



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

LEGENDA

VOZOVKA – ASFALTOVÝ BETON
FRÉZOVÁNÍ STÁV. VRSTEV

VJEZDOVÉ PLOCHY-DLAŽBA BET. tl. 80mm

CHODNÍK-DLAŽBA BET.tl. 60mm

PŘEDLAŽDĚNÍ STÁV. CHODNÍKU

VOZOVKA – ASFALTOVÝ BETON
CELÁ KONSTRUKCE VOZOVKY

PARK. PLOCHY-DLAŽBA BET. VSAK. tl. 80mm

PLOCHY ZPEVNĚNÉ KAČÍRKEM

PLOCHY ZPEVNĚNÉ ŠTĚRKEM

PLOCHY TERÉNNÍCH ÚPRAV-OZELENĚNÍ

HMATOVÉ ÚPRAVY (BET. DLAŽBA S NOPKY)

HRANY KOMUNIKACE/OBRUBNÍK

HRANY BUDOV

HRANICE POZEMKŮ DLE KN

IP10a

NOVĚ NAVRŽENÉ SVISLÉ DZ

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

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, 1728/5, 1809, 1727/1, 1728/3....		hauck@iscall.cz • www.hauck.atom.cz	
AKCE: Oprava MK ul. Stradinská, Kostelec nad Orlicí		ZAK.Č.	230/17/H
ČÁST: C. SITUAČNÍ VÝKRESY		STUPĚŇ	SPOLÉČNÉ POVOLENÍ
VÝKRES: KOORDINAČNÍ SITUACE		DATUM	06/2019
		FORMÁT	10 x A4
		MĚŘÍTKO	1:500
		C. PANE:	C. VÝKRESU:
			3