

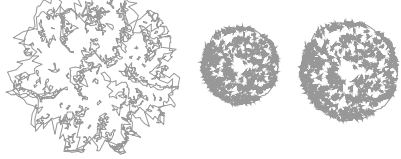
SITUAČNÍ VÝKRES - SO 303 - VODOVODNÍ ŘÁD

M 1:250

Legenda:

Značky:

- číslo parcely dotčené stavbou
- sousední parcely
- stávající stromy
- stávající stromy - navržené ke kácení - celkem navrženo kácení 11ks



Legenda inženýrských sítí:

Stávající inženýrské sítě:

- stávající plynové vedení VTL (GasNet, s.r.o.)
- stávající plynové vedení NTL
- CETIN (optika)
- vedení
- stávající VO
- stávající vedení vodovod
- stávající vedení VN do 35 kV
- stávající vedení NN

PŘIPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ŘÁD:

NOVĚ NAVRHOVANÝ VODOVODNÍ ŘÁD PE100RC DN80 SDR11, BUDE NAPOJEN NA STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÝ VODOVODNÍ ŘÁD V SPRÁVĚ SMVAK A.S. V 3 MÍSTECH:  
UMÍSTĚNÍ NAPOJENÍ:  
NAPOJENÍ 1  
X = -493592,7320  
Y = -1088001,0420  
NAPOJENÍ 2  
X = -493603,2556  
Y = -1088088,0014  
NAPOJENÍ 3  
X = -493611,8347  
Y = -1088156,1963

NAPOJENÍ BUDE PROVEDENO POMOCÍ VSAZENÍ PŘÍRUBOVÉHO T-KUSU DO STÁVAJÍCÍHO ŘÁDU A SPOJENÍ TĚSNICÍ SPOJKOU. ZA LITINOVÝM PŘÍRUBOVÝM T KUSEM BUDE OSAZENO ŠOUPĚ DN80, ZEMNÍ SOUPRAVA + LITINOVÝ SAMONIVELAČNÍ POKLOP A NÁSLEDNĚ PŘECHOD NA POTRUBÍ NOVÉHO ŘÁDU PE 100RC DN80. TT KUS A ŠOUPĚ BUDOU ULOŽENY NA PODKLADNÍM BETONOVÉM BLOKU.

NA VEDENÍ NOVÉHO ŘÁDU BUDE OSAZENO CELKEM 6KS NOVÝM PODZEMNÍCH HYDRANTŮ S DVOUCÍNNÝM UZÁVĚREM.

Legenda navržených sítí:

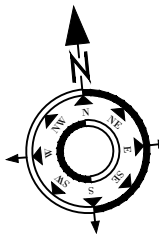
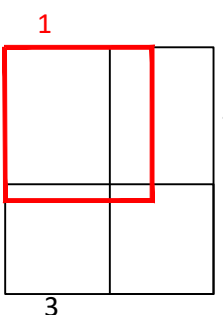
- vedení elektro - navržená trasa kabelů VO
- vedení vodovodu (dl. 609,00 m)
- vedení splaškové kanalizace (dl. 521,00 m)
- vedení dešťové kanalizace (dl. 830,50 m)
- vedení sdělovacího kabelu
- vedení plyn NTL
- šachty splaškové kanalizace (DN1000)
- šachty dešťové kanalizace (DN1000)
- šachty splaškové kanalizace (DN600)
- šachty dešťové kanalizace (DN600)

- vodovodní přípojky jsou povolovány samostatnou dokumentací

STAVEBNÍ OBJEKTY :

- KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- VODOVODNÍ ŘÁD
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - KABELOVÁ CHRÁNIČKA
- PLYNOVODNÍ POTRUBÍ
- SADOVÉ ÚPRAVY

KLAD LISTŮ:



katastrální území: Malé Hoštice (711 870)  
polohový systém: S-JTSK  
výškový systém: BpV  
±0,000 = ČISTA PODLAHA 1.NP

PROJEKCE GUŇKA S.R.O.  
PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST VE STAVEBNICTVÍ  
NA ČTVRTI 328/10  
70030 OSTRAVA-JIH-HRAZOVKA  
EMAIL: gunka@projkecgunka.cz  
MOBIL: +420 608 730 467

Stavba: Malé Hoštice - IS lokality Sportovní

Část: D.2

Výkres: SITUAČNÍ VÝKRES - VODOVODNÍ ŘÁD - ČÁST 1

Místo: p.č. 592/23, p.č. 592/3, p.č. 592/1, p.č. 592/4, p.č. 592/24, p.č. 592/25, p.č. 593, p.č. 53/1 Malé Hoštice [711 870]

Objednatel stavby: Městská část Malé Hoštice, Slezská 4/11, 747 05 Opava

Odpov.proj: VLADIMÍR VÍTEK

Autor: ING. JAKUB GUŇKA

Kreslí: ING. MICHAL LAGIN

Formát: 8 4 0 X 5 9 4

Číslo kopie: Číslo výkresu:

Datum: 0 3 / 2 0 2 4

Měřítko: 1 : 2 0 0

Zakázka: 1 7 4 \_ 2 0 1 9

Superf: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

D.2.2 02