



LEGENDA OBJEKTŮ:

SO 101	ULICE VRCHLICKÉHO	SO 303	DEŠŤOVÁ KANALIZACE
SO 102	ULICE NA CHMELNICI	SO 304	VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
SO 301	VODOVOD	SO 401	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
SO 302	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE		

LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ:

- NOVÝ VODOVODNÍ ŘAD VČETNĚ PŘÍPOJEK
- NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE VČETNĚ PŘÍPOJEK
- NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE VČETNĚ PŘÍPOJEK
- NOVÝ KABEL VO
- NOVÁ SVÍTIDLA VO

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ!

ZÁKRESY VŠECH CÍZÍCH PODZEMNÍCH VEDENÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NESLOUŽÍ JAKO VÝTYČOVACÍ SCHEMA. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO ZAJISTIT VÝTYČENÍ A OZNAČENÍ U JEDNOTLIVÝCH MAJITELŮ ZAŘÍZENÍ VE SMYSLU PLATNÝCH PŘEDPISŮ.

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- JEDNOTNÁ KANALIZACE VE SPRÁVĚ MĚSTSKÁ VODOHOSPODÁŘSKÁ, s.r.o., TŘEBŮŇ
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE VE SPRÁVĚ MĚSTSKÁ VODOHOSPODÁŘSKÁ, s.r.o., TŘEBŮŇ
- VODOVOD VE SPRÁVĚ MĚSTSKÁ VODOHOSPODÁŘSKÁ, s.r.o., TŘEBŮŇ
- SDĚLOVACÍ KABELY NEZAMĚŘENÉ VE SPRÁVĚ CETIN, a.s., PRAHA
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN VE SPRÁVĚ CETIN, a.s., PRAHA
- STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD VE SPRÁVĚ E.G.D., a.s., BRNO
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN VE SPRÁVĚ E.G.D., a.s., BRNO
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN VE SPRÁVĚ E.G.D., a.s., BRNO
- SÍLOVÉ KABELY VO VE SPRÁVĚ TECHNICKÉ SLUŽBY TŘEBŮŇ, s.r.o.
- OPTICKÉ SDĚLOVACÍ KABELY VE SPRÁVĚ T-MOBILE CZECH REPUBLIC, a.s., PRAHA (PLÁNOVANÝ PRŮBĚH)
- SDĚLOVACÍ KABELY PODA, a.s., OSTRAVA – VÝHLED, PLATNÉ ÚR

UZEMNĚNÍ STOŽÁRU TELEVIZNÍHO PŘEVADĚČE NA POZEMKU P.Č. 736/1 (DO VZDÁLENOSTI 25m), VE SPRÁVĚ ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE, a.s., PRAHA  
UPRAVENÝ DROBNÝ VODNÍ TOK IDTV 10272911 – SPOLSKÝ PÓTOK, VE SPRÁVĚ POVODI VLTAVY, s.p., ČESKÉ BUDEJOVICE

Souřadnicový systém s-JTSK.  
Výškový systém Bpv.

HIP:	VP:	WAY project s. r. o. Jindřichův Hradec, Jaroslavská 1126/II tel.: 384 321 494, 384 327 506 email: wayproject@wayproject.cz	
Projektant: Ing. Michal Sedivý	Kontroloval: Josef Sedivý	Zodp. projektant: Ing. Michal Sedivý	
Stavebník: Město Třebíč	Obec: Třebíč	Č. zakázky: 1188	Paré č.:
Stavba: Stavební úpravy MK v ul. Na Chmelnici a části ul. Vrchlického v Třebíči	Datum: 05/2024	Formát: 12 A4	
	Měřítko: 1 : 250	Stupeň: ZDS / PDPS	
Příloha:	Koordinální situační výkres	Číslo arch.: 20/23	Číslo přílohy: C.3