

Výkres vytvořil program pp_kan
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz		
BOHUMILEČ		
538/2	446/2	533/1
ZELEŇ	ASFALT	
11.00	31.00	
výtokový objekt		š26
		š27

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:200/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
TERÉN
KOMUNIKACE

SOUBĚH

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

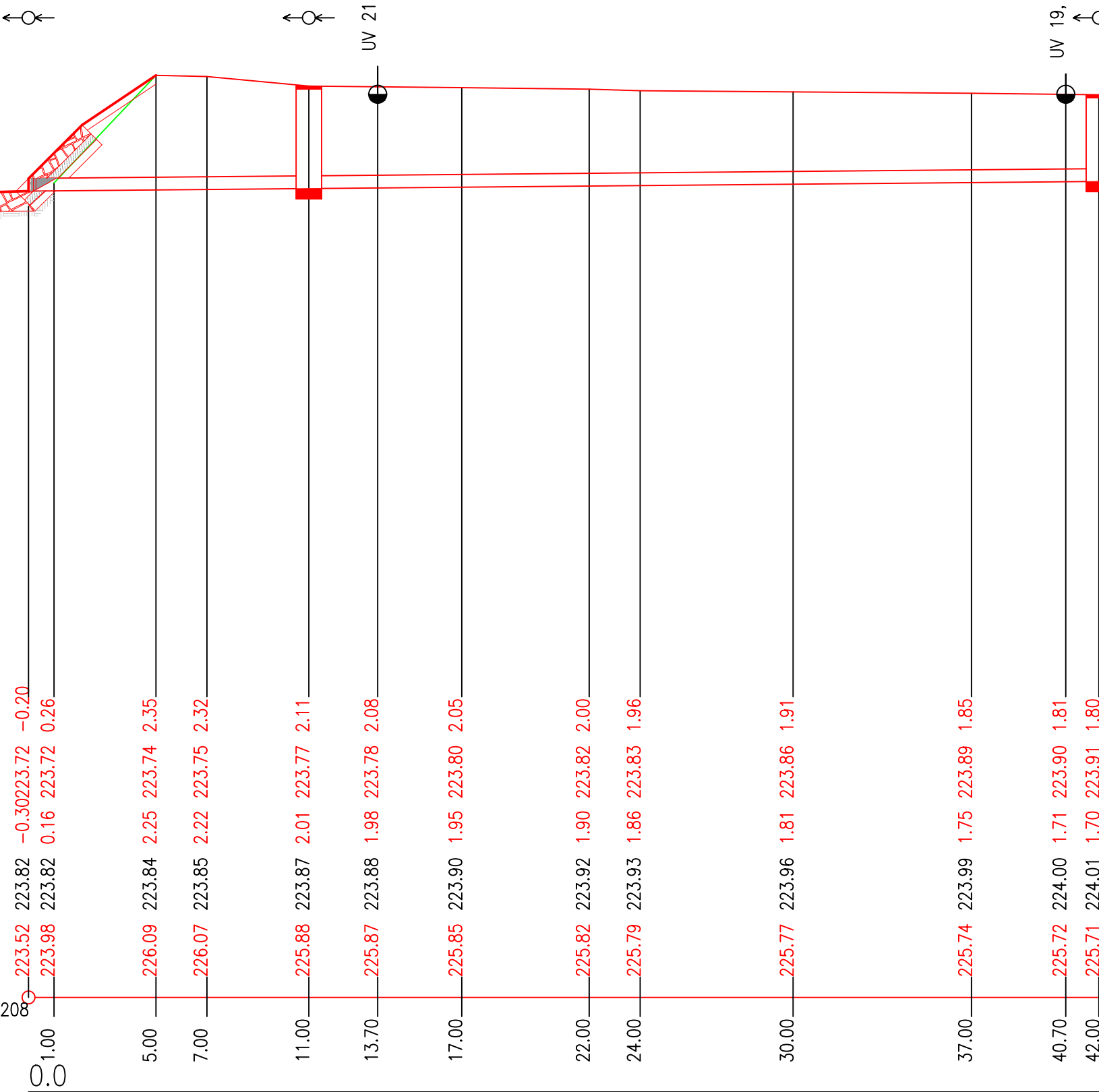
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA


STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]
SKLON[promile]-DÉLKA[m]
ULOŽENÍ



DN250–42.00
4.5–42.00
ŠTĚRKOPÍSEK

Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: B.p.v.



Zodpovědný projektant	Vypracovala	Technická kontrola	<div></div>	
Ing. Kamil Urbánek	Ing. Lucie Vítková	Ing. František Haburaj, Ph. D.		
		Ing. Michal Švarc		
Kraj: Pardubický kraj	Obec s rozšířenou působností: Pardubice			
Stavebník: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice			Stupeň	DSP
REKONSTRUKCE SILNIC III/29820 A III/29815 BOHUMILEČ SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE			Datum	Listopad 2021
			Zakázkové číslo	2021-235 (CPLX)
			Formát	3 A4
PODÉLNÝ PROFIL - STOKA A9			Měřítko: 1:200/100	Číslo přílohy: D.2.4-9