



- LEGENDA**
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤE
 - STÁVAJÍCÍ VODOVOD-OVMK s.s.
 - RUŠENÝ VODOVOD-OVMK s.s.
 - STÁVAJÍCÍ KANALIZACE-OVMK s.s.
 - RUŠENÁ KANALIZACE-OVMK s.s.
 - KANALIZACE - OZI VLASTNÍK
 - NTL P.V. VODVOD - RWE s.s. STŘEŠNÍ VEDENÍ
 - NTL P.V. VODVOD - RWE s.s.
 - SŘEŠŤOVACÍ KABELY - ČERN s.s.
 - PODZEMNÍ KABELY VO - OSTRAVSKÉ KOMUNIKACE s.s.
 - PODZEMNÍ VEDENÍ VO - OSTRAVSKÉ KOMUNIKACE s.s.
 - PODZEMNÍ KABELY VN - ČEZ s.s.
 - PODZEMNÍ VEDENÍ VN - ČEZ s.s.
 - PODZEMNÍ KABELY VN - ČEZ s.s.
 - TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL - ČERN s.s.

- PROJEKTOVANÉ INŽENÝRSKÉ SÍŤE**
- REKONSTRUKCE KANALIZACE BEZKYPOVIA TECHNOLOGIE
 - REKONSTRUKCE KANALIZACE OTEVŘENÝ VÝKOP
 - PŘEPOJENÍ KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK
 - PŘEPOJENÍ VODOVODŮ
 - PŘEPOJENÍ VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK
 - REKONSTRUKCE KANALIZACE S KLASICKOU VESTAVENOU KANALIZACE
 - ULIČNÍ ÚSTŘEŽNÍKOVÝ TROJROZSAH
- POZNÁMKA**
- PŘED ZAHÁLENÍM ZEMLIČNÍ PRÁCE VYTVOŘIT VEŠKERÉ PODOZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤE



ZOBP PROJEKTANT	INŽENÝRSKÁ FIRMA	MĚSTSKÝ ÚŘAD	INŽ. REJVIATA FUKOVÁ
INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA	PROJEKTANT	ING. REJVIATA FUKOVÁ
STAVBA	REKONSTRUKCE VODOVODU A KANALIZACE OBLAST RÁDVANICE A BARTOVICE	DATUM	05/2016
PRŮLOHA	SITUACE 1:250-DÍL 2, UL. BUDOVCOVA	STUPĚŇ	DSV/SDP
		ČÍSLO	10/2015-02
		MĚŘÍTKO	1:250
		ČÍSLO	C-PŘE
		D.Č.	D.3

ŘAD2 - PE 100 RC - SDR11-D 90x8,2 - 211,00m
0,000km - 0,2110km

STOKA 2

Čapkova

Budovcova

Třanovského

Vrchlického