


















LEGENDA

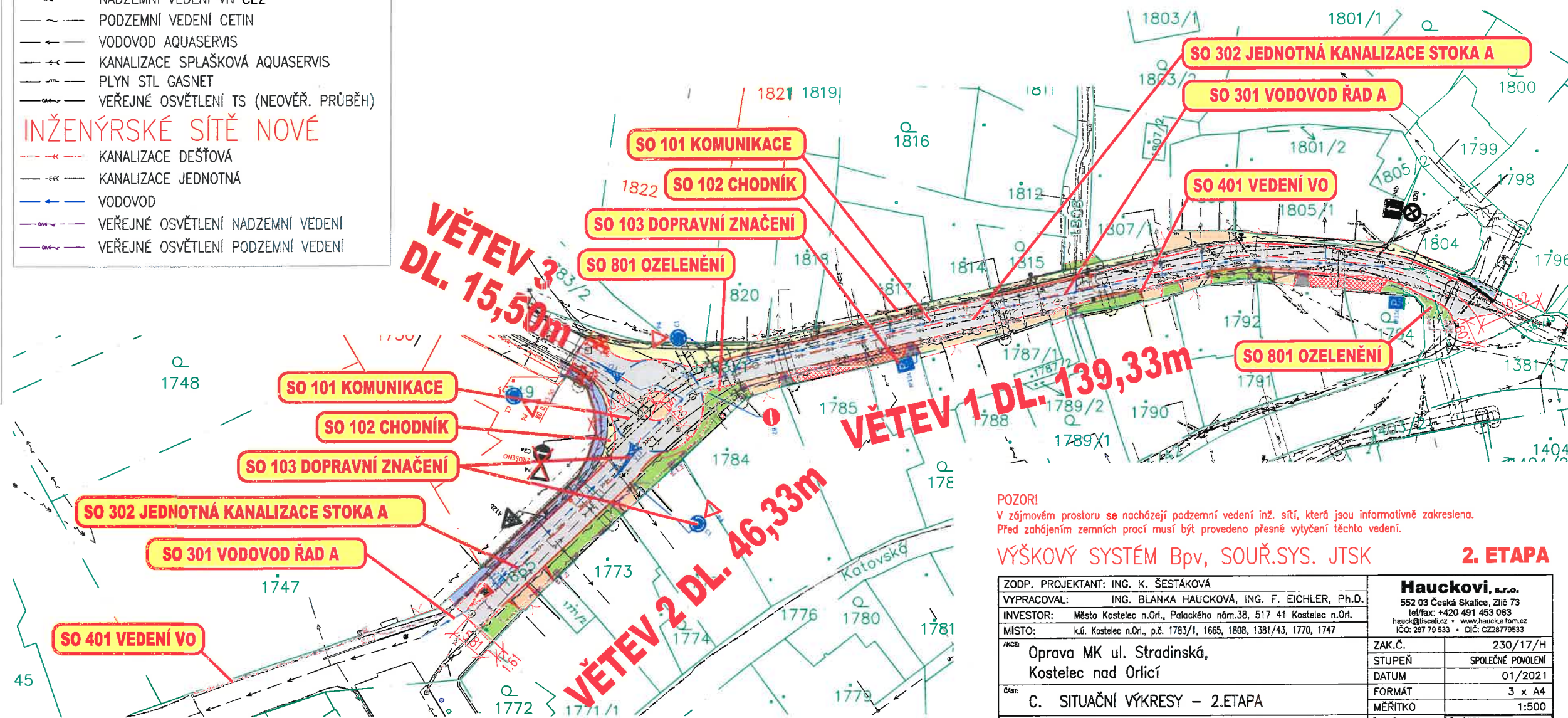
-  VOZOVKA - ASFALTOVÝ BETON
FRÉZOVÁNÍ STÁV. VRSTEV
-  VJEZDOVÉ PLOCHY-DLAŽBA BET. tl. 80mm
-  CHODNÍK-DLAŽBA BET. tl. 60mm
-  PŘEDLAŽDĚNÍ STÁV. CHODNÍKU
-  PARK. PLOCHY-DLAŽBA BET. VSAK. tl. 80mm
-  PLOCHY ZPEVNĚNÉ KAČÍRKEM
-  PLOCHY TERÉNNÍCH ÚPRAV-OZELENĚNÍ
-  HMATOVÉ ÚPRAVY (BET. DLAŽBA S NOPKY)
-  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		Hauckovi, s.r.o.	
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
		STUPEŇ	SPOLEČNÉ POVOLENÍ
ČÍSLO: C. SITUAČNÍ VÝKRESY - 2.ETAPA		DATUM	01/2021
		FORMÁT	3 x A4
VÝKRES: KOORDINAČNÍ SITUACE		MĚŘÍTKO	1:500
		Č. PÁŘE:	Č. VÝKRESU:
			C 3