


















## LEGENDA

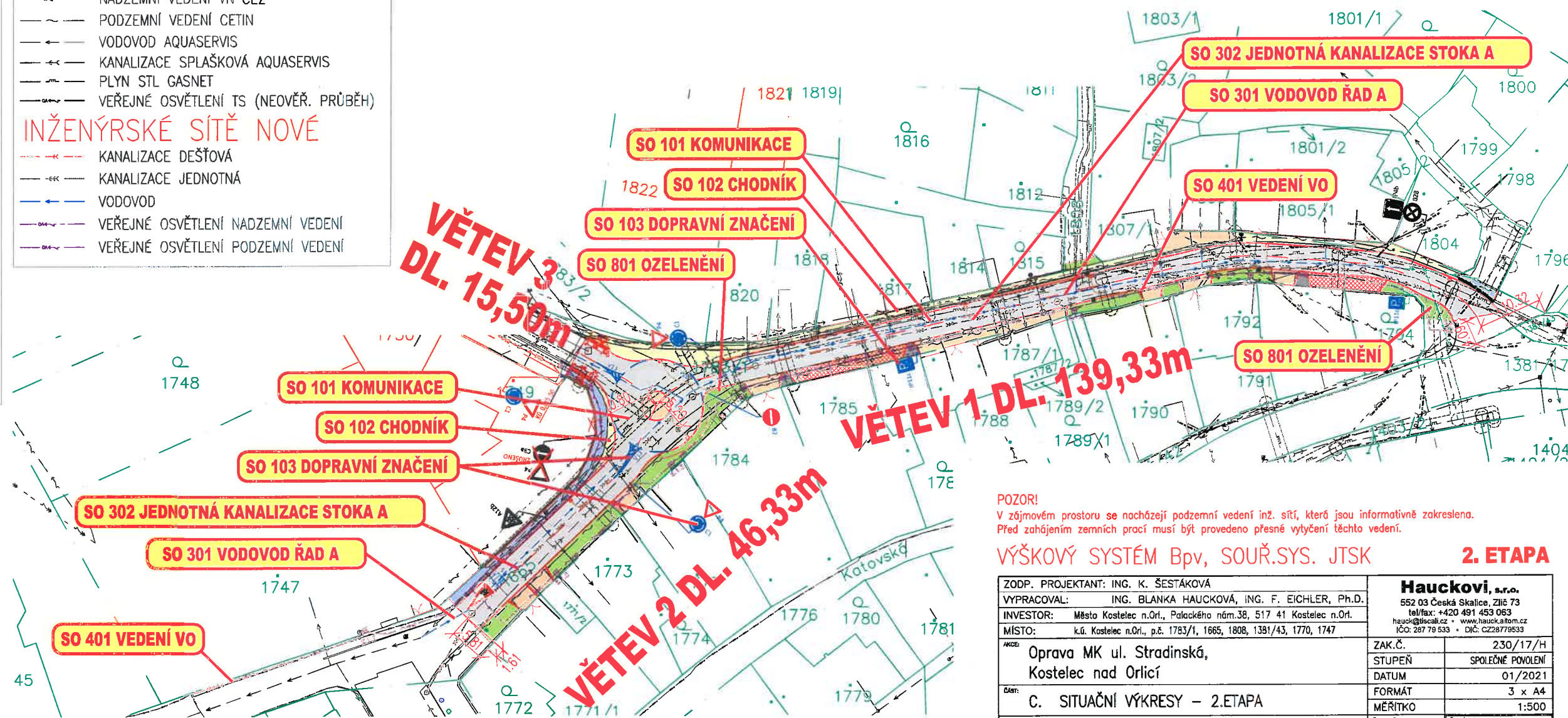
-  VOZOVKA - ASFALTOVÝ BETON  
FRÉZOVÁNÍ STÁV. VRSTEV
-  VJEZDOVÉ PLOCHY-DLAŽBA BET. tl. 80mm
-  CHODNÍK-DLAŽBA BET.II. 60mm
-  PŘEDLAŽDĚNÍ STÁV. CHODNÍKU
-  PARK. PLOCHY-DLAŽBA BET. VSAK. tl. 80mm
-  PLOCHY ZPEVNĚNÉ KAČÍRKEM
-  PLOCHY TERÉNNÍCH ÚPRAV-OZELENĚNÍ
-  HMATOVÉ ÚPRAVY (BET. DLAŽBA S NOPKY)
-  HRANY KOMUNIKACE/OBRUBNÍK
-  HRANY BUDOV
-  HRANICE POZEMKŮ DLE KN
-  NOVĚ NAVRŽENÉ SVISLÉ DZ

## INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁV.

-  PODZEMNÍ VEDENÍ NN ČEZ
-  NADZEMNÍ VEDENÍ NN ČEZ
-  NADZEMNÍ VEDENÍ VN ČEZ
-  PODZEMNÍ VEDENÍ CETIN
-  VODOVOD AQUASERVIS
-  KANALIZACE SPLAŠKOVÁ AQUASERVIS
-  PLYN STL GASNET
-  VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TS (NEOVĚŘ. PRŮBĚH)

## INŽENÝRSKÉ SÍTĚ NOVÉ

-  KANALIZACE DEŠŤOVÁ
-  KANALIZACE JEDNOTNÁ
-  VODOVOD
-  VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ VEDENÍ
-  VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ VEDENÍ



**POZOR!**  
V zájmovém prostoru se nacházejí podzemní vedení inž. sítí, která jsou informativně zakreslena.  
Před zahájením zemních prací musí být provedeno přesné vytyčení těchto vedení.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv, SOUŘ.SYS. JTSK **2. ETAPA**

ZODP. PROJEKTANT: ING. K. ŠESTÁKOVÁ		<b>Hauckovi, s.r.o.</b>	
VYPRACOVAL: ING. BLANKA HAUCKOVÁ, ING. F. EICHLER, Ph.D.		552 03 Česká Skalce, Zlíč 73	
INVESTOR: Město Kostelec n.Orl., Palackého nám.38, 517 41 Kostelec n.Orl.		tel/fax: +420 491 453 063	
MÍSTO: k.ú. Kostelec n.Orl., p.č. 1783/1, 1665, 1808, 1381/43, 1770, 1747		hauck@haucki.cz • www.haucka.com.cz	
ANEXE: Oprava MK ul. Stradinská, Kostelec nad Orlicí		ZAK.Č.	230/17/H
DĚL: C. SITUAČNÍ VÝKRESY - 2.ETAPA		STUPEŇ	SPOLEČNÉ POVOLENÍ
VÝKRES: KOORDINAČNÍ SITUACE		DATUM	01/2021
		FORMÁT	3 x A4
		MĚŘITKO	1:500
		Č. PÁŘE:	Č. VÝKRESU:
			<b>C 3</b>