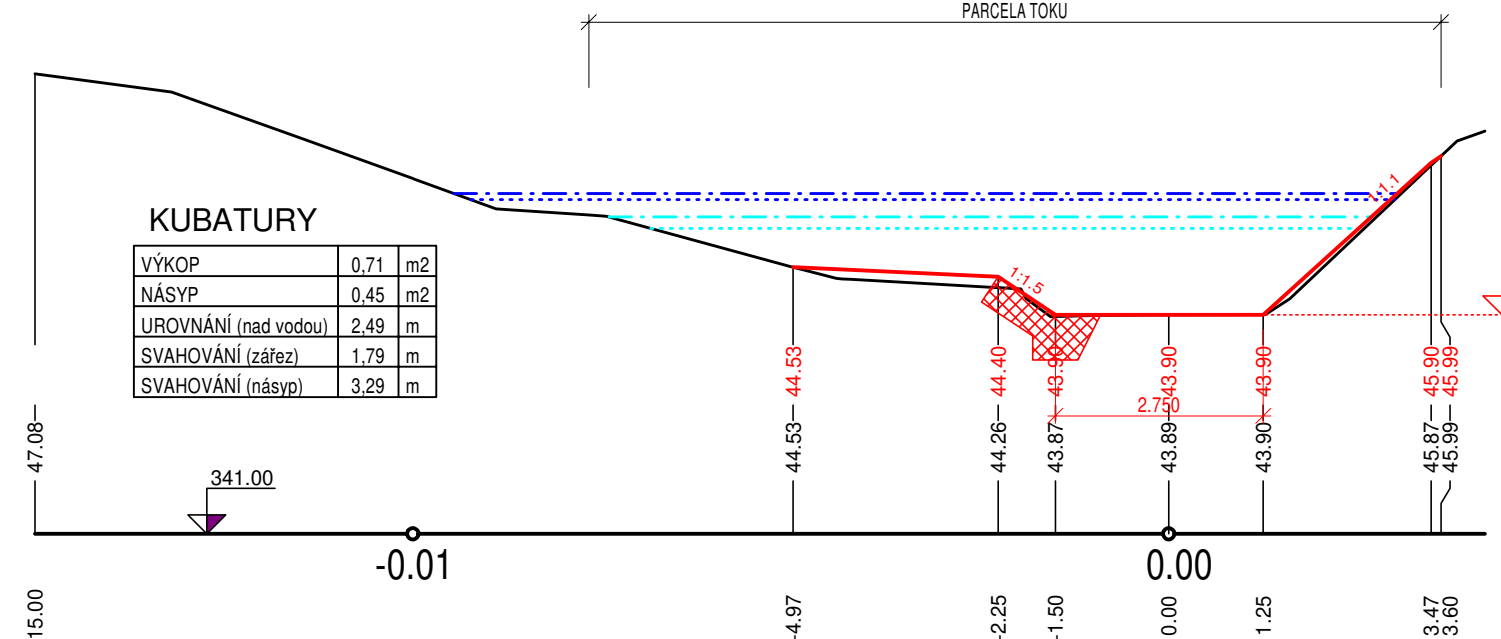
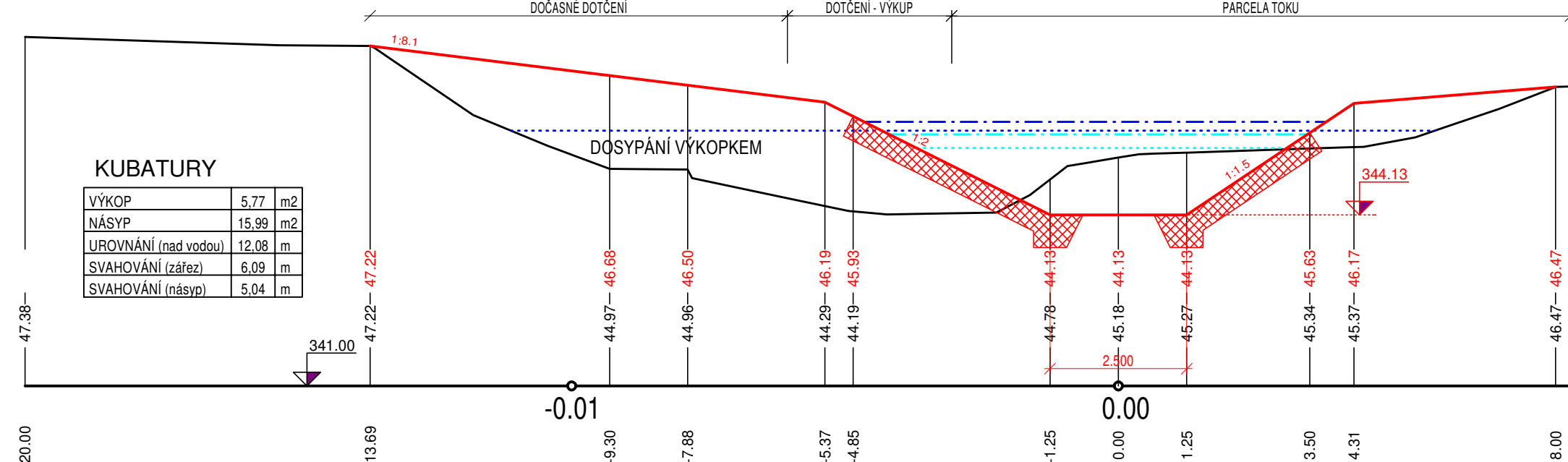


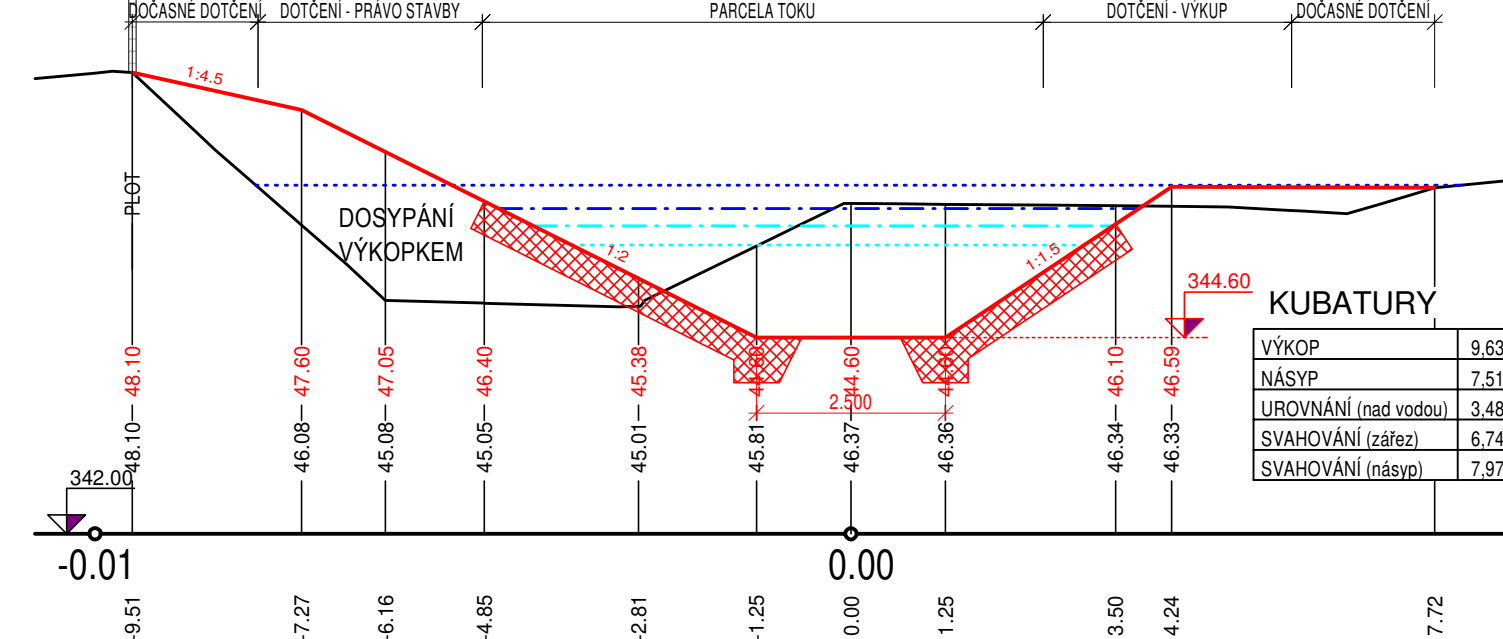
PF 2-1 KM 5.8720



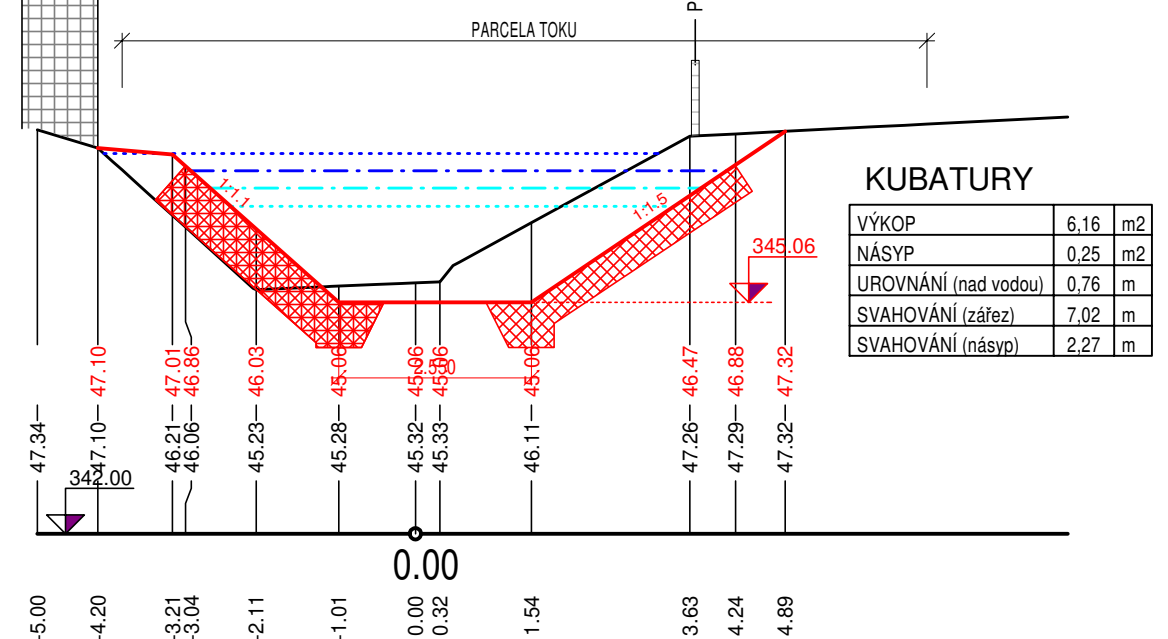
PF 2-4 KM 5.8870



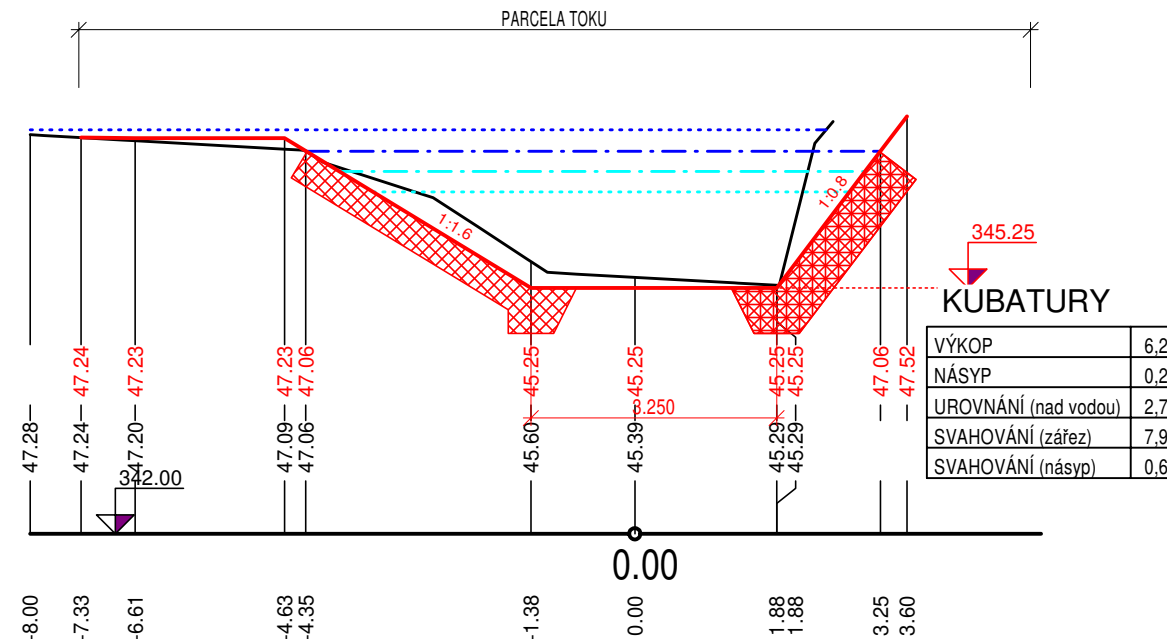
PF 2-7 KM 5.9170



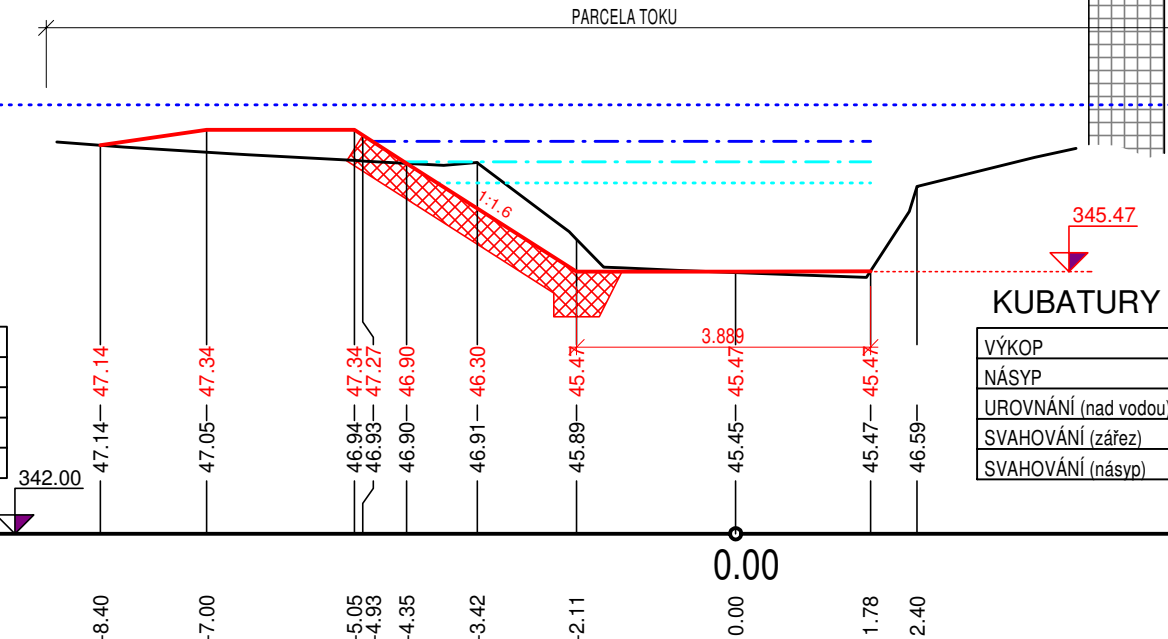
PF 2-10 KM 5.9469



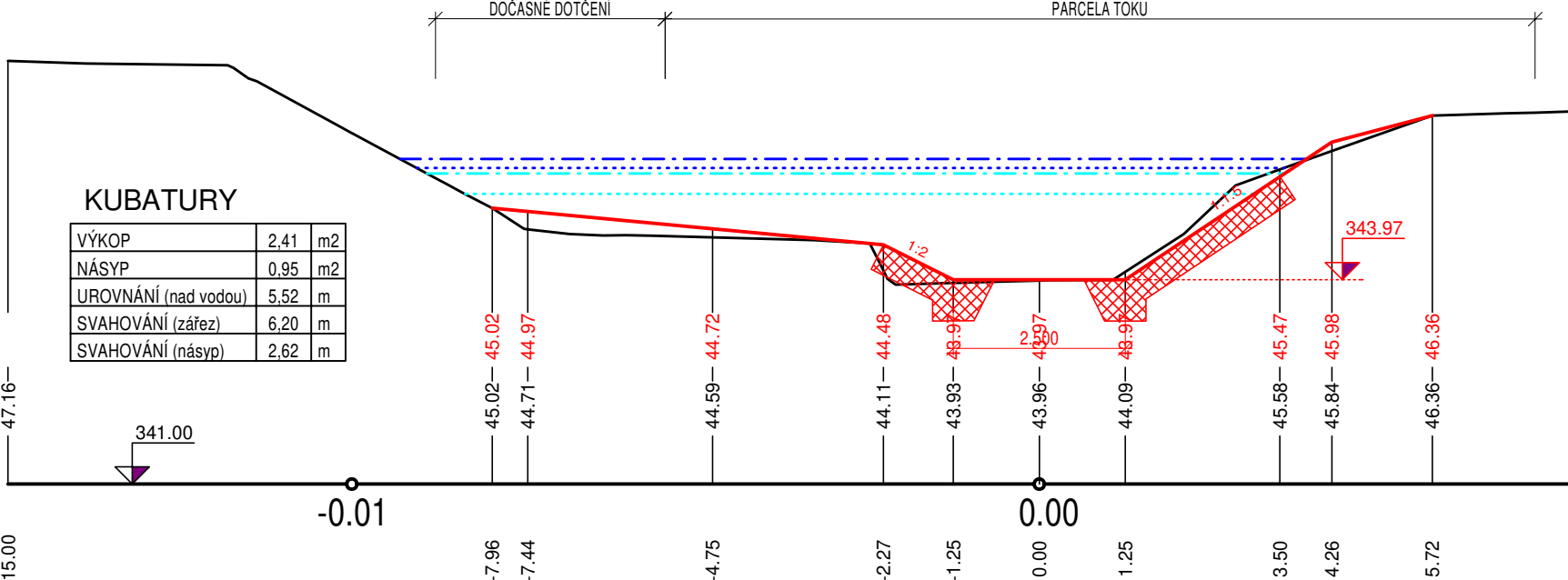
PF 2-13 KM 5.9590



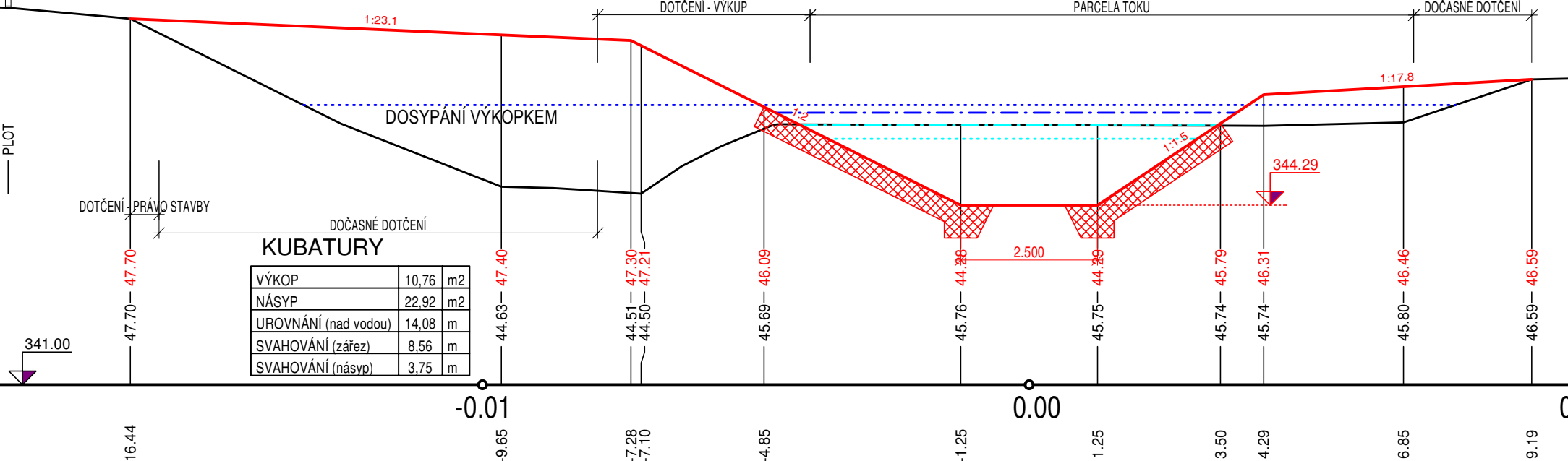
PF 2-16 KM 5.9730



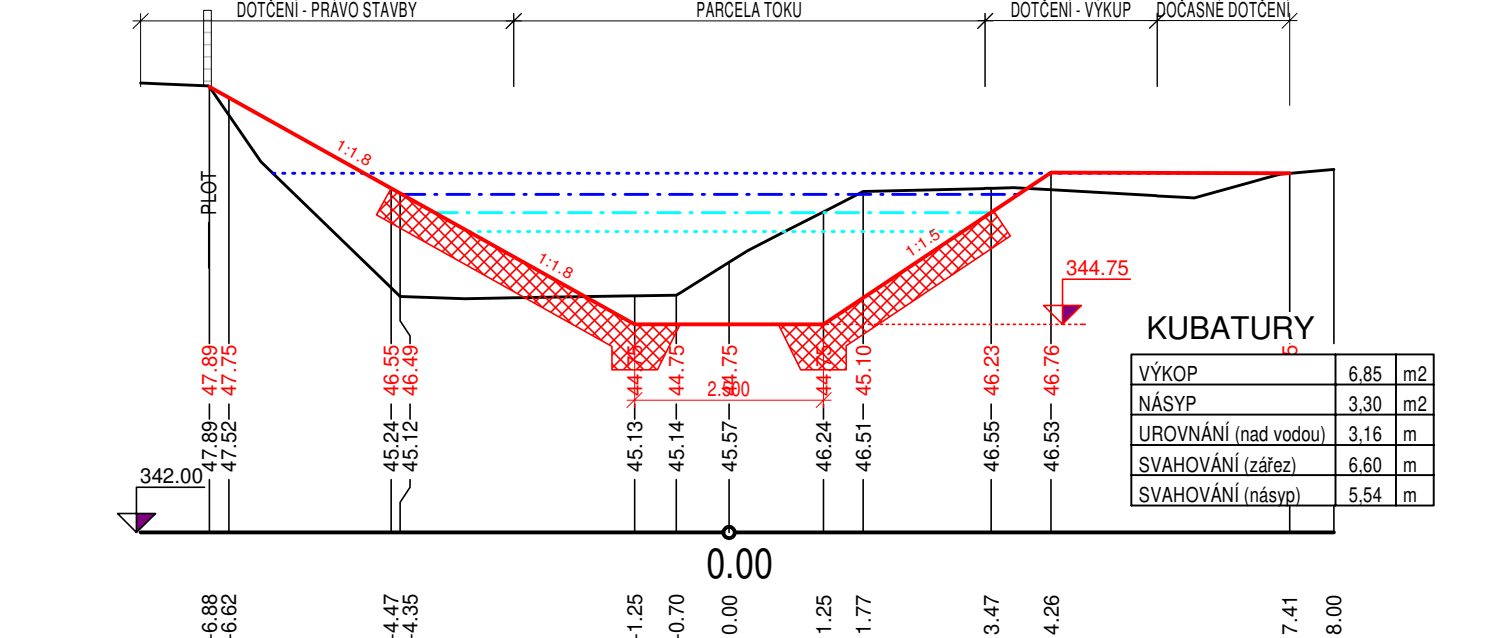
PF 2-2 KM 5.8770



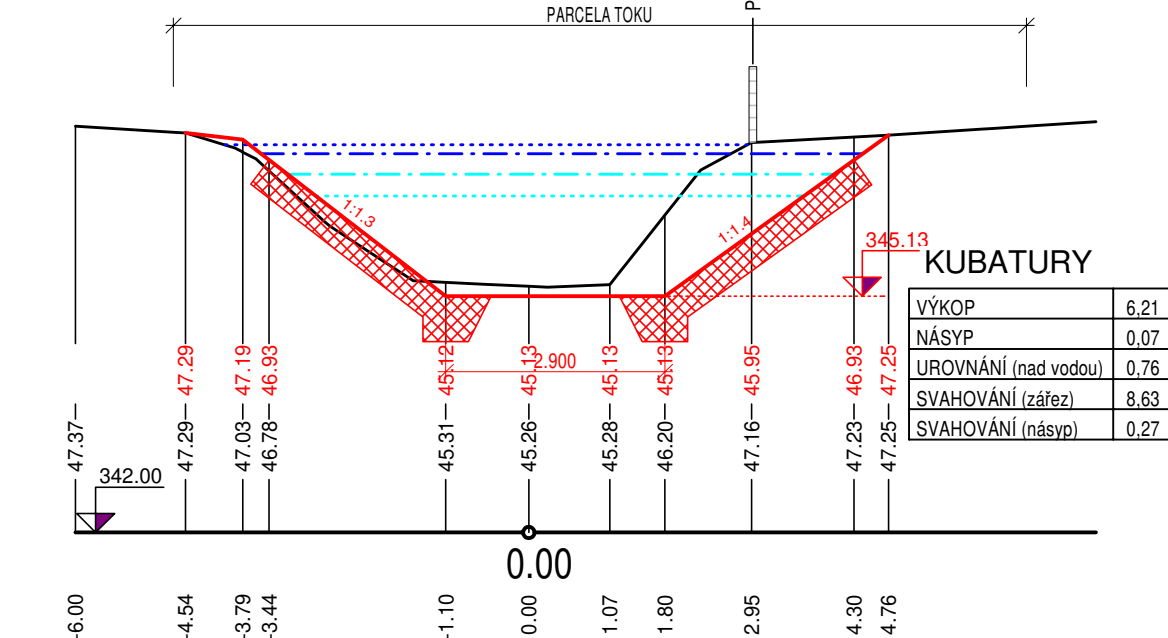
PF 2-5 KM 5.8970



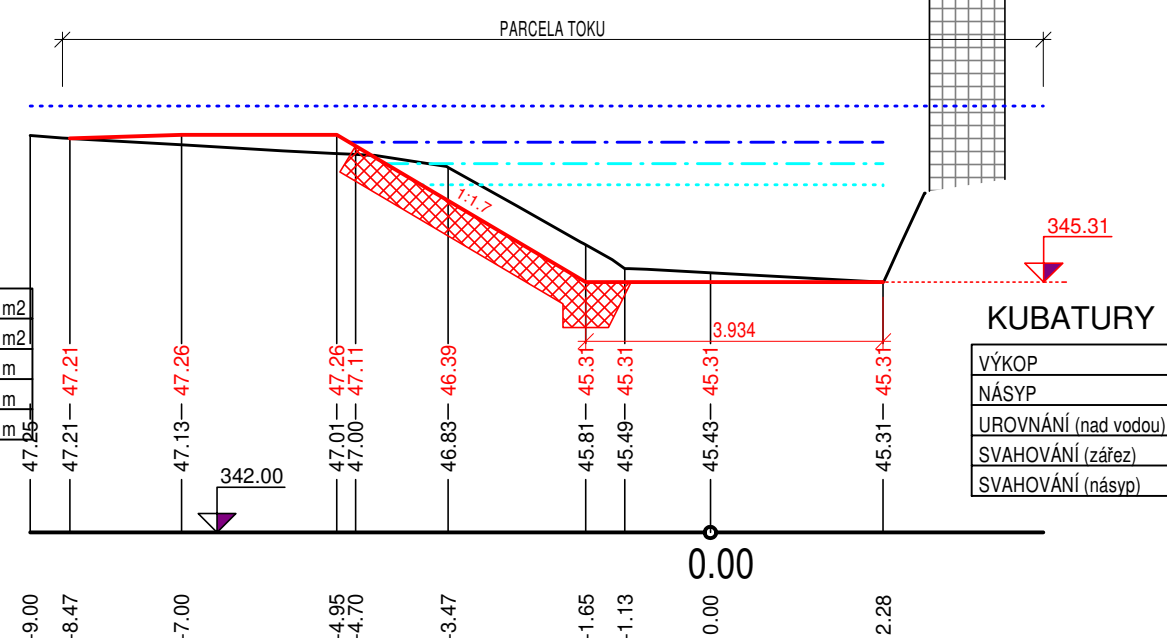
PF 2-8 KM 5.9270



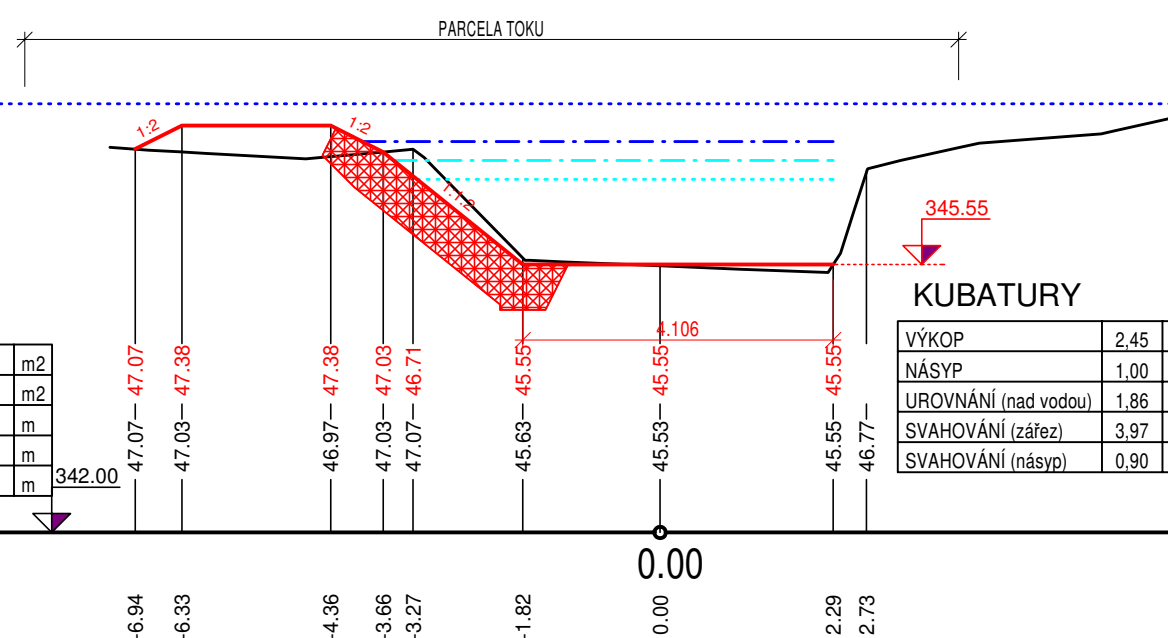
PF 2-11 KM 5.9510



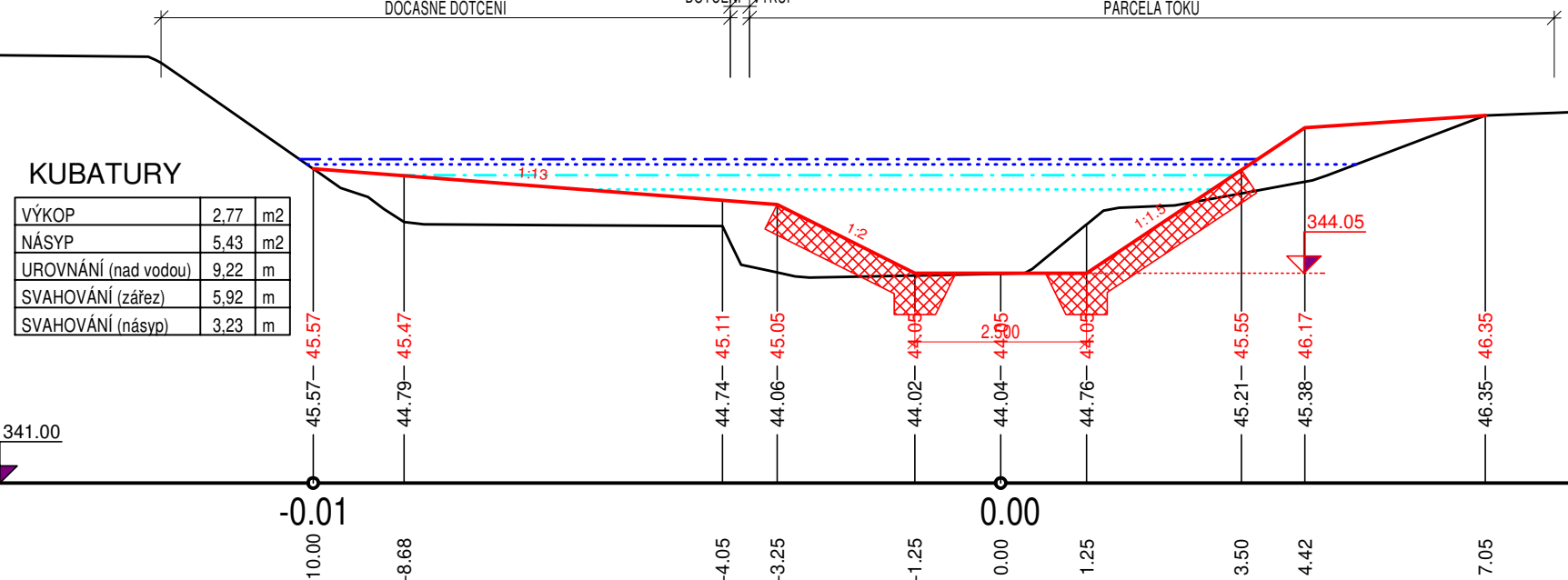
PF 2-14 KM 5.9630



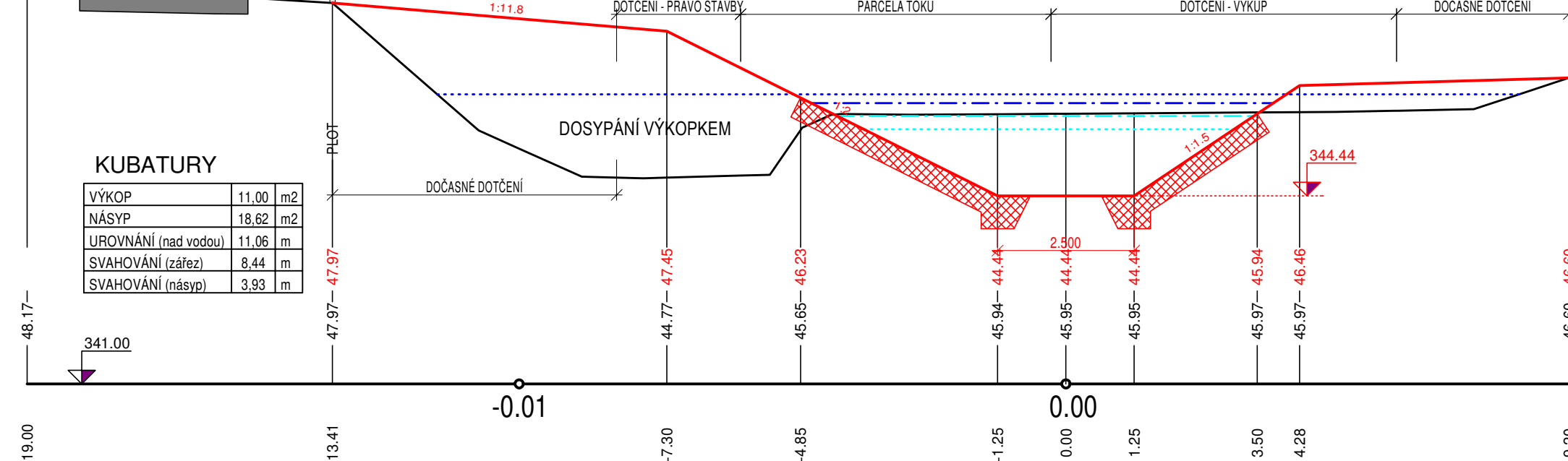
PF 2-17 KM 5.9780



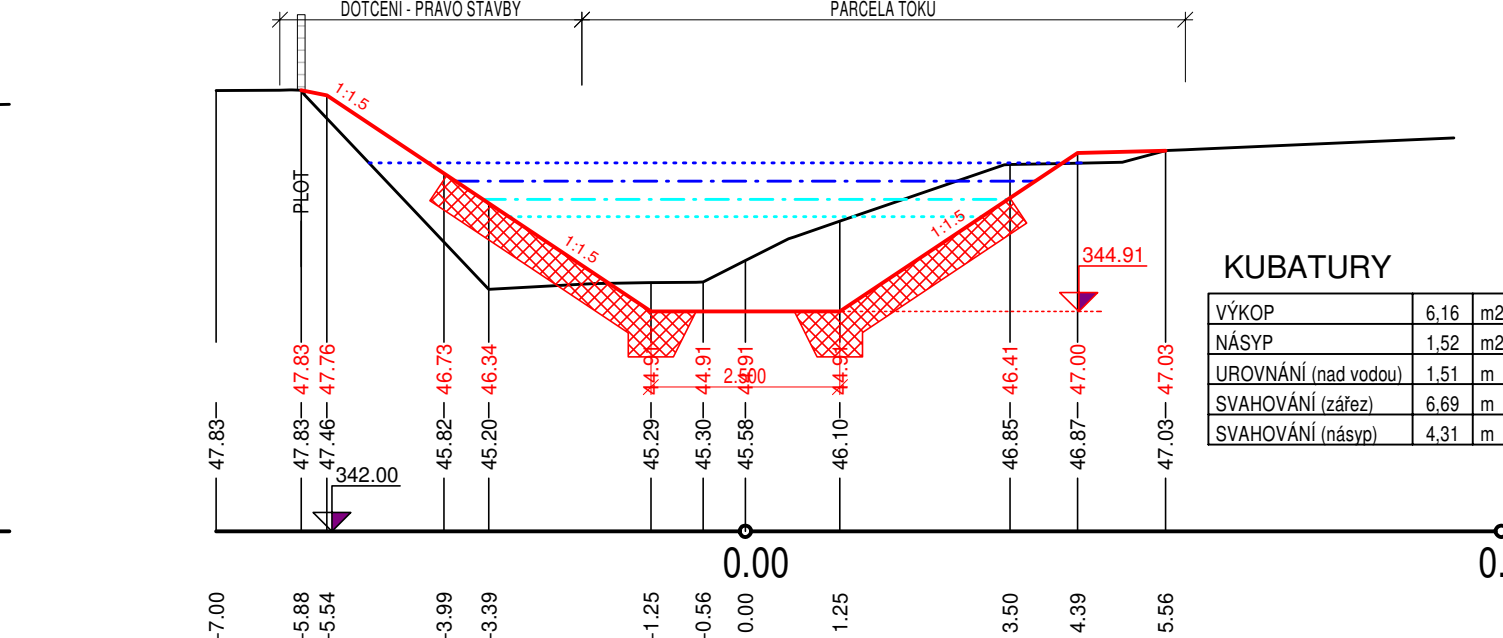
PF 2-3 KM 5.8820



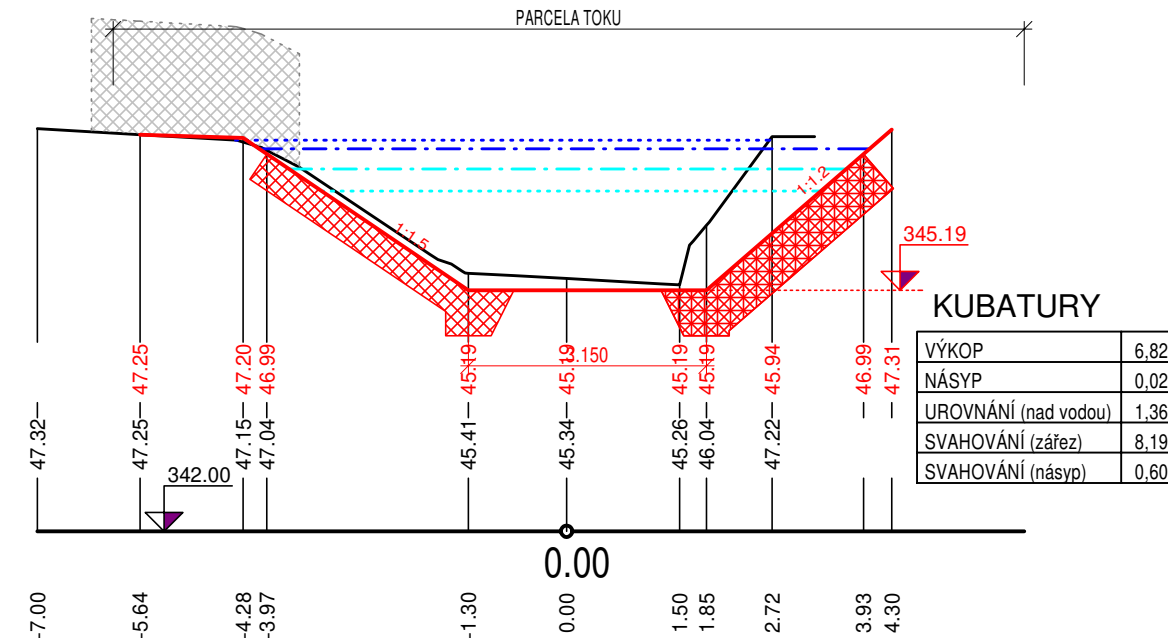
PF 2-6 KM 5.9070



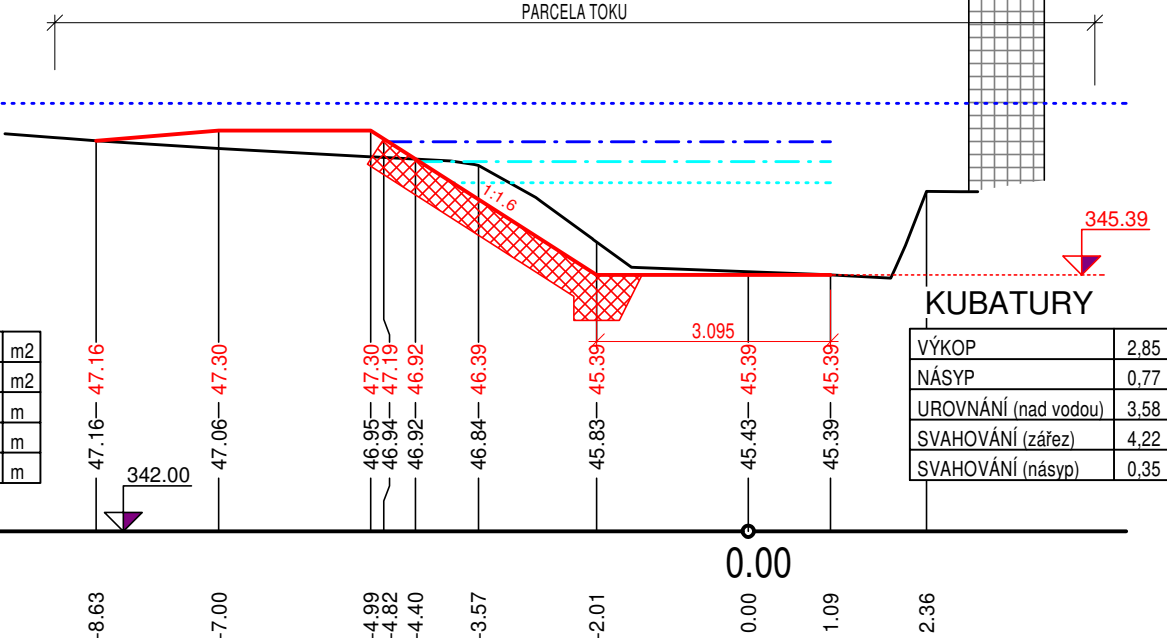
PF 2-9 KM 5.9370



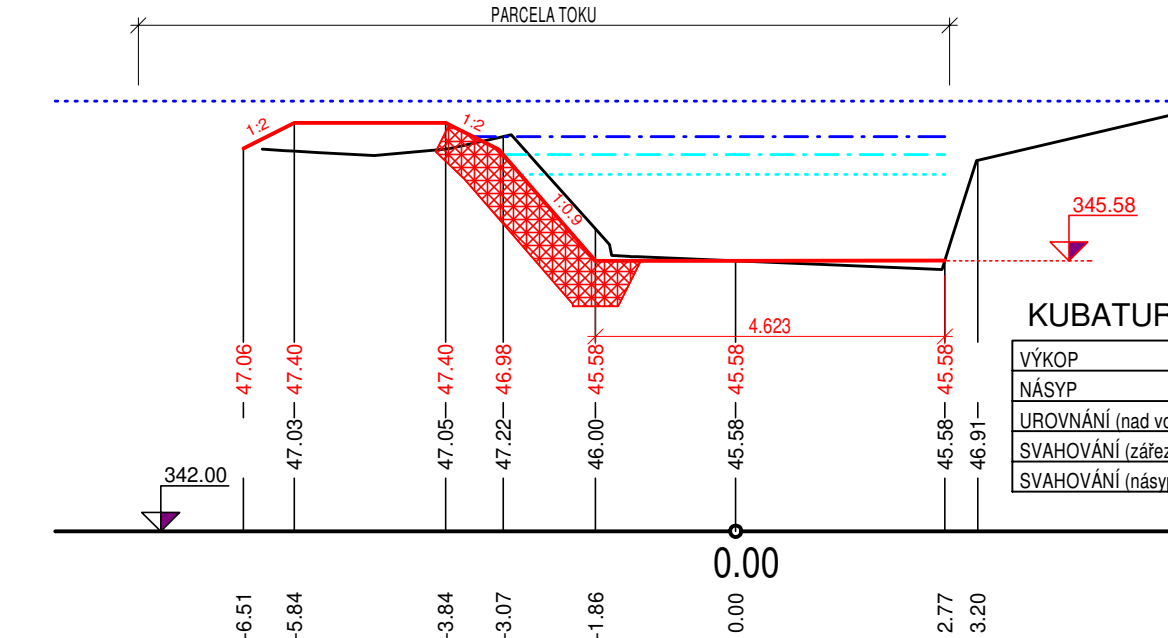
PF 2-12 KM 5.9550



PF 2-15 KM 5.9680



PF 2-18 KM 5.9800



TRNÁVKA, TRNAVA U ZLÍNA

Příčné řezy SO 02

M 1 : 100/100

LEGENDA	
	STÁVAJÍCÍ STAV (zaměřený)
	NOVÝ STAV (navržený)
	OPEVNĚNÍ BŘEHU - rovinanina z lk. 200-500 kg/kgs
	OPEVNĚNÍ BŘEHU - rovn. z lk. 200-500 kg/kgs do betonu
	VODNÍ HLADINA - plovárny Q20
	VODNÍ HLADINA - Q20
	VODNÍ HLADINA - Q10
	VODNÍ HLADINA - Q5
	NĚMOVITOST (pnechaná)
	NĚMOVITOST (odstraněná)
	KOMUNIKACE

Zákres inženýrských sítí je pouze orientační a neslouží k jejich vytyčení.
Před zahájením stavebních prací bude provedeno vytyčení inženýrských sítí.

Vedoucí projektant:		Kreslil:	Zodpovědný projektant:	
Ing. Petr Marčák		Ing. Michal Doubek	Ing. Petr Marčák	
Stavebník: Povodí Moravy, s.p.		Kraj: Zlínský		Formát: 7 x A4 Datum: 09/2019 Stupeň PD: DPS Archivní č.: 18030-30/33XT-DM
Název akce / stavby: TRNÁVKA, TRNAVA U ZLÍNA		Měřítko: 1 : 100/100		
Obsah: Příčné řezy SO 02		Výkres číslo: D.3.b		