

LEGENDA

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ A OBJEKTY

- Kanalizace bez rozlišení – ověřená trasa – zdroj SmVak Ostrava a.s.
- Vodovod bez rozlišení – ověřená trasa – zdroj Vak Bruntál a.s.
- Plyn – NIT – podz. ověr – zdroj GIS
- Vedení NN nadzemní – ověřená trasa – zdroj ČEZ Distribuce a.s.
- Vedení NN podzemní – ověřená trasa – zdroj ČEZ Distribuce a.s.
- Vedení VV podzemní – ověřená trasa – zdroj ČEZ Distribuce a.s.
- Veřejné osvětlení – zdroj GIS
- Metallický kabel – ověřená trasa – zdroj CETIN a.s.
- Teplotod bez rozlišení podzemní – zdroj GIS
- Sběrovací potrubní kabel – Baron Computer

NOVÉ SÍTĚ A OBJEKTY

- Venkovní dešťová kanalizace s možností znečištění RL
- Venkovní dešťová kanalizace
- Venkovní spávková kanalizace
- Vodovodní přípojka, venkovní rozvod vody
- Příložka kabelu VN – realizaci zajistí ČEZ
- Příložka kabelu NN – realizaci zajistí ČEZ
- Příložka datového kabelu
- Příložka sítě ČETIN-viz objekt IO-01
- Vedení NN podzemní – areálový rozvod a příložka NN
- Veřejné osvětlení
- Demolované části TI

- AN Akumulační nádrž pro závlaku
- VSO Vysokovací objekt dešťových vod
- J1 Jímka řízeného odtoku
- Š Kanalizační šachta prefabrikovaná betonová ø1,0m – vodotěsná
- VÚ Výustní objekt
- ORL Odliučovač ropných látek
- VŠ Nová vodotěsná šachta pro areál ZS
- H1 Vysazení nového nadzemního hydrantu DN100

UPOZORNĚNÍ

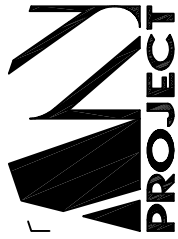
ZÁKRESY PODZEMNÍCH ZAŘÍZENÍ (SÍTÍ) A HRANIC PARCEL NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES. PŘED ZAŘÍZENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ ZAJISTIT JEJICH VYTÝČENÍ A OZNAČENÍ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ.

PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ OVĚŘIT POLOHU A HL. V MÍSTĚ NÁPOJENÍ, UPŘESNIT POLOHY STAV. TRAS ZVL. MÍSTĚ KŘÍŽENÍ

- Ø1 Ø2 Ø3 Ø4 Ø5 Ø6 Ø7 Ø8 Ø9 Ø10 Ø11 Ø12 Ø13

Vedoucí atelieru :	HIP :
ING. VLADIMÍR ŽÁK	MICHAL TOMÁŠEK

Vypracoval :	Zodpovědný projektant :
ING. JAROSLAV KOVÁŘ	ING. JAROSLAV KOVÁŘ
Investor : MĚSTO BRUNTÁL	
NADRAŽNÍ 994/20, 792 01 BRUNTÁL	
Akce : ZIMNÍ STADION NA KAVALCOVĚ ULICI V BRUNTÁLE	Místo: BRUNTÁL Účel : DPS
D.2 DOKUMENTACE INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ	Zak. č.: 07/21 Číslo výk.:
D.2.3 IO 03 VENKOVNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE	Počet A4 : 3
KANALIZACE - SITUACE	Měřítko : 1 : 500 D.2.3.02



ing. JAROSLAV KOVÁŘ
ICO 461 83 191
projektová činnost
Lipová 781, 675 31 Jemnice
tel. 721871958,
mail: 3jprojekt@seznam.cz