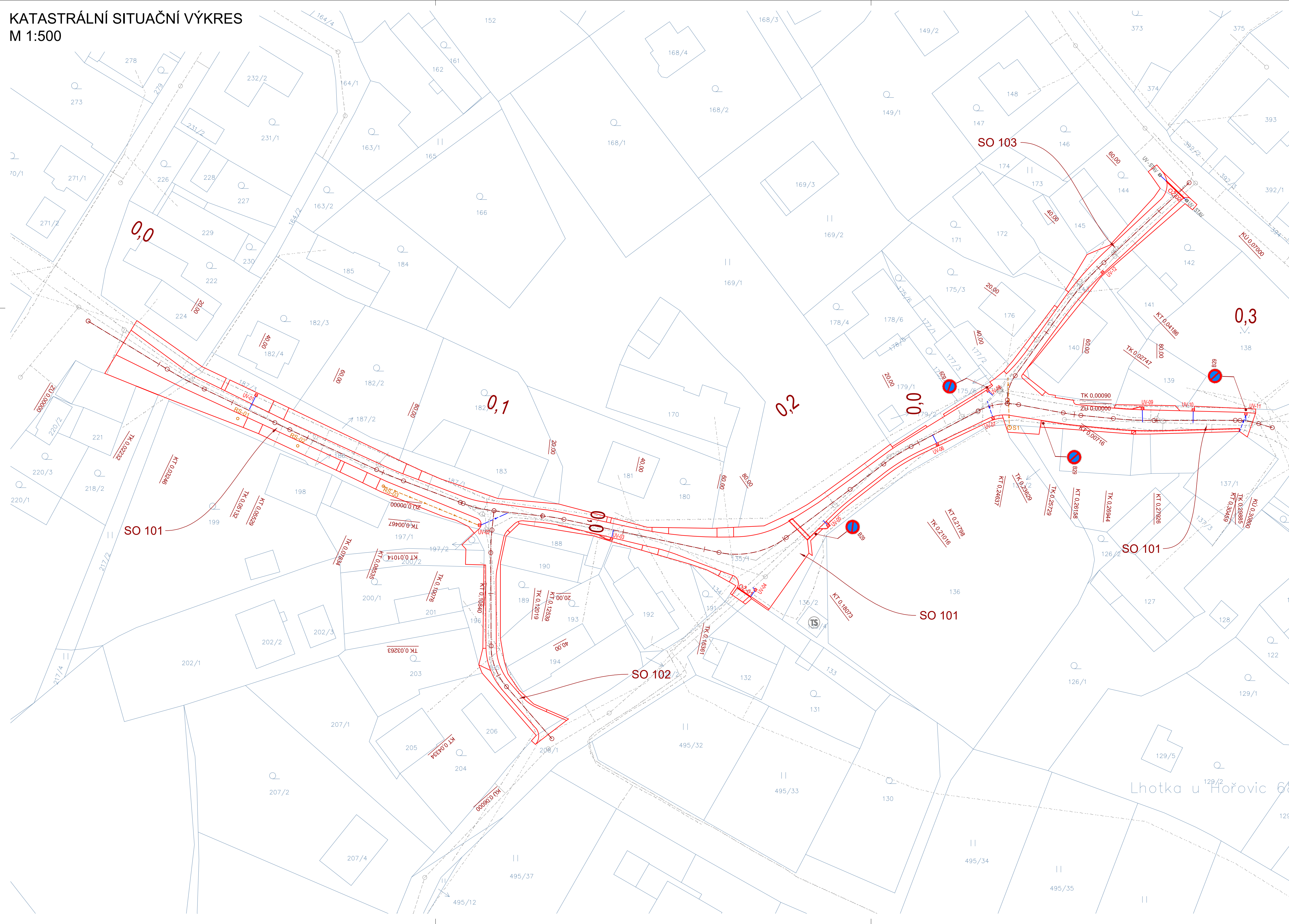


KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
M 1:500



LEGENDA:

HRANY A ZNAČKY:

- HRANY - NOVÉ
- HRANY - OBRUBY
- HRANY - KATASTR NEMOVITOSTÍ
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
- NOVÉ ULIČNÍ VPUSTI / ODVODŇOVACÍ ŽLAB
- SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

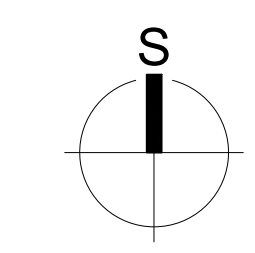
- KANALIZACE - DEŠŤOVÁ - TLAKOVÁ
- KANALIZACE - DEŠŤOVÁ
- VODOVOD
- KABELOVÉ VEDENÍ NN - PODZEMNÍ
- KABELOVÉ VEDENÍ NN - NADZEMNÍ
- KABELOVÉ VEDENÍ VN - PODZEMNÍ
- TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ - NADZEMNÍ

NAVRHOVANÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- KANALIZACE - DEŠŤOVÁ

POZNÁMKA:

ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ A PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO SÍTĚ VYTÝČIT VE SPOLUPRÁCI SE SPRÁVCI A VIDITELNĚ OZNAČIT V TERÉNU.



Lhotka u Hořovic 68

VYPRACOVAL	Ing. Jan Vaněk	PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB	Ing. Jan Vaněk
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jan Vaněk	Nad Zámečkem 59/395; 150 00 Praha 5	Ing. Jan Vaněk
VEDOUcí ZAKÁZKY	Ing. Jan Vaněk	IČO: 04783981	
STAVEBNÍK	OBEC LHOTKA, HOŘEJŠÍ 16, LHOTKA, 267 23 POŠTA LOCHOVICE	K. Ú.	LHOTKA U HOŘOVIC (681300)
STAVBA	LHOTKA - OBNOVA POVRCHU KOMUNIKACÍ	OBEC	LHOTKA (533335)
ČÁST	SITUAČNÍ VÝKRESY	STUPEŇ DOKUMENTACE	PDPS
		DATUM	09/2020
OBJEKT	-	SOUŘ. SYSTÉM	JTSK
		VÝŠ. SYSTÉM	Bpv
PŘÍLOHA	KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	MĚŘÍTKO	1:500
		POČET A4	8
		ČÁST	C
		ČÍSLO PŘÍLOHY	2
		PARÉ	