

KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

k.ú. Česká Lípa [621382]			
142		5412/50	
Tráva			
24		25	
		4	

SMĚROVÉ POMĚRY
PODÉLNÝ ŘEZ NAVRHOVANOU
PŘÍPOJKOU SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
PVC,SN8, DN150

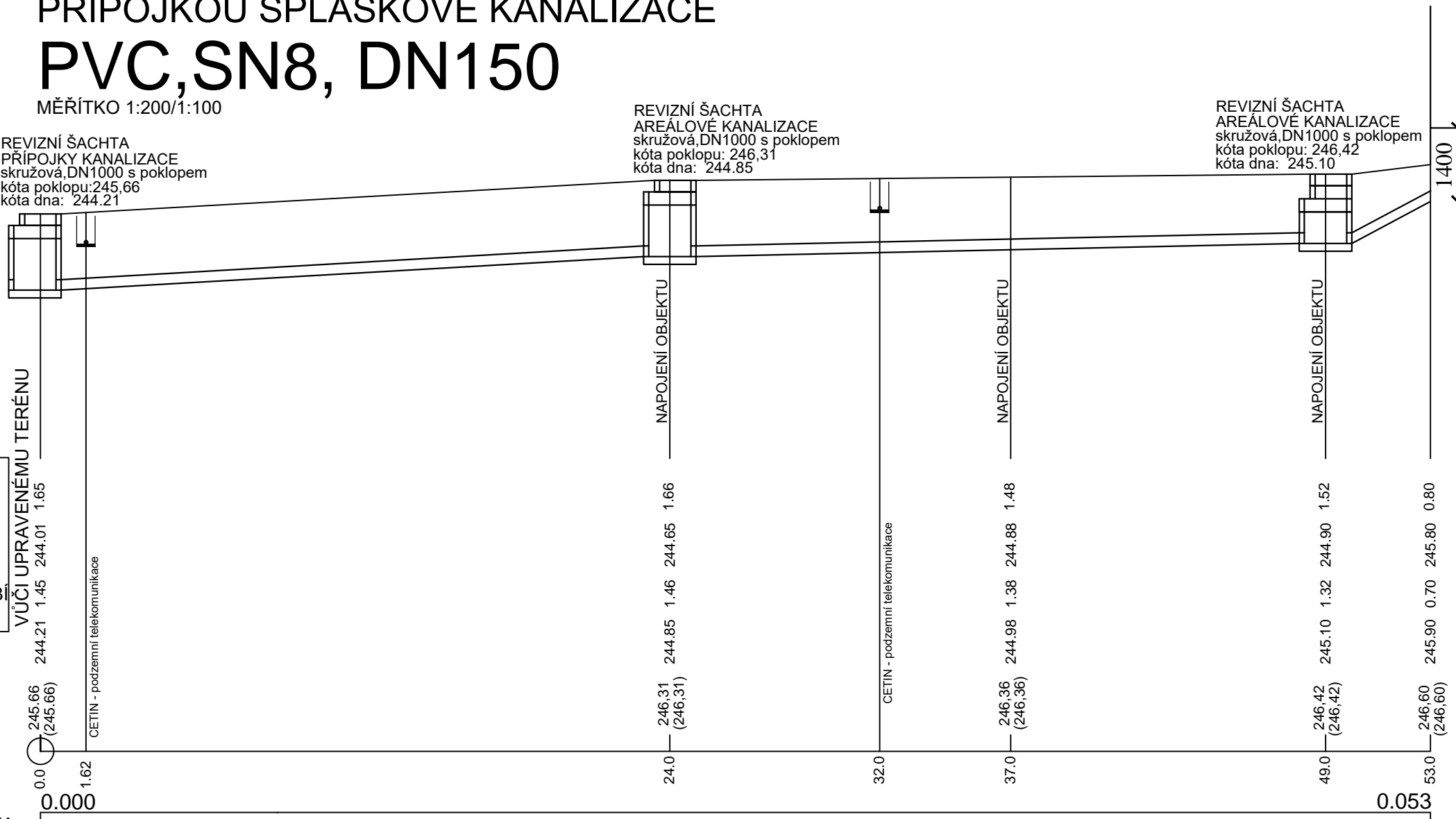
MĚŘÍTKO 1:200/1:100

248,00
247,00
246,00
245,00
244,00
243,00
242,00
241,00

HLOUBKA VÝKOPU
KÓTA VÝKOPU
HLOUBKA DNA POTRUBÍ
KÓTA DNA POTRUBÍ

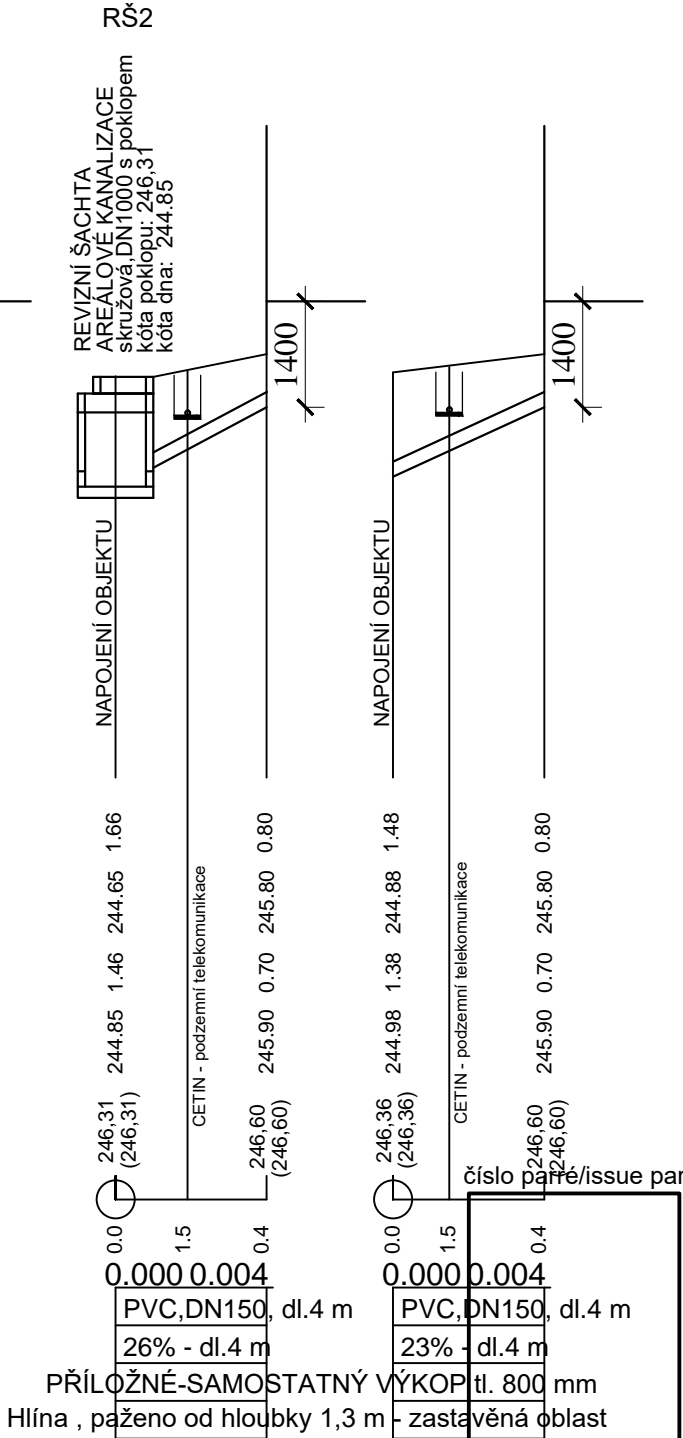
UT - upravený terén
(PT - původní terén)

SROV. ROVINA
STANIČENÍ (KM,M)
PROFIL,MATERIÁL,DÉLKA
SPÁD % - DÉLKA [m]
ŠÍŘKA RÝHY - PAŽENÍ
PODLOŽÍ



PVC,DN150, dl.53 m		
2.7% - dl.24 m	1% - dl.25 m	20% - dl.4 m
PŘÍLOŽNÉ-SAMOSTATNÝ VÝKOP tl. 800 mm		
Hlína , paženo od hloubky 1,3 m - zastavěná oblast		

k.ú. Česká Lípa [621382]	
5412/50	5412/50
Tráva	Tráva
4	4



PVC,DN150, dl.4 m		PVC,DN150, dl.4 m
26% - dl.4 m		23% - dl.4 m
PŘÍLOŽNÉ-SAMOSTATNÝ VÝKOP tl. 800 mm		
Hlína , paženo od hloubky 1,3 m - zastavěná oblast		

Vedoucí projektu	Ing. Kateřina Iwanejko, Kunratice u Cvikova 34	
Vypracoval	Ing. Robert Michalovič	ČKAIT 130 1936
Objednatel	HOLLEN CZ s. r. o. Jiráskova 528/51, Mladá Boleslav II 29301 Mladá Boleslav	
Místo stavby	Litoměřická 2997, Česká Lípa poz. č. parc. : 5412/27, k.ú.: Česká Lípa (621382)	
Akce Stavební úpravy za účelem změny v užívání části stavby na ubytovací zařízení	Zakázka	33-2022
	Stupeň	DÚR+DSP
	Datum	12-2022
	Měřítko	1:200/100
PODÉLNÝ PROFIL AREÁLOVÉ KANALIZACE		Číslo výkresu 02.