



LEGENDA PROJ. INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

— PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

POZNÁMKA:

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMLNÍCH PRACÍ JE NUTNO VYTVOŘIT VĚŘENNA, PODZEMNÍ VEDENÍ A V PROJEKTU PRACÍ DEBAT NA 10. ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ. PŘI STYKU S JINÝMI PODZEMNÍMI VEDENÍMI JE NUTNO DOOPRČET VZÁJEMNÉ VZÁKLONOSTI POKRACHU VEDENÍ V SOULADU S USTANOVENÍMI ČSN 73 6005 A PODMÍNKY SPRÁVCE VEDENÍ. ZEMLNÍ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY POULÉ ČSN 73 5050.

- STAVAJÍCÍ OBJEKTY
- PODZEMNÍ KONTEJNERY
- KOMUNIKACE, ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Výškový systém Bpv

Soutřadnicový systém JTSK

Kreslí:	Frontišek SKALA	11/17
Zobč. projektant:	Ing. Jan SHELJBAŁ	
Hlavní projektant:	Ing. Jan SHELJBAŁ	
Technická kontrola:	Ing. Jan SHELJBAŁ	
Kval. PŘEDLOŽKOVÝ	Ing. Jan SHELJBAŁ	
Investor: MĚSTO ČESKÁ TŘEBOVÁ, STAVE MNĚSTÍ 78, 380 02 ČESKÁ TŘEBOVÁ	Subjekt:	DUR+DSP
Akce: PODZEMNÍ KONTEJNERY ČESKÁ TŘEBOVÁ	Zob. č.:	4028-15-3
LOKALITA TRÁVNÍK	Arch. č.:	3355
Objekt:	Datum:	08/2015
Úroveň:	Verze:	6/244
Úroveň:	Verze:	6/244
KATASTRÁLNÍ SITUACE	Kód: M	C4

