

[illegible]

- - - - - Stávající vodovod PE DN 100, stávající vodovodní přípojky
 - - - - - Stávající kanalizace DN 300 Kamenina
 - - - - - Vodovodní přípojka-PE SDR 11 D 32 x 3.0 mm;dl. 1.5 m
 - - - - - Venkovní rozvod vody-PE SDR 11 D 32 x 3.0 mm; dl. 27.2 m
 VŠ - - - - - Nová tubusová vodoměrná šachta
 - - - - - ČEZ a.s. podzemní vedení NN i VN ! OK a.s. NN podzemní
 - - - - - CETIN a.s., telekomunikační podzemní vedení -RR-CE
 - - - - - GasNet a.s., NTL plynovod a NTL plynové přípojky
 - - - - - Veolia, sekundérní teplovodní rozvod, nadzemní potrubí

Vypracoval	Ing. Dvořák P.	
Kontroloval	Ing. Lupták P.	
Schválil		
Datum	07/2017	FA4 1
Stupeň	ÚS	
č.zak.	P – 35A/17	
CAD		

Název akce

OVAK

Název výkresu

SITUACE

Měřítko 1 : 500

Kótováno v mm

č. výkresu

3