

Městský úřad Milevsko
odbor investic a správy majetku

399 01 Milevsko

Věc: Sdělení

Sdělují, že upouštím od svého původního záměru na výstavbu řadových rodinných domků a souvisejících staveb na svých pozemcích v k.ú. Milevsko a současně sdělují, že novým záměrem je na pozemku pozemková parcela č. 1270/1 k.ú. Milevsko provést výstavbu pouze rodinného domu pro mou vlastní potřebu dle situace se související infrastrukturou.

Dne 25.1.2021





Legenda sítí:

- NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- NOVÝ VODOVOD
- PLÁNOVANÉ PRODLOUŽENÍ KANALIZACE
- PLÁNOVANÉ PRODLOUŽENÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ CETIN

UPOZORNĚNÍ

Provedení zákres podzemních inženýrských sítí je pouze orientační a nemusí být vzhledem k poskytnutým podkladům vždy úplný a přesný. Před zahájením zemních prací je stavebník povinen zajistit vytyčení a označení všech sítí v trase plánovaného vodovodu a kanalizace. V označených pásmech těchto sítí musí být prováděny zemní práce nutně a v souladu s podmínkami správců dotčených sítí. III

POZNÁMKA

Vodovod a kanalizace budou uloženy v zemi v hloubce min. 1,1m, dle hloubky uložení stávajících řádů. Plánované prodlovení kanalizace řeší samostatná projektová dokumentace. Při montáži kanalizace nutno dbát na spád potrubí min. 1,5cm/1m. Po dokončení montáže nutno uvést veškeré povrchy do původního stavu. Konstrukční ústvy komunikace budou zachovány, spáry budou zalité asfaltovou emulzí.





Legenda sítí:

- NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ CETIN

UPOZORNĚNÍ

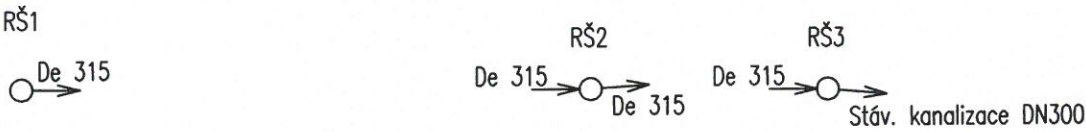
Provedení zakres podzemních inženýrských sítí je pouze orientační a nemusí být vzhledem k poskytnutým podkladům vždy úplně a přesný. Před zahájením zemních prací je stavebník povinen zajistit výřezání a označení všech sítí v trase plánovaného vodovodu a kanalizace. V ochranných pásmech těchto sítí musí být prováděny zemní práce ručně a v souladu s podmínkami správců dotčených sítí, III.

POZNÁMKA

Kanalizace bude uložena v zemi v hloubce a spádu potřebu dle podélného profilu. Po dokončení montáže nutno uvést veškeré povrchy do původního stavu. Konstrukční vrstvy komunikace budou zachovány, spáry budou zalité asfaltovou emulzí.

Katastrální území
Parcelní čísla
Vzdálenost směrových lomů

MILEVSKO	
1663/8	
38.8	16.2



PODÉLNÝ PROFIL
MĚŘÍTKO 1:500/1:100

Milevsko
Prodloužení kanalizace
Podélný profil
Měřítko 1:500/100

Hloubka výkopu

Kóta dna potrubí

Kóta dna výkopu

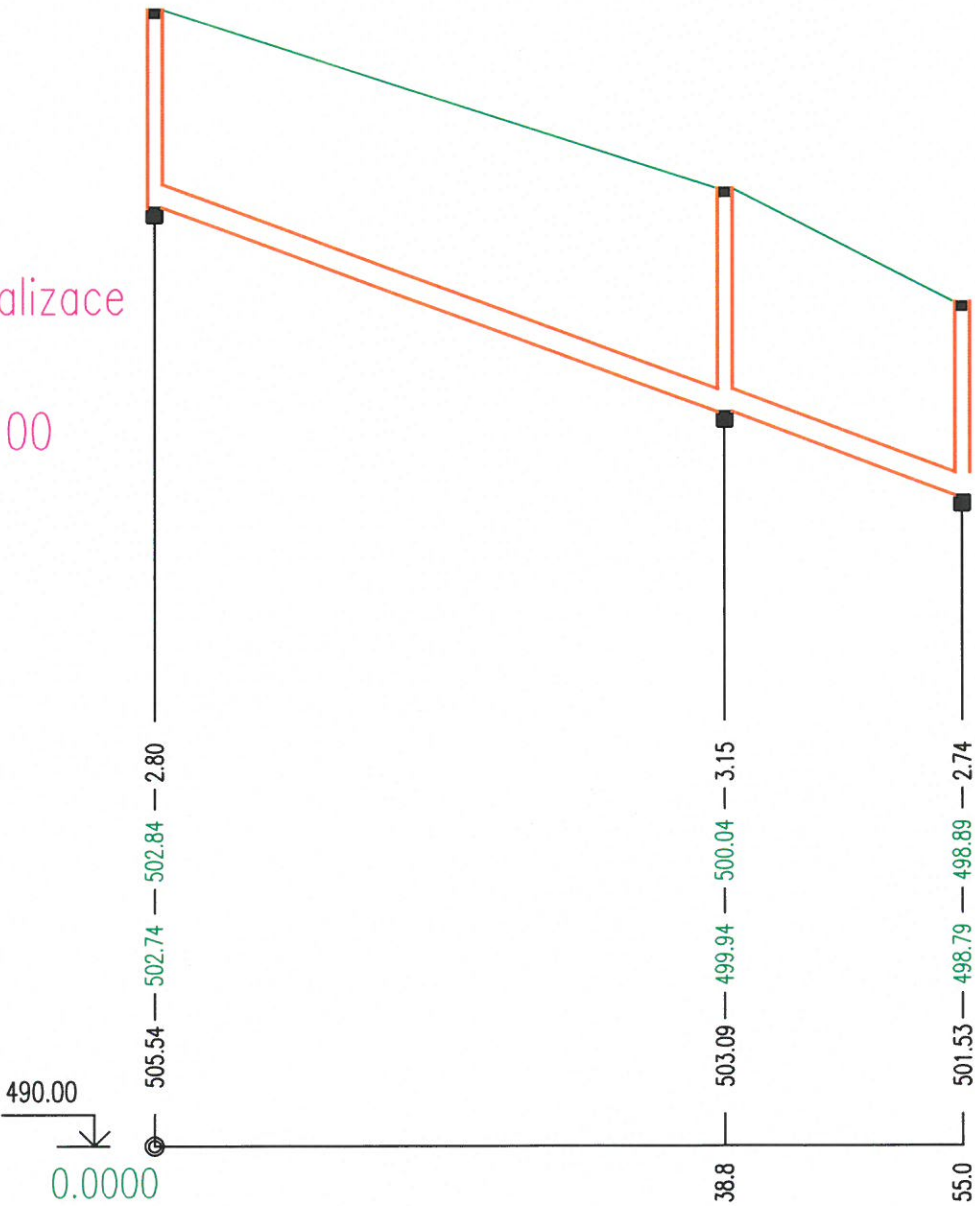
Kóta stávajícího terénu

Srovnávací rovina

Staničení v m

Spád ‰, délka m

Materiál, profil, délka v m



71.81	55.0
ULTRA SOLID BLUE PIPE, PVC-U, SN 12	De315 55.0

POZNÁMKA 1:
ZAKRESLENÉ TRASY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU POUZE INFORMATIVNÍ
PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ PROVÉST VYTÝČENÍ TRAS
ZA ÚČASTI SPRÁVCŮ JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ

POZNÁMKA 2:
VEŠKERÁ PŘÍPADNÁ KŘÍŽENÍ A SOUBĚHY S INŽ. SÍTĚMI PROVÉST DLE ČSN 73 6005

POZNÁMKA 3:
VEŠKERÉ ZMĚNY NUTNO PROJEDNAT S PROJEKTANTEM

POZNÁMKA 4:
HLOUBKA ŠACHTY RŠ5 V MÍSTĚ PŘEDPOKLÁDANÉHO NAPOJENÍ NA STÁV. KANALIZACI
BYLA STANOVENA DLE HLOUBKY NEJBLIŽŠÍ STÁVAJÍCÍ ŠACHTY. PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ
NUTNO OVĚŘIT POLOHU I HLOUBKU STÁVAJÍCÍ KANALIZACE.