

VĚTEV "A" 75 M

VĚTEV "A" DN 300 14M, DN 250 61 M

PŘÍPOJKY DN 200 12M, DN 150 40 M

VĚTEV "B" DN 200 45M

PŘÍPOJKY DN 150 9 M

LEGENDA

	NAVRŽENÉ KONSTRUKCE
	HRANICE RÚŠENÉ, BOURANÉ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ TELEFONICA - OPTIKA
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ ČD TELEMATIKA
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ T-MOBILE
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ DIAL TELECOM
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODA - STÁVAJÍCÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ VŠB-TU - STÁVAJÍCÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ UPC
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ OSTRAVSKÁ UNIVERZITA
	VEDENÍ NN PODZEMNÍ ČEZ - STÁVAJÍCÍ
	VEDENÍ VN NADZEMNÍ ČEZ - STÁVAJÍCÍ
	VEDENÍ VN PODZEMNÍ ČEZ - STÁVAJÍCÍ
	HORKOVODNÍ VEDENÍ VEOLIA ENERGIE ČR - STÁVAJÍCÍ
	KANALIZACE OKO - STÁVAJÍCÍ
	KANALIZACE OVAK - STÁVAJÍCÍ
	KANALIZACE - STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA
	VODOVOD OVAK - STÁVAJÍCÍ
	CHRÁNIČKA - NÁVRH
	NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD RWE - STÁVAJÍCÍ
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
	DRENAŽNÍ PVC POTRUBÍ DN100
	STÁVAJÍCÍ BUDOVY
	NAVRŽENÁ KANALIZACE



NAVRŽENÁ VÝSADBA

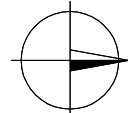
STÁVAJÍCÍ VÝSADBA

J&J STUDIO
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

J&J studio - inženýrské sítě s.r.o.
Bilovecká 1, 746 01 Opava
IČ: 26864169, DIČ: CZ26864169

POZNÁMKY

- veškeré podzemní kabelové vedení IS pod novými zpevňovacími plochami bude opatřeno chráničkami
- veškeré nové IS budou ukládány dle prostorové normy ČSN 73 6005
- všechny stávající IS budou před započátím prací vyvěny
- pozemky č. 2634/29 a 2635/74 nebudou dotčeny



STUDIO-D Opava s.r.o.
Krnovská 75e, 746 01 Opava
IČ 268 33 115

Zodpovědný projektant Ing. arch. Lubomír Dehner
Zodpovědný projektant Ing. Jiří Jurečka
Výpracoval Ing. Jiří Jurečka

Náměstí Ostrava-Jih, veřejný prostor
Ostrava-Hrabůvka,
SO-301 Odvodnění parkoviště
Koordinační situace

Stavbník
Místo stavby
Datum
Zakázka č.
Formát
Suplet

M.O. Ostrava-Jih
k.ú.Hrabůvka
červen 2017
1353-2016
594x450
DPS

Měřítko
1:250

Výkres
D301.02

