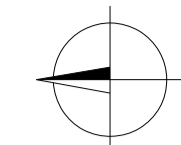


LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

- JEDNOTNÁ KANALIZACE - OVAK a.s.
- VODOVOD - OVAK a.s.
- KABEL NN - ČEZ DISTRIBUCE a.s.
- VÝHLED - PODA a.s.
- SDĚLOVACÍ KABEL - PODA a.s.
- SDĚLOVACÍ KABEL - CETIN a.s.
- SDĚLOVACÍ KABEL NEPROVOZOVANÝ - CETIN a.s.
- NADZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ - CETIN a.s.
- SDĚLOVACÍ KABEL - UPC Česká republika, s.r.o.
- PLYNOVOD NTL - GASNET s.r.o.
- KABEL VO - OSTRAVSKÉ KOMUNIKACE a.s.
- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ - DEŠŤOVÉ SVODY

LEGENDA

- VENKOVNÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE KAM DN 200 / PVC DN 200 / PVC DN 150 - 50,10 m
- NAVRHOVANÉ REVIZNÍ PLASTOVÉ KANALIZAČNÍ ŠACHTY DN 600 - 4 ks
- VENKOVNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE PVC DN 150 / DN 125 - 24,85 m
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY PVC DN 125, 150 - 7,40 m
- JÁDROVÁ NAVRTÁVKA POTRUBÍ KT 400 / DN 200
- LAPAČ ŠTŘEŠNÍCH SPLAVENIN DN 100 / DN 125
- ODVODŇOVACÍ ŽLAB Š. 185 mm SE SPADEM DNA - 2,50 m
- ZAFOUKÁNÍ STÁVAJÍCÍ KANALIZACE DN 200 CEMENTOPÍPKOVOU SMĚSÍ - 51,0 m
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ KANALIZACE DN 200 dI 2,0 m PRO VYBUDOVÁNÍ ŠACHTY ŠS4
- STÁVAJÍCÍ PLASTOVÁ DRENAŽNÍ ŠACHTA DN 300
- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA - ZASLEPENÍ VTKOU PŘÍPOJKY
- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA - ODSTRANĚNÍ HORNÍ ČÁSTI DO HLUBKY 1 m POD TERÉN,
- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA - ZASYPÁNÍ ZBYLÉ ČÁSTI
- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA - VYBOURÁNÍ
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY PVC DN 100 - 5,0 m + PVC DN 150 - 10,0 m
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY PVC DN 150 - 7,50 m
- KÁCENÍ KERŮ
- VYTÝČOVACÍ SOUŘADNICE
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ DLAŽBY - 46 m<sup>2</sup>



SO 01 - VENKOVNÍ KANALIZACE

INVESTOR: SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, B.a.v.		PROJEKTANT: ING. LENKA ŠČUPÁKOVÁ		AKCE: VYBUDOVÁNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY Z OBJEKTU NA UL. AVIATIKŮ 462, K.Ú. HRABŮVKA DO VEŘEJNÉHO KANALIZAČNÍHO ŘADU	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA-JIH		PROJEKTANT: ING. JAN PROVAZNIK		VÝKRES: SITUACE	
STUPEŇ PD		MĚŘITKO		DATUM	
DPS		1 : 250		09 / 2019	
ČÍSLO VÝKRESU		D.2b - 01			

