

319.10

# KRNOV – HORNÍ PŘEDMĚSTÍ

NENALEZENAI  
318,64  
316,23

318,56  
316,25

RŠ2, TEGRA DN425mm  
318,85  
317,15

RŠ WAWIN

NAPOJENÍ V RŠ  
318,84  
317,28

OPRAVA KANALIZACE VE STÁVAJÍCÍ TRASE  
MAT. PVC KG DN 200mm  
L=28,00m

RŠ1, TEGRA DN425mm  
318,92  
316,89

NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ KANALIZACI  
HOBAS, DN600mm

318,14  
316,12

X=1069700m

Y=510000m

## Legenda sítí Stávající sítě

- Zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu – provozovatel ČETIN a.s.
- Podzemní sdělovací vedení – provozovatel ČETIN a.s.
- Podzemní vedení NN– provozovatel Technické služby KRNOV s.r.o.
- Podzemní vedení VO– provozovatel Technické služby KRNOV s.r.o.
- Stávající domovní přípojky
- Stávající vodovod DN 100 OC (v provozování KVAK, a.s.)
- Stávající kanalizace (v provozování KVAK, a.s.)
- Stávající kanalizace (v majetku města KRNOV), předpokládaný průběh! Nutná kopaná sondy!
- Stávající teplovod (v provozování Veolia Energie ČR., a.s.)
- Stávající plynovod NTL(v provozování Gridservices s.r.o.)

Projektované sítě  
Novržené trase nové dešťové kanalizace

## Legenda šraf

Ochranné pásmo sítě

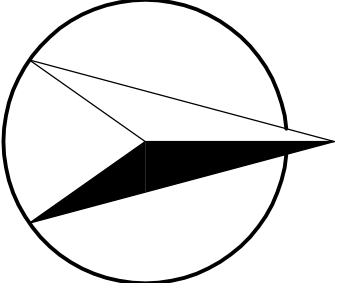
## Legenda čar

Ochranné pásmo sítí – hranice

VYTÝČOVACÍ SOUŘADNICE :		X	Y
ZÚ		-1069671,959	-510047,349
RŠ1		-1069664,967	-510028,516
RŠ2		-1069664,631	-510027,248
KU		-1069661,830	-510022,325

## Poznámky

- Poloha inženýrských sítí je pouze orientační. Před zahájením prací je nutno s dostatečným předstihem požádat jejich správce o přesné vytyčení přímo v terénu, polohu důkladně označit a zejména při zemních pracích respektovat jejich ochranná pásma
- V případě výskytu melioračního potrubí a jeho poškození při zemních pracích je nutno tyto dleňaze zpětně zprovoznit



Dokumentace byla zpracována pro účely stavebního řízení a nenahrazuje prováděcí dokumentaci!!!

Kontroloval	Vypracoval	Kreslil	Ing. Daniel Fránek projekt, inženýrská a dodavatelská činnost tel. : 733 222 055, beskydusek@gmail.com Osídlovce 817, 739 14 OSTRAVACE	
Ing. D. Fránek	Ing. D. Fránek	Ing. D. Fránek		
Stavebník	Město Krnov, Horní náměstí 96/1, Poř. číslo 19401 KRNOV			
Místo stavby	p.p.č. 26762/254 k.ú. Krnov-Horní Předměstí			
Akce:			Datum	07/2018
MĚSTSKÉ DIVADLO–OPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE, II.ETAPA			Účel	Dokumentace ve stupni DPS
			Měřítko	1:250
			Arch. číslo	AQEND9/2018
Obsah:			Číslo kopie	Číslo výkresu C.3
KORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				