

PRIEČNY PROFIL - SÚBEHU "V1" SO ZÁVLAH.POTRUBÍM č.1 - km 0,200 - detail

M 1:100/ 100 (kótovanie v metroch)

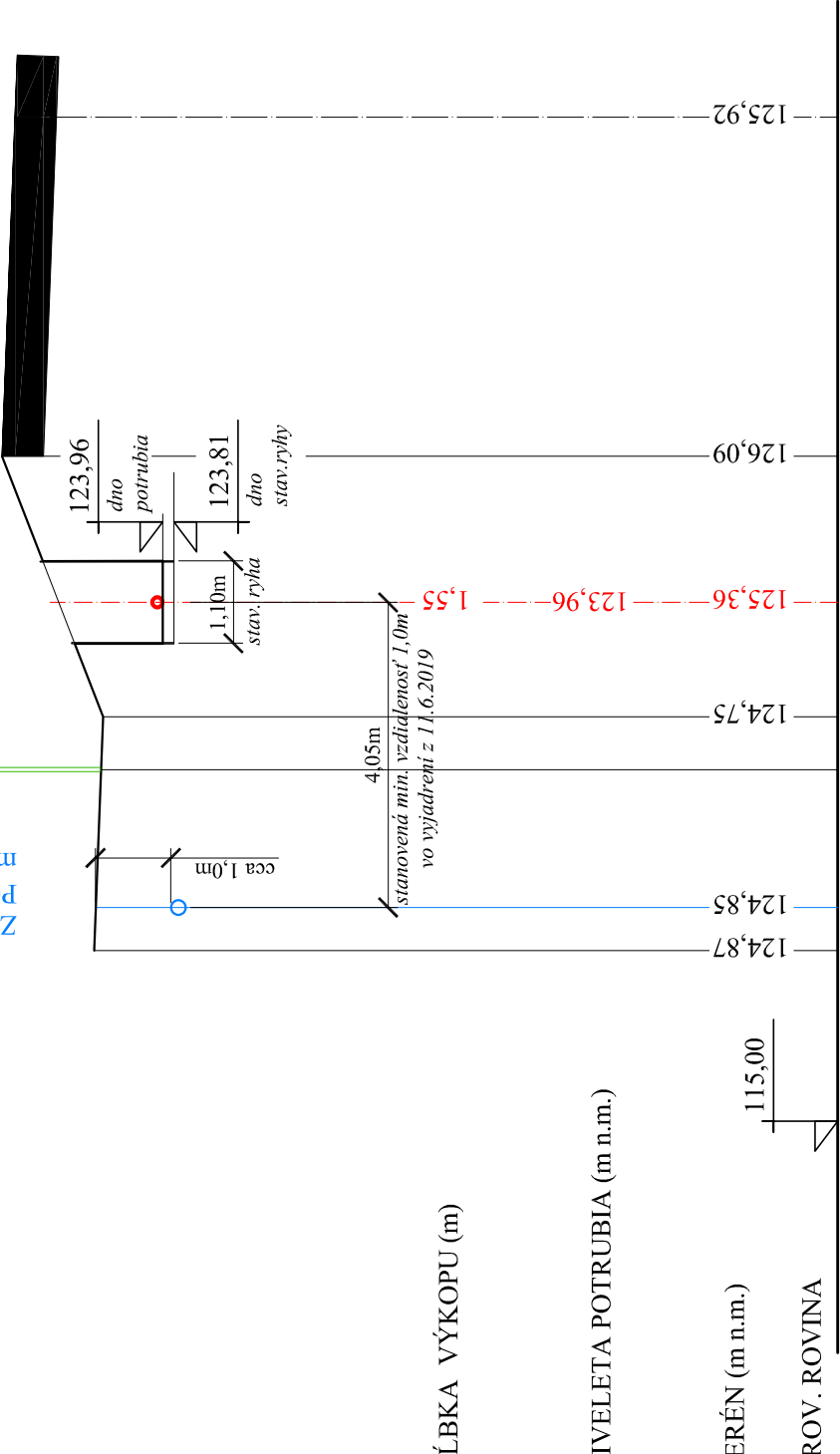
DRUH POVRCHU	roľa	zastavaná plocha nádvorie (parcela štátnej cesty II/503)
DOTKNUTÁ PARCELA	C-KN 433/1	k.ú. HRUBÝ ŠÚR - parcela C-KN 439/2

STN 73 6961 :
príloha 1 - min. zvislá vzdialená vzdialenosť
- križovanie : závlaha - stoka = 0,10 m
príloha 2 - min. vodorovná vzdialenosť -
- súbeh závlaha-stoka = 0,60 m
resp. podľa podmienok Hydromeliorácie , š.p.
z vyjadrenia zo dňa 11.6.2019

os štátnej cesty II/503

ZÁVLAHOVÉ
POTRUBIE DN 200
medzi uzl.bodmi 33-34

VÝTLAČNÉ KANALIZAČNÉ
POTRUBIE - V1 -D 140 - HDPE - SDR 11



HĽBKA VÝKOPU (m)

NIVELETA POTRUBIA (m n.m.)

TERÉN (m n.m.)

ZROV. ROVINA

STANIČENIE
v m trasovania výtlaku V1

km V1=0,200=0,000

PRIEČNY PROFIL - SÚBEHU "V1" SO ZÁVLAH.POTRUBÍM č.2 - km 0,900 - detail

M 1:100/ 100 (kótovanie v metroch)

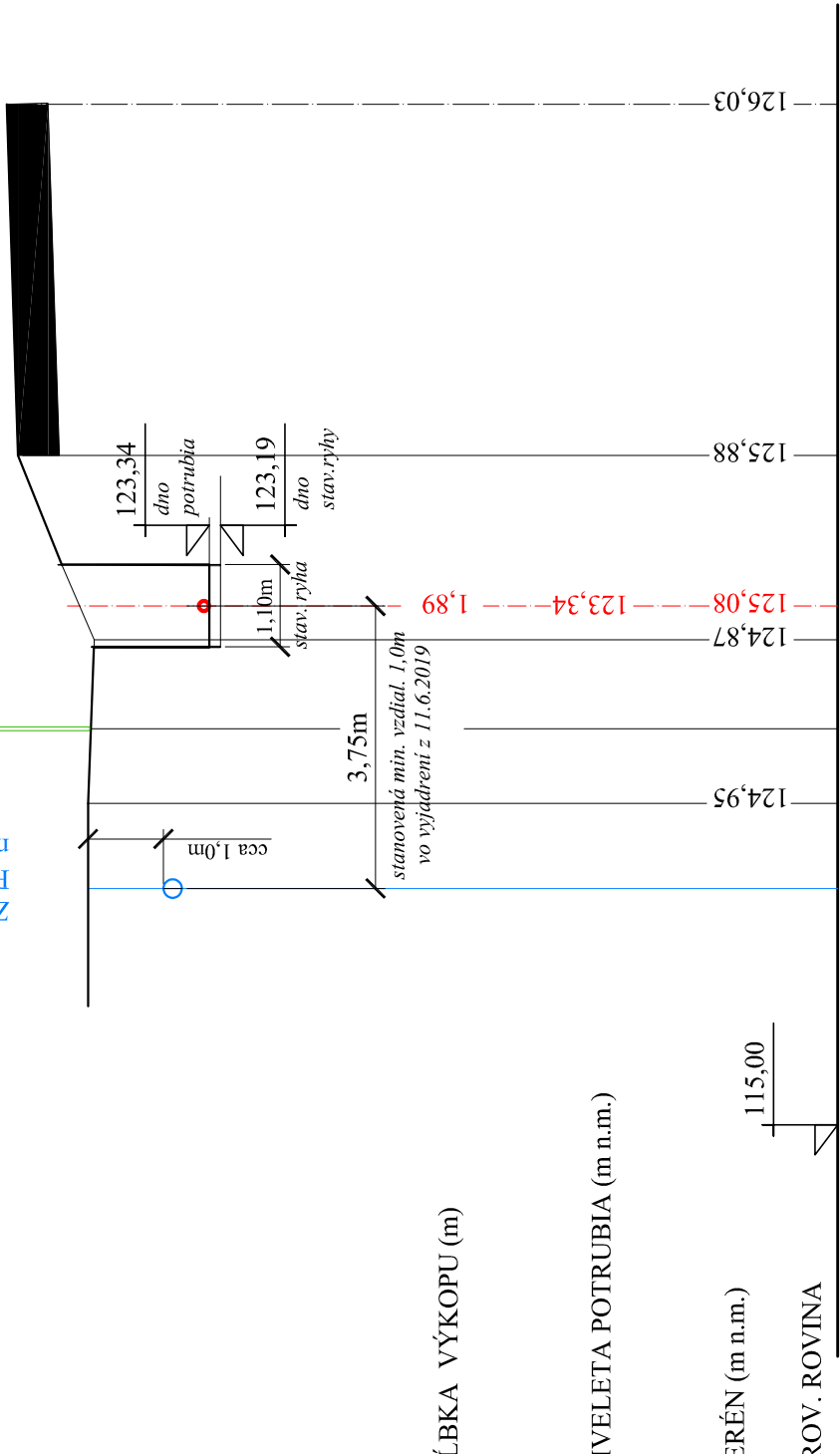
DRUH POVRCHU	roľa	zastavaná plocha nádvorie (parcela štátnej cesty II/503)
DOTKNUTÁ PARCELA	C-KN 433/1	k.ú. HRUBÝ ŠÚR - parcela C-KN 439/2

STN 73 6961 :
príloha 1 - min. zvislá vzdialená vzdialenosť
- križovanie : závlaha - stoka = 0,10 m
príloha 2 - min. vodorovná vzdialenosť -
- súbeh závlaha-stoka = 0,60 m
resp. podľa podmienok Hydromeliorácie , š.p.
z vyjadrenia zo dňa 11.6.2019

os štátnej cesty II/503

ZÁVLAHOVÉ
POTRUBIE DN 250
medzi uzl.bodmi 23-33

VÝTLAČNÉ KANALIZAČNÉ
POTRUBIE - V1 -D 140 - HDPE - SDR 11



HĽBKA VÝKOPU (m)

NIVELETA POTRUBIA (m n.m.)

TERÉN (m n.m.)

ZROV. ROVINA

STANIČENIE
v m trasovania výtlaku V1

km V1=0,900=0,000

POZNÁMKY :

V RÁMCI STAVEBNÝCH PRÁČ JE NUTNÉ DODRŽAŤ PODMIENKY
stanovené v STN 73 6961 a podmienky z vyjadrenia Hydromeliorácie, š.p. zo dňa 11.6.2019
pod č. 3245-2/120/2019 :


Pri návrhu realizácie stavby je nutné dodržať nasledovné podmienky :

- križovanie a súbeh kanalizácie so závlahovým potrubím a križovanie s príjazdovou cestou k ČS 3 navrhnuť a vykonať v súlade s ustanoveniami STN 73 6961 "Križovanie a súbehy melioračných zariadení s komunikáciami a vedeniami" z r. 1983;
- pred začatím zemných prác požiadať na základe objednávky o vytýčenie trasy závlahového potrubia a identifikáciu príjazdovej cesty k ČS3 zástupcu Hydromeliorácie, š.p. - kontaktná osoba Ing. Keder, č.t. 0911 644 994;
- križovanie kanalizácie so závlahovým potrubím vykonať ručne;
- v mieste križovania kanalizácie so závlahovým potrubím dodržať min. 0.3m zvislú vzdialenosť;
- potrubie kanalizácie v mieste križovania so závlahovým potrubím uložiť do chráničky;
- pri súbehu kanalizácie so závlahovým potrubím dodržať min. vzdialenosť 1.0m ;
- prizvať pracovníka k obhliadke - pred zasypaním križovania, ktorý protokolárne (zápisom do stavebného denníka) odsúhlasí vykonanie križovania;
- v prípade poškodenia majetku štátu - závlahového potrubia príjazdovej cesty k ČS3, ku ktorým má Hydromeliorácie, š.p. právo hospodárenia, je potrebné uviesť do pôvodného stavu, na náklady investora.

- Pred zahájením výkopových prác je potrebné investorom - resp. dodávateľom stavby zabezpečiť situčné vytýčenie všetkých podzemných inžinierskych sietí - ich správcami včtenne sondáže ich hĺbkového uloženia !

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.; SÚRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PODĽA ZÁKONA O AUTORSKÝCH PRÁVACH JE BEZ SÚHLASU AUTORA ZAKÁZANÉ AKÉKOLIEK ŠÍRENIE ALEBO KOPÍROVANIE
TOHTO PROJEKTU. TENTO PROJEKT JE VYPRACOVANÝ PRE STAVEBNÉ POVOLENIE.
NEPREBERÁME ZODPOVEDNOSŤ ZA JEHO POUŽITIE NA INÝ AKO TENTO ÚČEL.

Navrhli:	AXA Projekt, s.r.o., Mierové nám. 3165/5, Galanta 924 01	
Zodp. projektant:	Ing. Karol Považan	
Vypracoval:	Ing. Karol Považan	
Miesto:	Obce Hrubý Šúr a Hurbanova Ves	
Investor:	Obec Hrubý Šúr, Obč. Hrubý Šúr č. 205, 903 01	
Časť:	E.II Splašková kanalizácia SO06+SO07+SO08	
Stavba:	Verejná kanalizácia a ČOV Hrubý Šúr	
Formát:	3x A4	
Dátum:	10/2020	
Účel:	DSP	
Č. zákazky:	D025-2018	
Č. oprávnenia:	3767/A2	
Mierka:	Číslo výkresu:	
1:100/100	E.II-52	