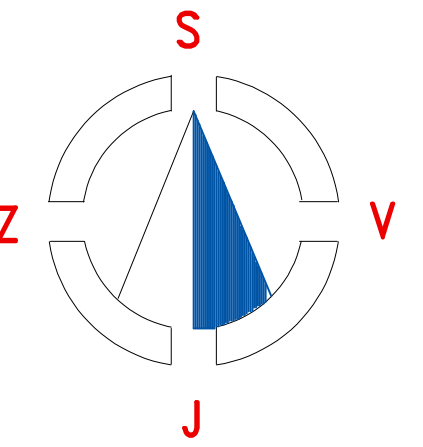


situace č. 4

město ČESKÁ KAMENICE místní část obec LÍSKA

DOKONČENÍ VODOVODU LÍSKA ČESKÁ KAMENICE, obec LÍSKA



IO 07 – VODOVODNÍ ŘAD B

- potrubí vodovodu řad B plastové PEHD 90 x 5,4 mm, 284 m (materiál potrubí PE 100RC, SDR 17, PAS 1075 – typ 2)
- šoupě vodárenské přírubové DN 80 mm se ZS, PN 10, 1 ks
- podzemní plnopřítokový hydrant DN 80 mm, PN16, 1 ks
- ocelová chránička DN 200 mm na vodovodu, celkem 7 m
- dezinfekce a tlaková zkouška vodovodu DN 80 mm, 284 m
- počet nově napojených nemovitostí na vodovod, 14 ks

IO 07 – VODOVODNÍ ŘAD B, PEHD 90 mm – 284 m

IO 07 – VODOVODNÍ ŘAD B, PEHD 90 mm – 284 m

IO 07 – VODOVODNÍ ŘAD B, PEHD 90 mm – 284 m

IO 07 – VODOVODNÍ ŘAD B, PEHD 90 mm – 239 m

IO 07 – VODOVODNÍ ŘAD B, PEHD 90 mm – 239 m

situace č. 4

POVRCHY legenda :

- OBNOVENÍ KOMPLETNÍ KONSTRUKCE a ASFALTOBETONOVÉ VOZOVKY MÍSTNÍ KOMUNICE ŽIVICÍ v CELÉM PRUHU a ve SKLADBĚ v RÁMCI OPRAVY KOMUNIKACE a podle č.v. D.35 = 527,33 m² ve VODOVODU JE ZAHRNUTO 150 mm ŠTĚRKODRTÍ ve SKLADBĚ podle č.v. D.35 = 360,00 m² (tedy DODAVATEL ZASYPE RÝHU VODOVODU 400 mm ŠTĚRKODRTÍ (250 + 150 mm))
- OBNOVENÍ KOMPLETNÍ KONSTRUKCE ŠTĚRKOVOŠOTOLINOVÉ VOZOVKY MÍSTNÍ KOMUNIKACE DRCENÝM KAMENIVEM v JEDNOTNÉM PRUHU a ve SKLADBĚ podle č.v. D.35 = 299,29 m²
- OPRAVA TRAVNATÉ PLOCHY PŘÍKOPU ORNICÍ a OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM podle č.v. D.35 = 140,16 m²
- OPRAVA ZÁMKOVÉ DLAŽBY v VEJZDU do PUVODNÍHO STAVU podle č.v. D.35 = 1,34 m² (dodavatel se zámkové dlažbě ohleduplně vyhne, protože rýha je mimo tento povrch)

IO 03 – VODOVODNÍ ŘAD A

- potrubí vodovodu řad A plastové PEHD 90 x 5,4 mm, 20 m (materiál potrubí PE 100RC, SDR 17, PAS 1075 – typ 2)
- šoupě vodárenské přírubové DN 80 mm se ZS, PN 10, 1 ks
- podzemní plnopřítokový hydrant DN 80 mm, PN16, 1 ks
- dezinfekce a tlaková zkouška vodovodu DN 80 mm, 20 m
- počet nově napojených nemovitostí na vodovod, 1 ks

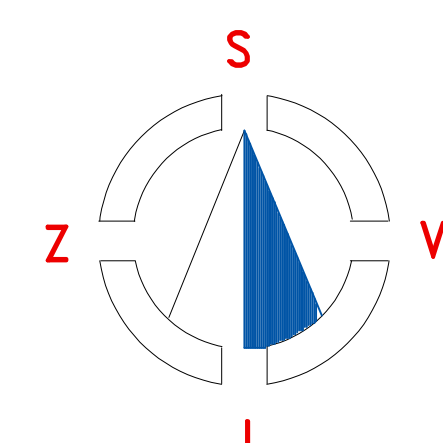
IO 03 – VODOVODNÍ ŘAD A, PEHD 90 mm – 20 m

IO 07 – VODOVODNÍ ŘAD B

- potrubí vodovodu řad B plastové PEHD 90 x 5,4 mm, 239 m (materiál potrubí PE 100RC, SDR 17, PAS 1075 – typ 2)
- šoupě vodárenské přírubové DN 80 mm se ZS, PN 10, 2 ks
- podzemní plnopřítokový hydrant DN 80 mm, PN16, 1 ks
- ocelová chránička DN 200 mm na vodovodu, celkem 5 m
- dezinfekce a tlaková zkouška vodovodu DN 80 mm, 239 m
- počet nově napojených nemovitostí na vodovod, 10 ks

Výškový systém :
BALT po vyrovnání
Souřadnicový systém : JTSK

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYTYČIT
na STAVENÍŠTI VEŠKERÁ PODZEMNÍ VEDENÍ !!!



viz. SITUACE č. 3

viz. SITUACE č. 3

viz. SITUACE č. 3

viz. SITUACE č. 5

viz. SITUACE č. 5

viz. SITUACE č. 5

VYPRACOVAL	ING. JOSEF FOULBRECHT – VODOHOSPODÁŘSKÉ PROJEKTY NOVÝ BOR	FORMÁT	A0
INVESTOR	MĚSTO ČESKÁ KAMENICE, NÁMĚSTÍ MÍRU č.p. 219	DATA	11. 2022
MÍSTO STAVBY	ČESKÁ KAMENICE	ÚČEL	OPS
		MĚŘÍTKO	1 : 250
		Č. ZAKÁZKY	2021/16
		ČLOU VYKRESU	02/01
SITUACE OPRAVY POVRCHU č. 4		C.16	