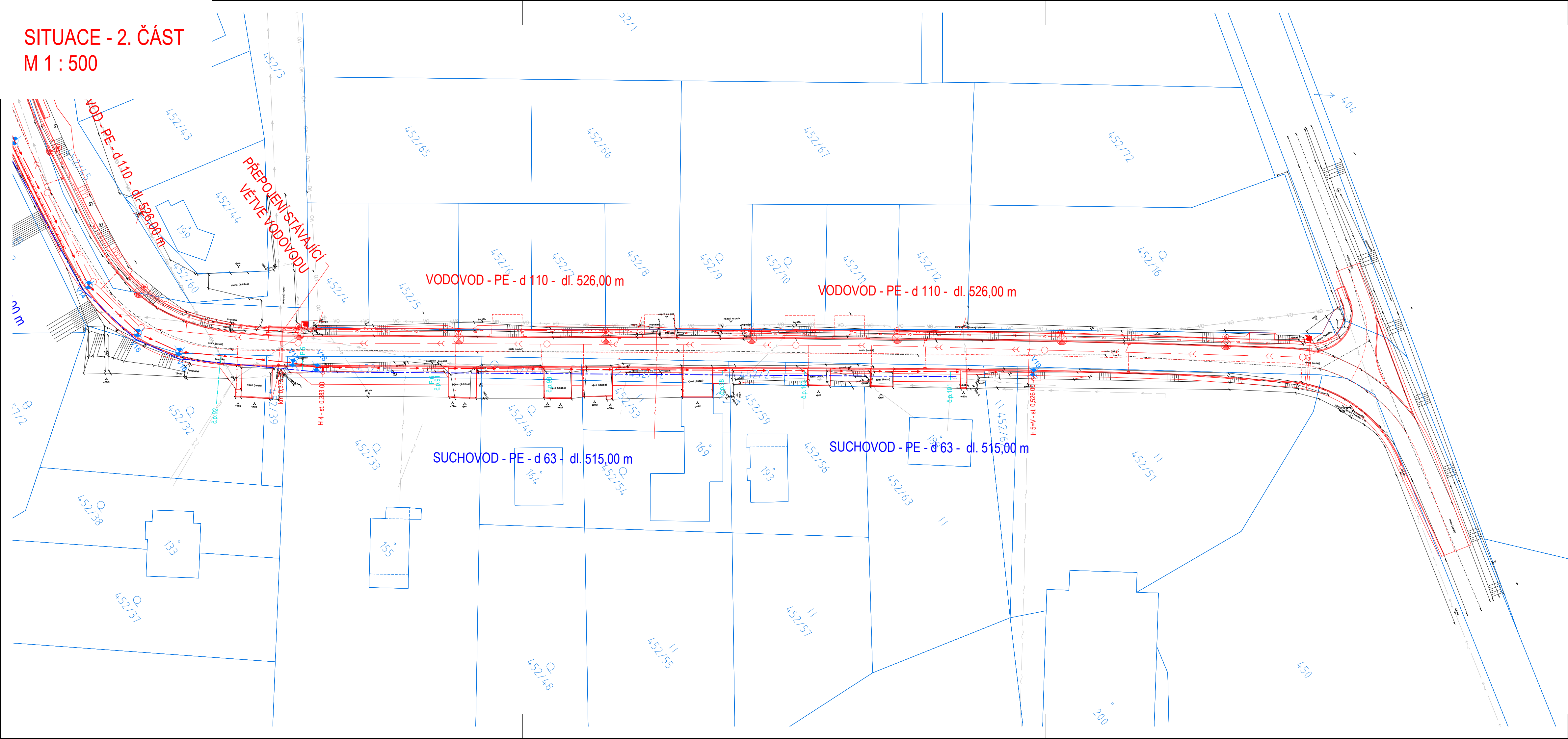


SITUACE - 2. ČÁST
M 1 : 500



LEGENDA:

VÝKRES	
STAVEBNÍ ÚPRAVY - NÁVRH	
GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	
KATASTRÁLNÍ MAPA (DKM)	

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ	
STAV	NÁVRH
	ELEKTRO NN - NADZEMNÍ
	ELEKTRO NN - PODZEMNÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NADZEMNÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ - PODZEMNÍ (POVOLENO DLE DŮR)
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ NEZAMĚR. - PODZEMNÍ
	VODOVOD
	VODOVOD (PŘÍPOJKY)
	VODOVOD - SUCHOVOD
	KANALIZACE - DEŠŤOVÁ
	KANALIZACE - DEŠŤOVÁ (PŘÍPOJKY)
	KANALIZACE - JEDNOTNÁ
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (POVOLENO DLE DŮR)

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV				
INVESTOR	SÚS PLZEŇSKÉHO KRAJE, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE, KOTEROVSKÁ 462/162, 326 00 PLZEŇ			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	U-PROJEKT DOS s.r.o., KRÁTKÁ 768, 330 12 HORNÍ BRŽA IČ: 04349521 telefon: 775 901 486 e-mail: info@u-projekt.cz http://www.u-projekt.cz			
PROJEKTANT ČÁSTI, SO	ING. SYLVA TOMÁŠKOVÁ, ČECHOVA 57, 301 00 PLZEŇ IČ: 03218759 telefon: 736 400 943 e-mail: sylva.tomaskova@seznam.cz			
	VYPRACOVAL:	ÚČEL PD	DSP	AUTORIZACE (ČKA/IT 0201634)
KRAJ: PLZEŇSKÝ		DATUM	12 / 2019	ING. SYLVA TOMÁŠKOVÁ
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: CHRČ		MĚŘÍTKO	1:500	
		FORMÁT	297 x 840	
STAVBA:	II/201 CHRČ – PRŮTAH, I. ETAPA – DSP		OZNAČENÍ PŘÍLOHY	
ČÁST PD:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ (STAVEBNÍ ČÁST)		D	
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 301 PŘELOŽKA VODOVODU		7	
PŘÍLOHA:	SITUACE - 2. ČÁST		2.2	