

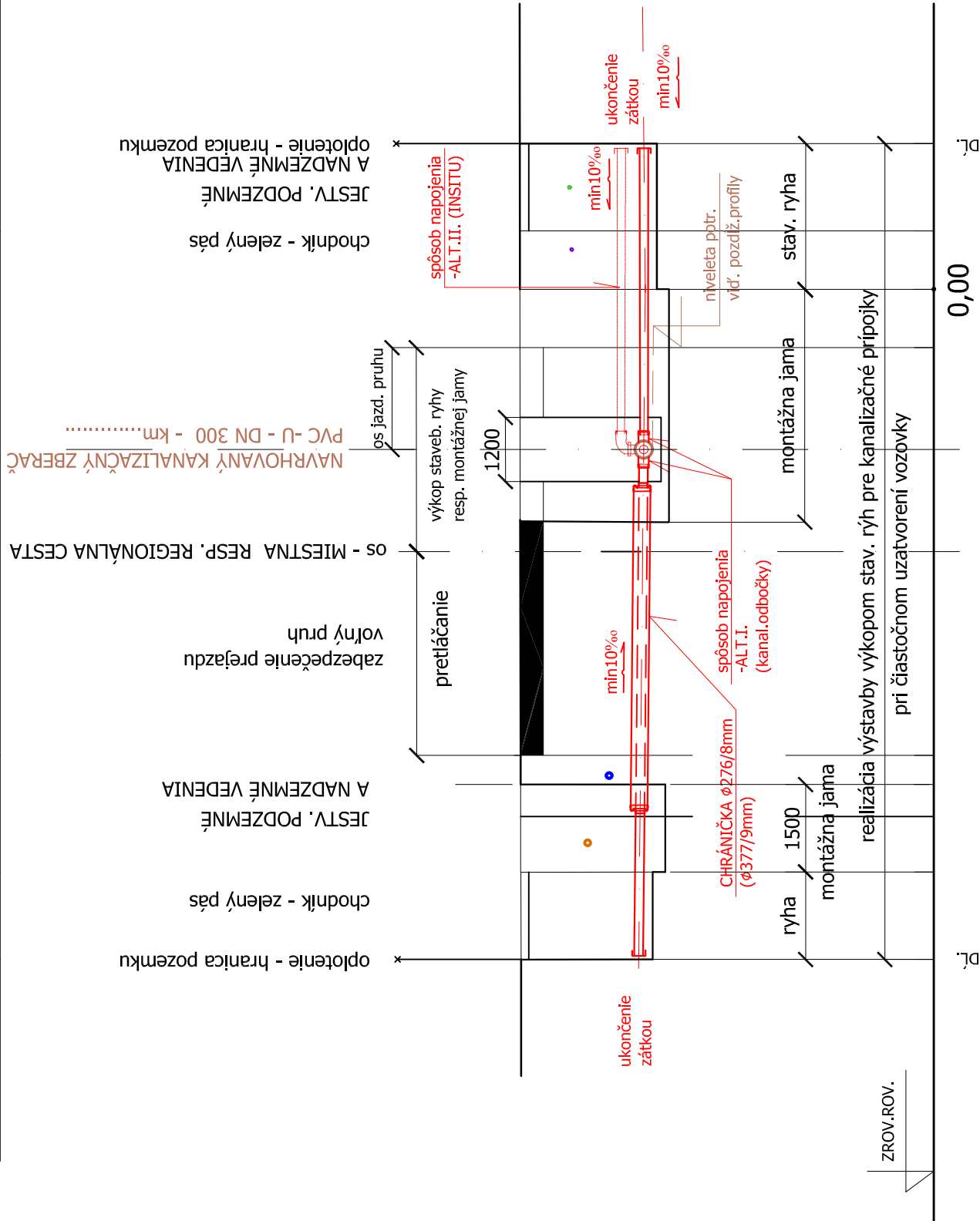
VZOROVÉ PODÍŽNE PROFILY

KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA - TYP "1" a "2"

(pod štátnou cestou a hlavnými miestnymi komunikáciami)

M 1:100

INTRAVITÁL - HRUBÝ ŠŮR							
AREÁL NEHNUTELNOSTI		CHODNÍK	ZEL. PÁS	SPEVNĚNÁ KOMUNIKÁCIA	ZEL. PÁS	CHODNÍK	AREÁL NEHNUTELNOSTI



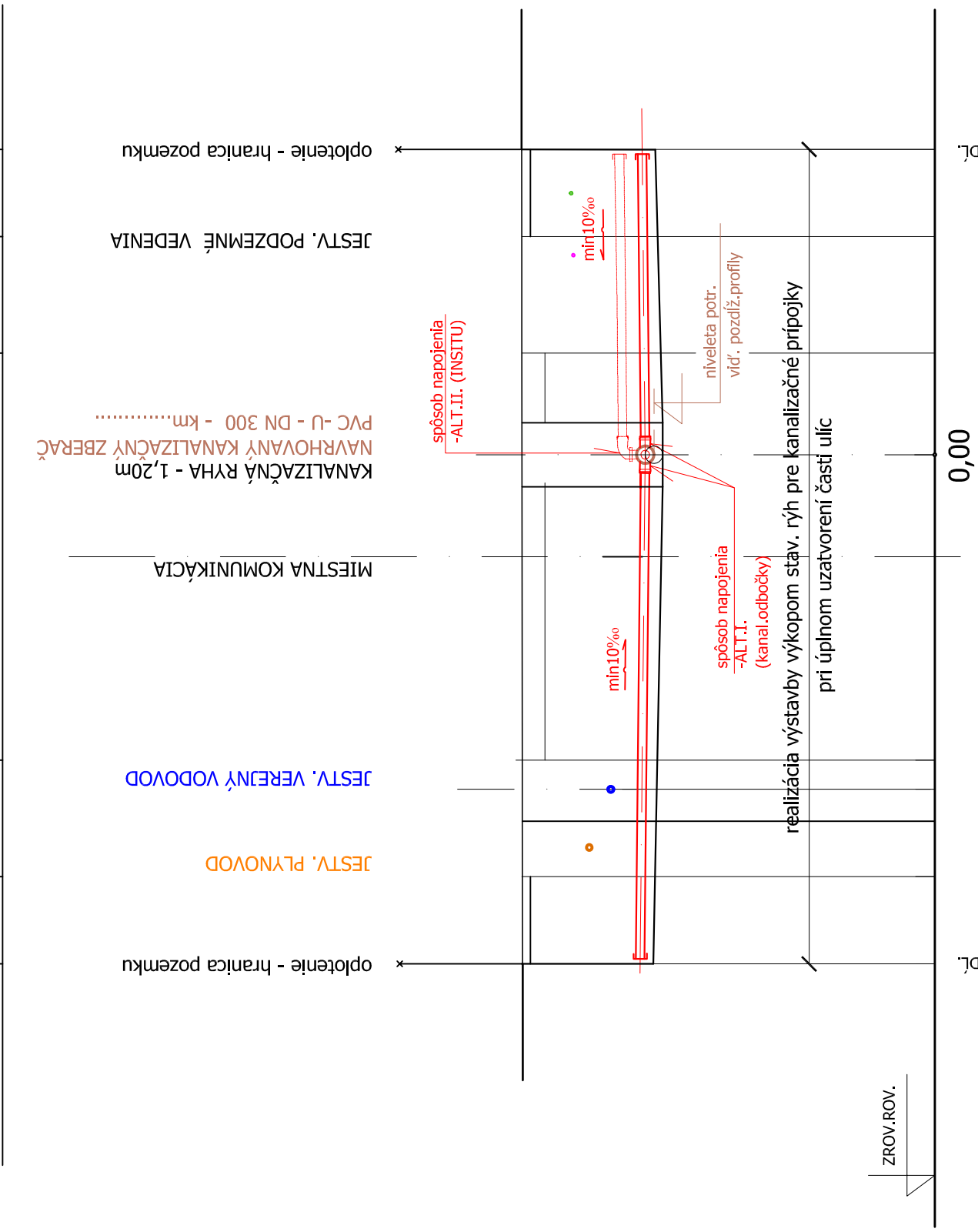
SKLON % - DÍŽKA m
MATERIÁL - PROFIL
TYP PŘÍPOJKY

min 10‰	x.... m	min 10‰	x.... m
	PVC-DN 150 resp DN 200		PVC-DN 150 (DN 200)
	"1"		"2"

KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA - TYP "3" a "4"

M 1:100

INTRAVITÁL - HRUBÝ ŠŮR						
AREÁL NEHNUTELNOSTI	CHODNÍK	ZEL. PÁS	SPYVENÁ KOMUNIKÁCIA	ZEL. PÁS	CHODNÍK	AREÁL NEHNUTELNOSTI



SKLON ‰ - DÍŽKA m

min 10‰	x.... m	min 10‰	x.... m
	PVC -DN 150 resp DN 200		PVC -DN 150 resp DN 200
	"3"		"4"


POZNÁMKY:

1. Napojenie na jednotlivé stoky sú navrhnuté dvomi spôsobmi:
 - pri väčších hĺbkach - pomocou kanaliz. spojok INSITU - ALT. II
 - pri ostatných stokách - pomocou jednoduchých kanaliz. odbočiek - ALT. I
2. Počas realizácie stavby osadenie odbočiek pre kanalizačné prípojky je nutné upresniť s majiteľmi nehnuteľností - pripájajúcich sa na verejnú kanalizáciu.
3. Pomenovanie, umiestnenie a osadenia odbočiek pre zriadenie kanaliz. prípojkov - kilometráž + dĺžku, profil jednotlivých kanalizačných prípojkov k daným nehnuteľnostiam - parceliam - viď. vypracovanú tabuľku
4. TYP "1", "2", "3", "4" - znamená situovanie kanalizačných prípojkov vzhľadom k miestnym a regionálnym komunikáciám
 - TYP "1" - uloženie kanal. prípojky v chránike pod komunikáciu - realizované s pretlačaním
 - TYP "2" - kanalizačná prípojka je situovaná v nespevnenej ploche resp. pod chodníkom
 - TYP "3" - kanaliz. prípojka je realizovaná prekopaním miestnej spev.komunikácie - cca 2/3
 - TYP "4" - kanaliz. prípojka je realizovaná prekopaním miestnej spev.komunikácie - cca 1/3

5. KANALIZAČNÉ PRÍPOJKY VO SVOJOM TRASOVANÍ KRIŽUJÚ EXISTUJÚCE PODZEMNÉ INŽINIERSKÉ VEDENIA - PRED ZAHÁJENÍM VÝSTAVBY JE POTREBNÉ ICH VYTYČIŤ SPRÁVCAMI A DODRŽAŤ VŠETKY PLATNÉ STN A VYHLÁŠKY SR!

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.j.

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

Navrhov:	AXA Projekt, s.r.o., Mierové nám. 3165/5, Galanta 924 01		AXA Projekt s.r.o. adresa: Mierové námestie 3165/5, Galanta tel.: +421(0)915 722 743 e-mail: axaprojekt@axaprojekt.sk web: http://axaprojekt.sk/
Zodp. projektant:	Ing. Karol Považan		
Vypracoval:	Ing. Karol Považan		
Miesto:	Obec Hrubý Šúr		
Investor:	Obec Hrubý Šúr, Obč. Hrubý Šúr č. 205, 903 01		
Časť:	E.II Splašková kanalizácia SO06.2		
Slavba:	Verejná kanalizácia a ČOV Hrubý Šúr		Formát: 4 x A4 Dátum: 03/2020 Účel: DSP Č. zakazky: D025-2018 Č. oprávnenia: 3767/A2
Obsah:	VZOROVÉ POZDÍŽNE PROFILY (schematický) KANALIZAČNÝCH PRÍPOJOK - TYP "1", "2", "3", "4"		Mierka: 1: 100 Číslo výkresu: E.II-43