



- VODOVOD – ŘAD A-IPE110-1125,00m
 – ŘAD B-IPE110-440,00m
 – ŘAD C-IPE110-200,00m
 – ŘAD D-IPE110-145,00m
 – ŘAD E-IPE110-175,00m
 – ŘAD F-IPE110-175,00m

LEGENDA

STÁVAJÍCÍ SÍŤ

- KANALIZACE
- PLÁNOVANÁ KANALIZACE (INTERPROJEKT)
- VODOVOD
- STL PLYNOVOD
- TRASA VZDUŠNÉHO VEDENÍ 22 kV

NAVRHOVANÉ SÍŤ

- SPLAŠKOVÁ GRAVITAČNÍ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE-VÝTLAK
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA (VEŘEJNÁ ČÁST PŘÍPOJKY)
- VODOVOD (HYDRANT)
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA (UKONČENA VODOMĚR, ŠACHTOU)
- STL PLYNOVOD
- PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA (UKONČENA HUP)
- TRASA KABELU 22kV
- TELEFONNÍ KABEL
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- PŘELOŽKA VN

ŘÍČANY - LOKALITA VODĚRADSKÁ

Regulační plán

PROJEKTANT ING. L. LAUBOVÁ	ZOOPOV. PROJEKTANT ING. H. DOHÁČKOVÁ	AUTOR PROJEKTU ING. ARCH. V. VALTR	ARKADA ARCHITECTONICKÝ ATELIER PRAHA 2, VOVŘEVSKÁ 14 www.arkada.cz
OBJEDVATEL OPTIMAL spol. s r.o., Na Pankraci 666/6, 440 00 Praha 4	VEDOUcí ATELIERU ING. ARCH. V. VALTR	ZNAČKOVÉ ČÍSLO 21007	
AKCE ŘÍČANY - LOKALITA VODĚRADSKÁ Regulační plán Změna č.1 - 2011	MĚŘITKO 1:1000	PROJEKT FASOVANO 10.04	DATAUM 11.2011
VYKRES VODOVOD	ČÍSLO VYKRESU 8	STUPEŇ REG. PLÁN	