

Výkres vytvořil program pp_vod
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz
Karviná – město
3981/1
Zpevněno
15.74
Hlavní trasa
Odbočka
Inhalatorium

(n)
(1)
(2)
(3)

TABULKA VYSVĚTLIVEK
Stávající podzemní vedení NN
Stávající podzemní vedení ČETIN
Navrhovaná podzemní přeložka NN

MĚŘÍTKA 1:250/100

Zámecké konířny–Community Hub
IO 04 – Areálový vodovod
Inhalatorium – Dopouštění

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

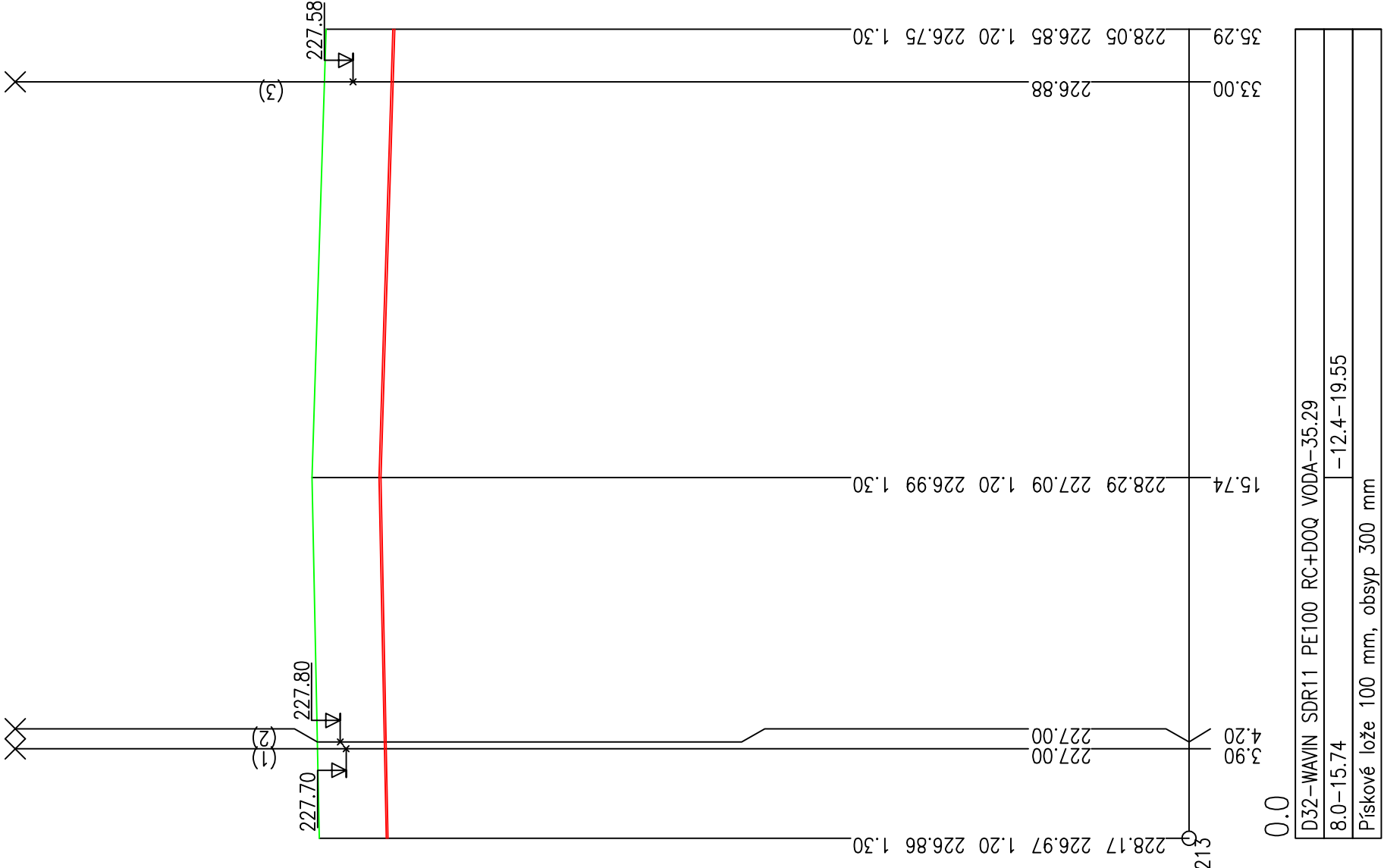
HLOUBKA DNA POTRUBÍ




KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
DN(PN)[mm]–MATERIAL–DĚLKA[m]
SKLON[?]–DĚLKA[m]
ULOŽENÍ



Projektant		Kontroloval		Zodp. projektant		Amun Pro s.r.o. 739 53 Třanovice 1 michal@amunpro.cz, mob.: +420 728 463 908	
Michal Pavelek		Michal Pavelek		Ing. Michal Klimša			
Investor	Statutární město Karviná, Fryštátská 72/1, 733 24 Karviná						
Místo stavby	Park B. Němcové, Karviná Fryštát, k.ú. Karviná-město						
Akce	Zámecké konířny-Community Hub						
Část	IO 04 - Areálový vodovod						
Obsah výkresu	Podélný profil IO 04 - Inhalatorium						
						Číslo paré	Č. výkresu
						Formát	630 x 297 mm
						Datum	09/2023
						Účel	DPS
						Č. zakázky	-
						Měřítko	1:250/100
						Číslo paré	D.2.4.b - 104