



LEGENDA

| | |
|---|------------------------|
| NAVŘZENÉ KONSTRUKCE | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE |
| HRANICE RUŠENÉ, BOURANÉ | HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ |
| VEDENÍ VN PODZEMNÍ ČEZ - STÁVAJÍCÍ | HRANICE PARCEL |
| PODZEMNÍ OPTICKÉ KABELY - ČEZ ICT | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE |
| STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - OK | |
| PODZEMNÍ SDELOVACÍ VEDENÍ - T-MOBILE - CETIN - OPTIKA | |
| PODZEMNÍ SDELOVACÍ VEDENÍ - UPC | |
| PODZEMNÍ SDELOVACÍ VEDENÍ - DIAL | |
| VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - NAVRHH | |
| STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - RUŠENÉ | |
| SVÍTIDLO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - NAVRHH | |

PODZEMNÍ SDELOVACÍ VEDENÍ - SÍTEL

PODZEMNÍ SDELOVACÍ VEDENÍ - ITSELF

PODZEMNÍ SDELOVACÍ VEDENÍ - ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE

PODZEMNÍ SDELOVACÍ VEDENÍ - BEZ ROK

NTL PLYNOVOD - RWE - STÁVAJÍCÍ

PODZEMNÍ VODOVODY - OVAK - STÁVAJÍCÍ

KANALIZACE - OVAK - STÁVAJÍCÍ

HORKOVOVNÍ VEDENÍ VEOLIA ENERGIE ČR - STÁVAJÍCÍ

CHRÁNIČKA - NAVRHH SÍTĚ

CHRÁNIČKA - VEOLIA HORKOVOD

DEŠŤOVÁ KANALIZACE - NAVRHH

STÁVAJÍCÍ BUDOVY

ZPEVNĚNÉ PLOCHY - NAVRHH

TRAVNATÁ PLOCHA - NAVRHH

SKALNÍK - NAVRHH - 508 ks

NAVŘZENÁ VÝSADBA

4 ks

STÁVAJÍCÍ STROMY

KÁCENÍ DŘEVIN

HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

HRANICE PARCEL

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE