

LEGENDA - STÁVAJÍCÍ SÍŤ

- → vodovod – nerozliš., pitná
- → plynovod nerozlišený, NTL
- → STL, VTL
- → kanalizace
- → dešťová, splašková
- → silové vedení
- → nerozlišené, N.N.
- → veřejné osvětlení
- → sdělovací vedení

LEGENDA:

- ZMĚNA PODÉLNÉHO SKLONU (KLESÁNÍ / STOUPÁNÍ)
- SMĚR TOKU
- NAVRŽENÁ ULIČNÍ VPUST
- STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUST REKONSTRUOVANÁ
- TRATVOD
- VODNÍ PLOCHY
- NAVODNÍ ZED
- ODVODNĚNÍ DO TERÉNU (NEZPEVNĚNÁ KRAJINICE)
- ODVODNĚNÍ RIGOLEM
- ODVODNĚNÍ PODOBRUBNIKOVÝM RIGOLEM
- ODVODNĚNÍ VSAKOVACÍ DRENÁŽÍ
- ZMĚNY PRÁČNÉHO SKLONU VOZOVKY

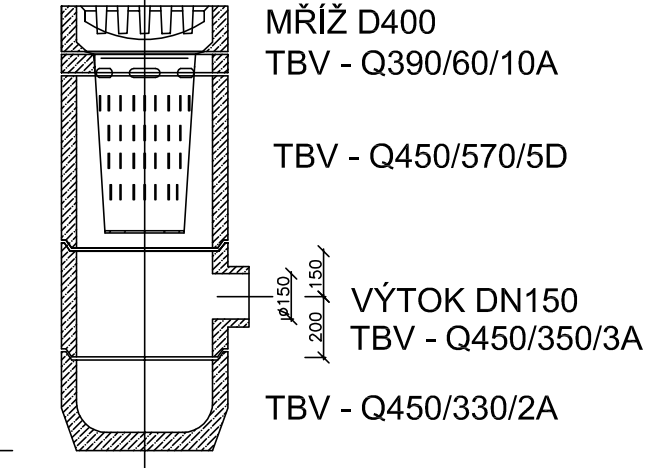
UPOZORNĚNÍ : PRŮBĚH PODZEMNÍCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN POUZE INFORMATIVNĚ PODLE VYJÁDRĚNÍ JEJICH SPRÁVCE. PRO ZJIŠTĚNÍ PŘESNÉ POLOHY SÍTĚ JE NUTNÉ POŽÁDAT SPRÁVCE O VYTÝČENÍ.

DO SITUACE BYL ZAKRESLEN PRŮBĚH HRANIC PARCEL DLE DKM.

Zaměst. J. Křivánek	Zpracov. Ing. T. Vrátný	Kontrola J. Křivánek	Období vypracování podzemní sítě	Období 1. 1. 2014	Období 1. 1. 2014
Kód 1000000000	Kód 1000000000	Kód 1000000000	Kód 1000000000	Kód 1000000000	Kód 1000000000
Geografická 1000000000	Geografická 1000000000	Geografická 1000000000	Geografická 1000000000	Geografická 1000000000	Geografická 1000000000
Geografická 1000000000	Geografická 1000000000	Geografická 1000000000	Geografická 1000000000	Geografická 1000000000	Geografická 1000000000
Geografická 1000000000	Geografická 1000000000	Geografická 1000000000	Geografická 1000000000	Geografická 1000000000	Geografická 1000000000

ULIČNÍ VPUST S MŘÍŽÍ 500X500

- RÁM S MŘÍŽÍ 500x500
- VYROVNÁVACÍ PRSTENEC
- STŘEDOVÁ SKRUŽ
- SKRUŽ S OTVOREM PRO DN 150
- DNO S KALOVOU PROHLUBNÍ



- MŘÍŽ D400
- TBV - Q390/60/10A
- TBV - Q450/570/5D
- VÝTOK DN150
- TBV - Q450/350/3A
- TBV - Q450/330/2A

III/30110 Teplice nad Metují - Adršpach

stavěbní objekt	
Správa státní Kralovské kraj	
průběhová organizace	
Kutnohorská 99, 500 04 Hradec Králové	
objednatel	objednatel
K. u. Teplice nad Metují	Královhradecký kraj
místní zastupitel	

DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ
Bozděchova 1668, 500 02 Hradec Králové
tel : 495 219 036, 495 212 647, fax : 495 221 677
e-mail : dik@dik - hr.cz, http : www.dik-hr.cz

CELKOVÉ VODOHOSPODÁŘSKÉ ŘEŠENÍ - DÍL 1	1:1000	DSP-PDPS
vykres	měřítko	stručně
ING. M. BURIANEC	ING. L. BURIANEC	AD41/14
kontrola	hlavní inženýr projektu	číslo zakázky
ING. M. BURIANEC	ING. R. FÍŠER	07/2014
zodpovědný projektant	vedoucí projektant	datum
		číslo přílohy