

KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOSTI ŠACHET  
OZNAČENÍ ŠACHET

Dešťová kanalizace—podélný profil

SMĚROVÉ POMĚRY

LEGENDA TYPŮ ČAR  
PŮVODNÍ TERÉN  
HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY  
UPRAVENÝ TERÉN

MĚŘÍTKA 1:100/100

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA RT

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

PROFIL[mm]—MAT.—DÉLKA[m]

SKLON[promile]—DÉLKA[m]

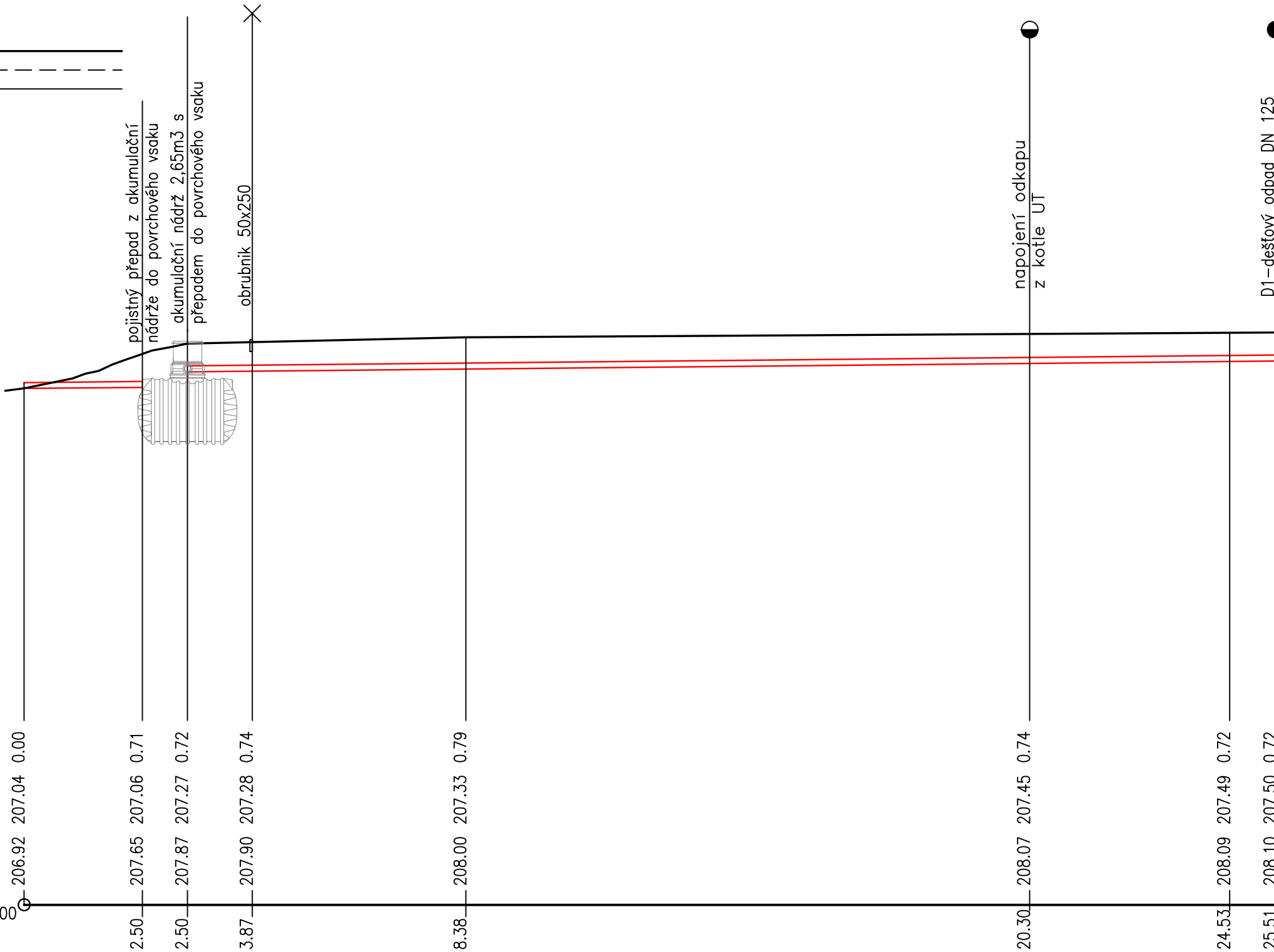
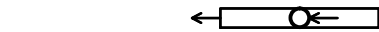
ULOŽENÍ

Qkap[l/s]—Vkap[m/s]

Radotín		
1773/15		
travnatá plocha		komunikace—živice
2.50	1.05	23.01

vůakumulační nádrž

D1



0.0

DN125—trubka KGEM průměr 125/4,0—SR4—25.51
10.0—25.51
pískové lože 120 mm, obsyp pískem 250 mm
13.5—1.10

Část : zdravotní instalace

± 0.00 = 208,30 BpV

Datum vyhotovení		Obsah		razítko	
01/2016		kanalizace – řezy		215 11	
Vypracoval					
Archid, Ing.arch.Martin Kopáček					
Kreslil					
Ing.Miloš Klečka					
Akce		PŘÍSTAVBA K TĚLOCVIČNĚ A STAVEBNÍ ÚPRAVY INTERÉRU			
		SOU Praha, Pod Klapicí 11/15, 153 80 Praha 5–Radotín			
Investor		SOU Praha, Pod Klapicí 11/15, 153 80 Praha 5 – Radotín			
		02			