

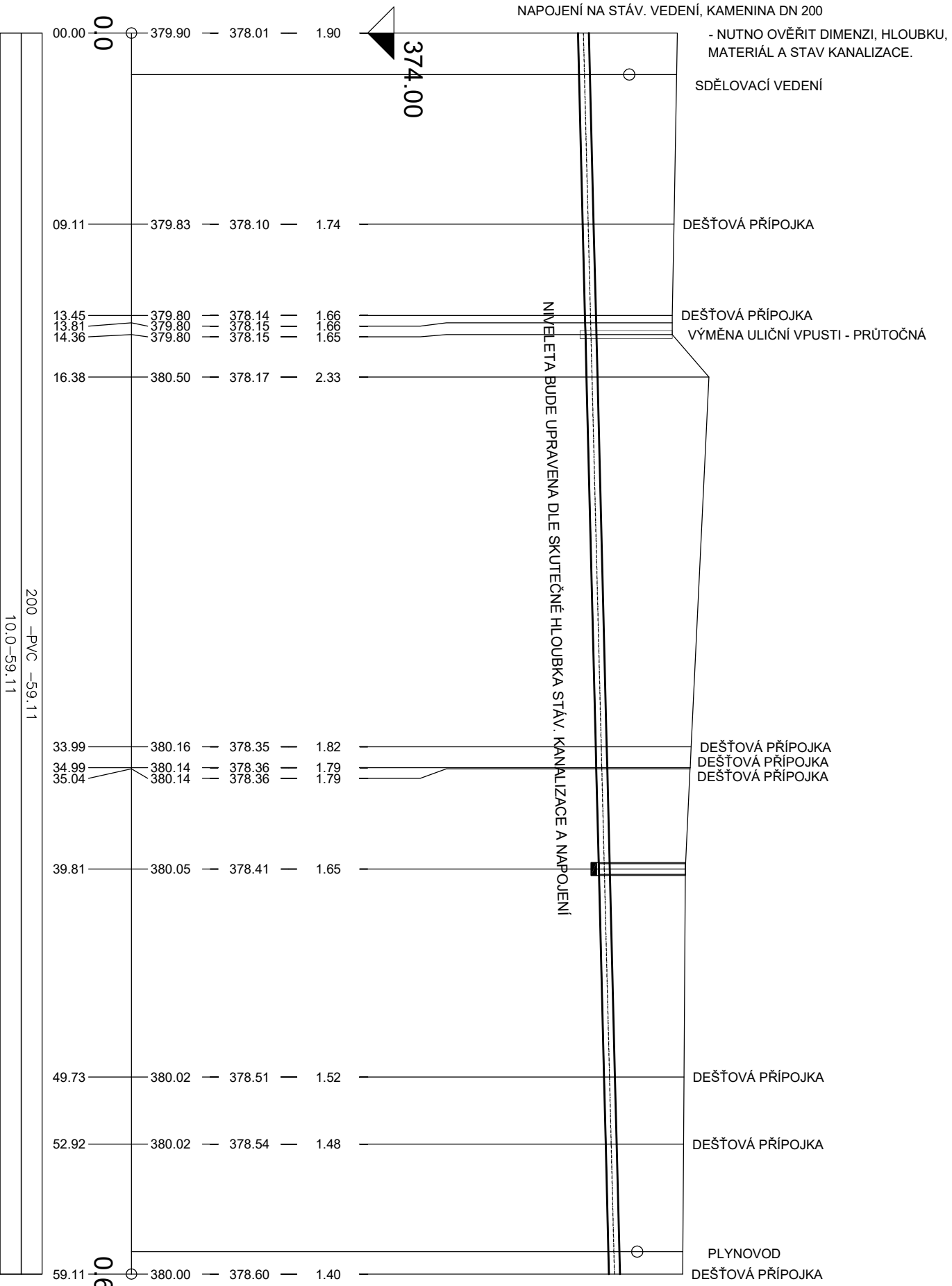
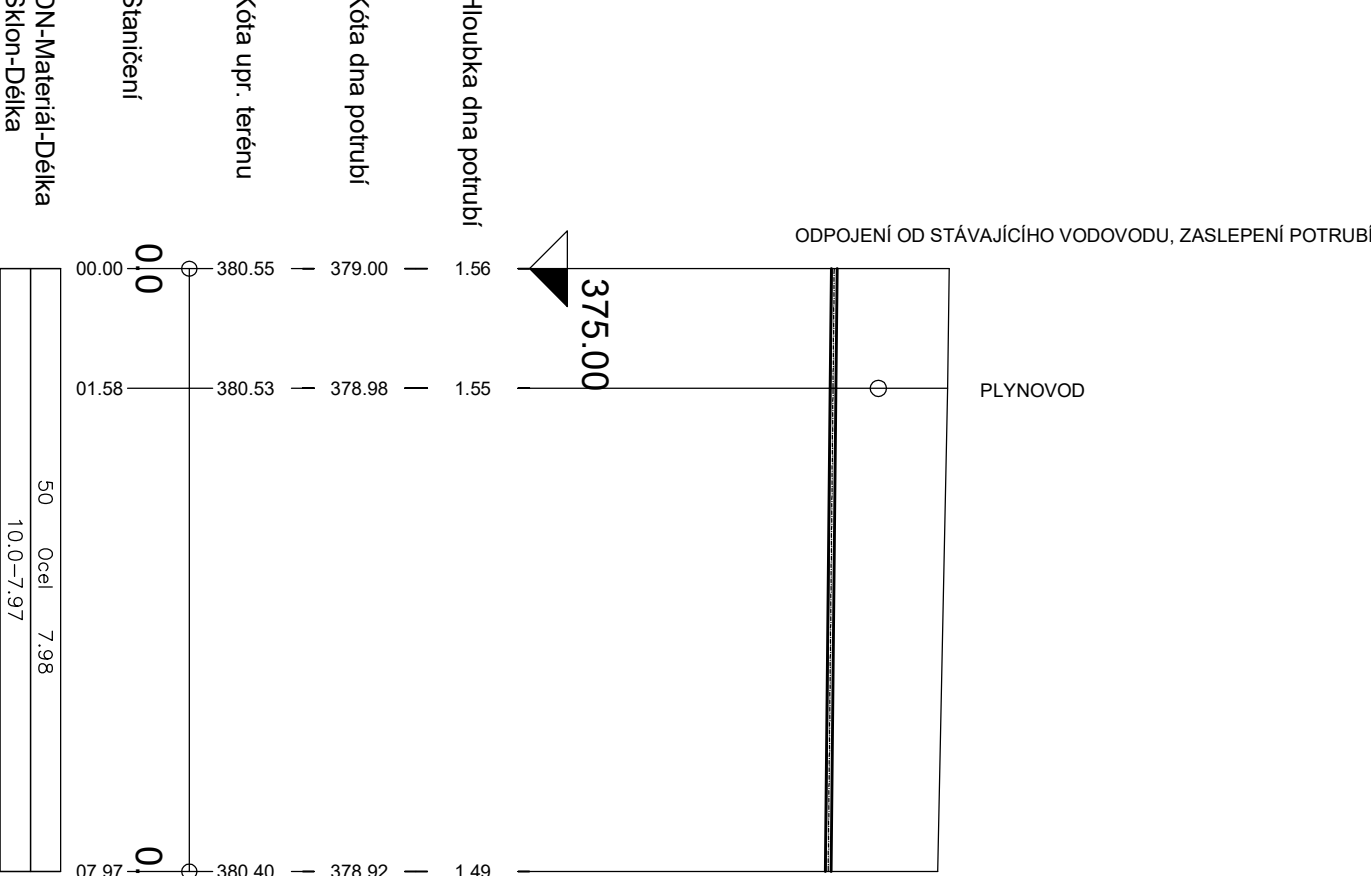
Vzdálenost uzlů	16	4	3
Název uzlu	V-1	V-2	V-3
	-	-	-


9.11	4.35	0.55	2.03	17.61	0.54	0.05	4.77	9.91	3.19	6.19
------	------	------	------	-------	------	------	------	------	------	------

DA-1	DP-01	DP-02	DA-2	DA-4	DA-3	DP-03	DP-05	DA-5	DP-06	DP-07	DA-6
-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

ŘAD : V
M:1:100/100

Stoka : DA
M:1:250/100



Vedoucí projektant:	Kontroloval:	Vypracoval:	 Ing. Jan Šetelík e-mail: setelik@setelikova.cz Ing. Robert Oliva e-mail: oliva@setelikova.cz Hlavy Mlýnské 11, 163 04 Praha 6, Česká republika tel.: +420 253 081 587, fax: +420 253 081 588			
Ing. Jan Šetelík	Ing. Robert Oliva	Tomáš Pešek				
Investor:			Státní zkušebna strojů, a.s. Třanovského 622/11, 163 04 Praha 6			
Akce:			ÚPRAVA AREÁLOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ areál Státní zkušebny strojů, ul. Třanovského, k.ú.: Řepy			
Část:			PODÉLNÉ PROFILY			
			Formát:	A2	Č. výkresu:	Č. paré:
			Datum:	04/2019		
			Měřítko:	1 : 250/100		
			Stupeň:	DPS		
				04		