKERÉ SÍTĚ NUTNO VYTÝČIT!



B
SO 201

PDPS

SOUŘADNÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

Hlavní projektant:		Ing. Jaromír RUŠAR			
Zodpovědný projektant:		Ing. Jaromír RUŠAR			
Vypracoval:		Ing. Pavel TOMÁŠIK			
Kontroloval:		Ing. Květoslav RUŠAR			
Kraj:		Kraj Vysočina		Datum:	10/2019
Zadavatel:		KSÚS Vysočiny, p.o., Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava		Formát:	4 A4
Název akce: III/15227 LUKOV - MOST EV. Č. 15227-2 SO 201 - MOST EV.Č. 15227-2				Měřítko:	1:100
				Účel:	PDPS
				Čís.zakáz.:	14 - 2019
				Archivní čís.:	5 - 2019
Název výkresu:				Čís.soupravy:	Čís. výkresu:
VÝKOPOVÝ PLÁN					09