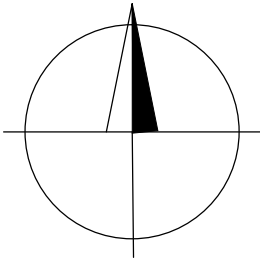


ZÁCHYTNÝ POLDR POL1 A ODVODŇOVACÍ PŘÍKOP OP1 V K.Ú. CTINĚVES  
SITUACE STAVBY POLDRU POL 1  
M 1:500



ZÁKLADNÍ PARAMETRY ZÁCHYTNÉHO POLDRU POL1 :  
KÓTA KORUNY HRÁZE 241,00 M N.M.  
KÓTA MAXIMÁLNÍ HLADINY  $M_{max}$  240,50 M N.M.  
KÓTA HLADINY  $M_{ro}$  240,20 M N.M.  
  
PLOCHA PŘI MAXIMÁLNÍ HLADINĚ  $M_{max}$  11 360 M<sup>2</sup>  
PLOCHA PŘI HLADINĚ  $M_{ro}$  10 060 M<sup>2</sup>  
  
DĚLKA KORUNY HRÁZE 112,2 M  
MAXIMÁLNÍ VÝŠKA HRÁZE 3,0 M

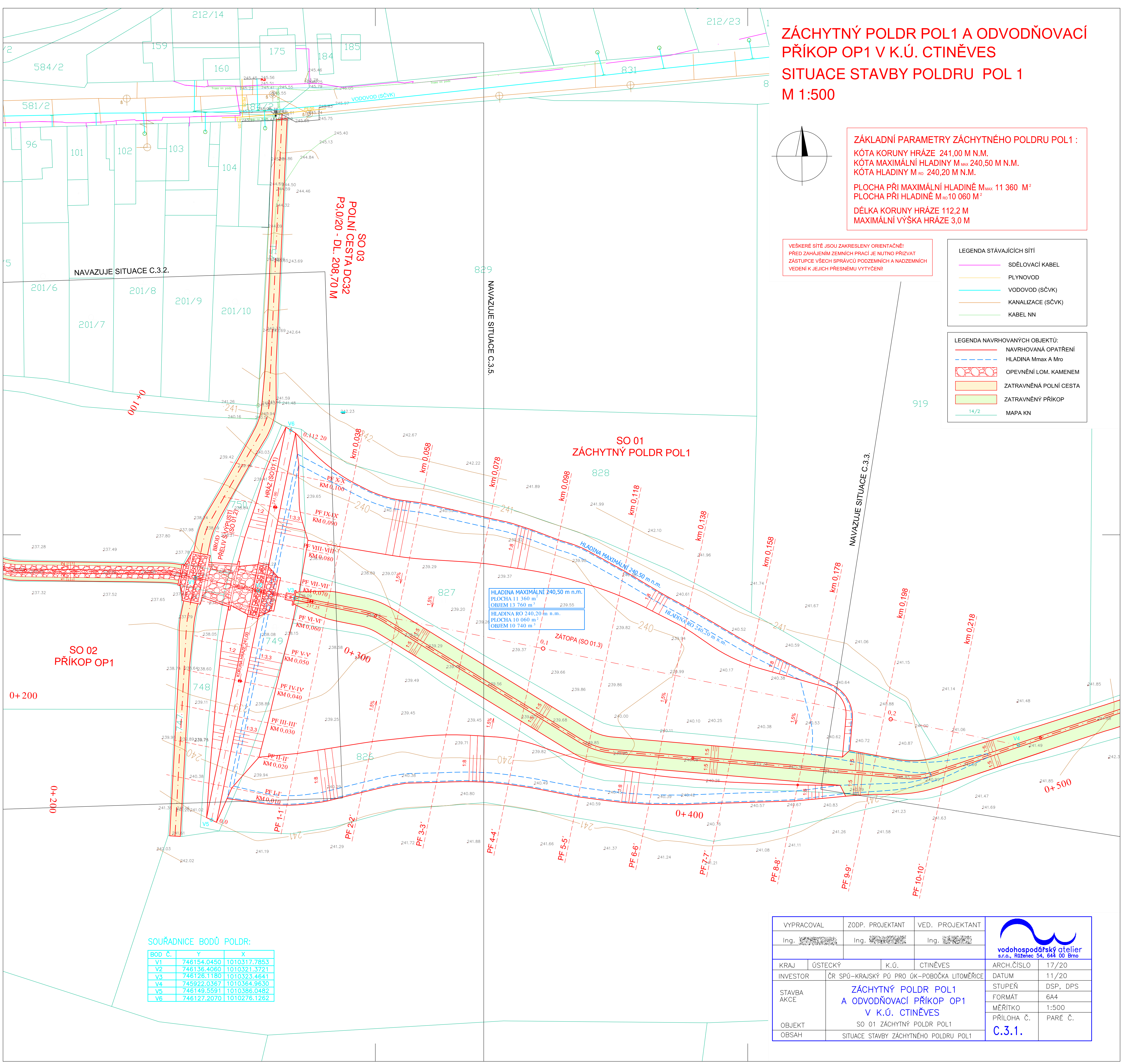
VEŠKERÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ!  
PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO PRIZVAT  
ZÁSTUPCE VŠECH SPRÁVCŮ PODZEMNÍCH A NADZEMNÍCH  
VEDENÍ K JEJICH PŘESNÉMU VYTÝČENÍ!

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

- SDĚLOVACÍ KABEL
- PLYNOVOD
- VODOVOD (SČVK)
- KANALIZACE (SČVK)
- KABEL NN





LEGENDA NAVRHOVANÝCH OBJEKTŮ:

- NAVRHOVANÁ OPATŘENÍ
- HLADINA  $M_{max}$  A  $M_{ro}$
- OPEVNĚNÍ LOM. KAMENEM
- ZATRAVNĚNÁ POLNÍ CESTA
- ZATRAVNĚNÝ PŘÍKOP
- MAPA KN



SOUŘADNICE BODŮ POLDR:

BOD. Č.	Y	X
V1	746154.0450	1010317.7853
V2	746136.4060	1010321.3721
V3	746126.1180	1010323.4641
V4	745922.0367	1010364.9630
V5	746149.5591	1010386.0482
V6	746127.2070	1010276.1262

VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT		VED. PROJEKTANT		 vodohospodářský atelier. s.r.o., Rožnec 54, 644 00 Brno	
Ing. 		Ing. 		Ing. 			
KRAJ	ÚSTECKÝ		K.Ú.	CTINĚVES		ARCH.ČÍSLO	17/20
INVESTOR		ČR SPÚ-KRAJSKÝ PÚ PRO ÚK-POBOČKA LITOMĚŘICE				DATUM	11/20
STAVBA AKCE		ZÁCHYTNÝ POLDR POL1 A ODVODŇOVACÍ PŘÍKOP OP1 V K.Ú. CTINĚVES				STUPEŇ	DSP, DPS
						FORMÁT	6A4
OBJEKT		SO 01 ZÁCHYTNÝ POLDR POL1				MĚŘÍTKO	1:500
						PŘÍLOHA Č.	PARÉ Č.
OBSAH		SITUACE STAVBY ZÁCHYTNÉHO POLDRU POL1				C.3.1.	