



PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ NUTNO VYTÝČIT VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ SÍŤ, KŘÍŽENÍ DLE ČSN 736005!!!

LEGENDA:

- NOVÝ POVRCH KOMUNIKACE - ULICE KE ŠKOLCE
- NOVÁ OPĚRNÁ ZEĎ
- ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE - LINIOVÝ ŽLAB
- KM - HRANICE PARCEL
- KM - HRANICE BUDOV
- 1644/6 KM - PARCELNÍ ČÍSLO
- KM - VNITŘNÍ KRESBY
- STÁVAJÍCÍ OPĚRNÁ ZEĎ - DEMOLICE

INŽENÝRSKÉ SÍŤ STÁVAJÍCÍ:

- VODOVOD - ČEVAK
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - ČEVAK
- KANALIZAČNÍ ŠACHTA
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN - E.on
- ELEKTROPILÍŘEK NN - E.on
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - SLUŽBY MĚSTA ČESKÝ KRUMLOV
- PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ - CETIN
- PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ - CETIN - NEPROVOZOVANÁ SÍŤ
- NADZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ - CETIN

INŽENÝRSKÉ SÍŤ RUŠENÉ:

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - ČEVAK
- SILNIČNÍ VPUŠŤ - ČEVAK

INŽENÝRSKÉ SÍŤ NAVRŽENÉ:

- OPRAVA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - PP DN 300 - 32,0 m
- NOVÁ REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA
- NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
BALTSKÝ VÝŠKOVÝ SYSTÉM - PO VYROVNÁNÍ - BPV

Vypracoval:	Kreslil:	Zodpovědný projektant:	JIHOPROJEKT s.r.o. Pekárenská 761/77c 370 04 - České Budějovice IČ: 09509160		Paré:
Ing. Josef Dvořák	Ing. Josef Dvořák	Ing. Tomáš Vrbka			
Investor: Město Český Krumlov náměstí Svornosti 1, 381 01 - Český Krumlov			Místo stavby: parc.č. 1653/18 ulice Ke Školce, Nové Spolí		
Akce: REKONSTRUKCE OPĚRNÉ ZDI ULICE KE ŠKOLCE, NOVÉ SPOLÍ, ČESKÝ KRUMLOV k.ú. Spolí - Nové Spolí (623 091), parc. č. 1653/18			Formát:	A3	
			Datum:	10/2022	
			Stupeň:	DPS	
			Měřítko:	1:500	
Projektová část: C - Situační výkresy			Číslo zakázky:	030/2020	
Výkres: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			Číslo výkresu:	C.3	