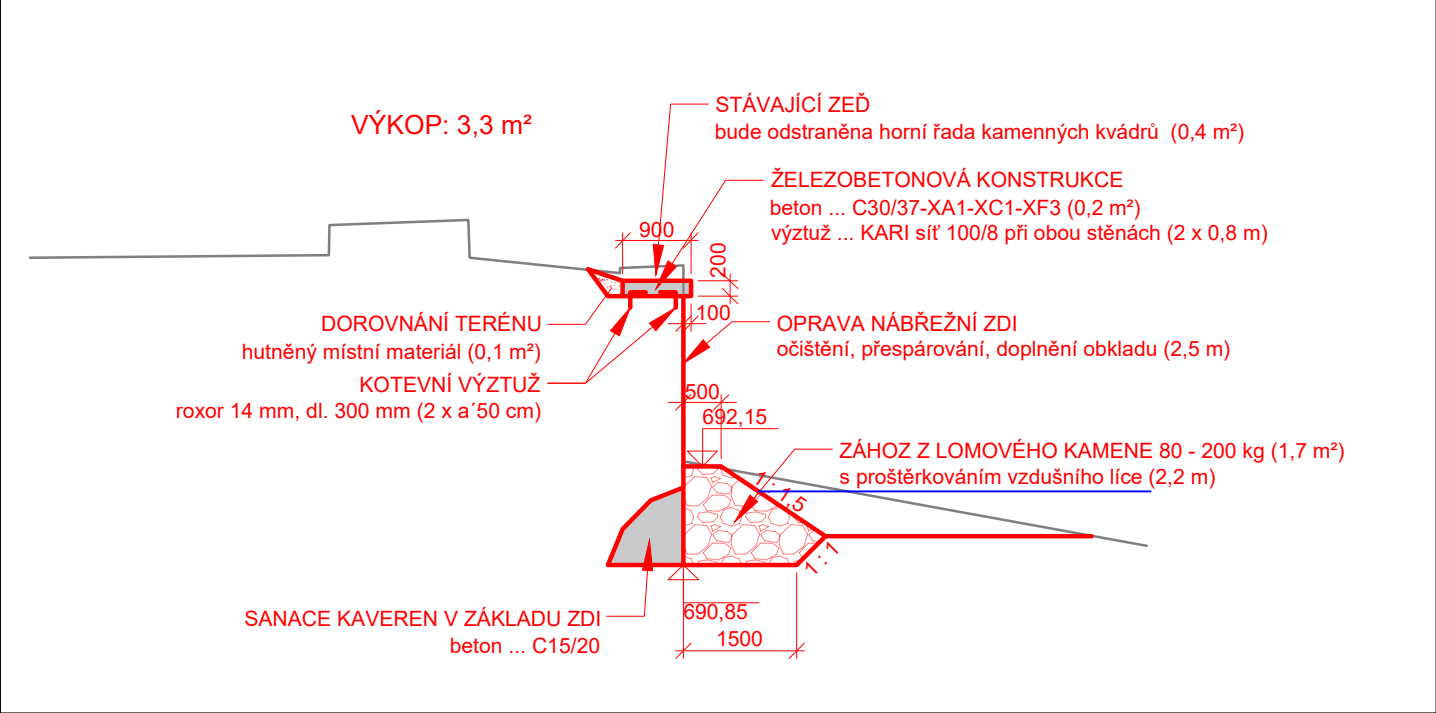


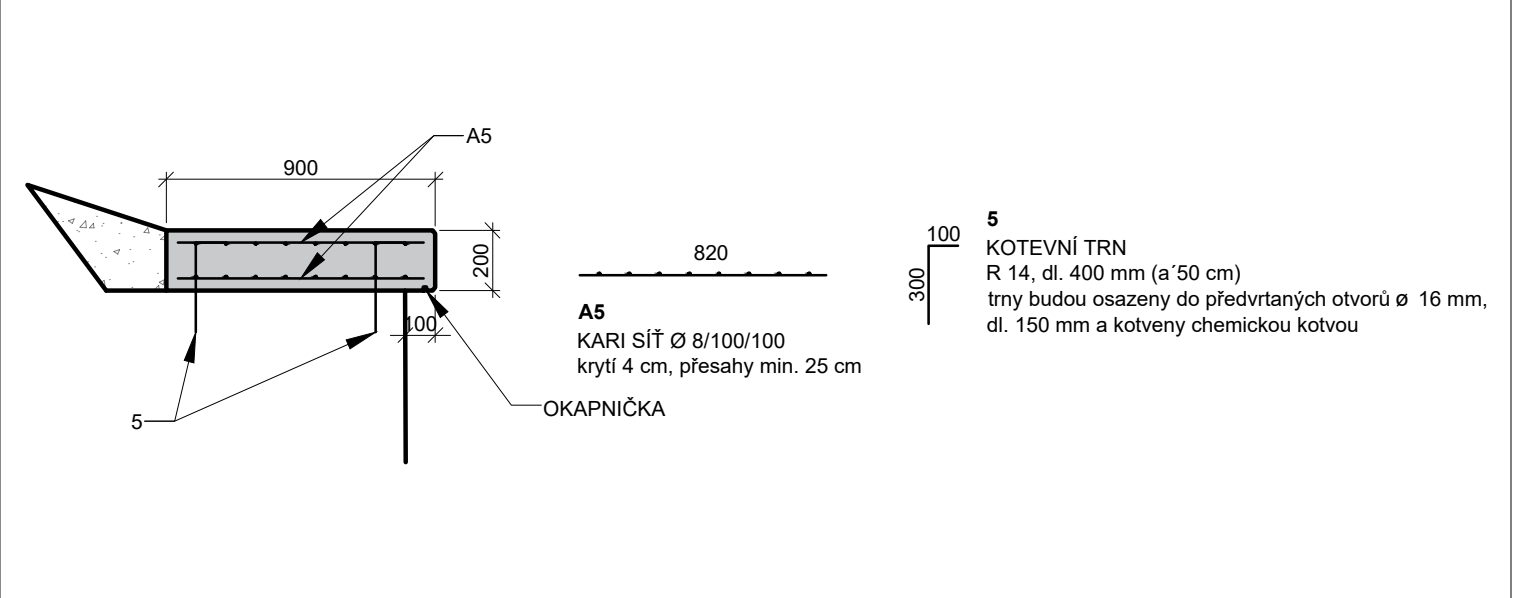
Vltava, ř.km 328,673 - měrný profil jez Kimlíček

LEVOBŘEŽNÍ ZEĎ

P 1 1 : 100



ČELO ZDI 1 : 25



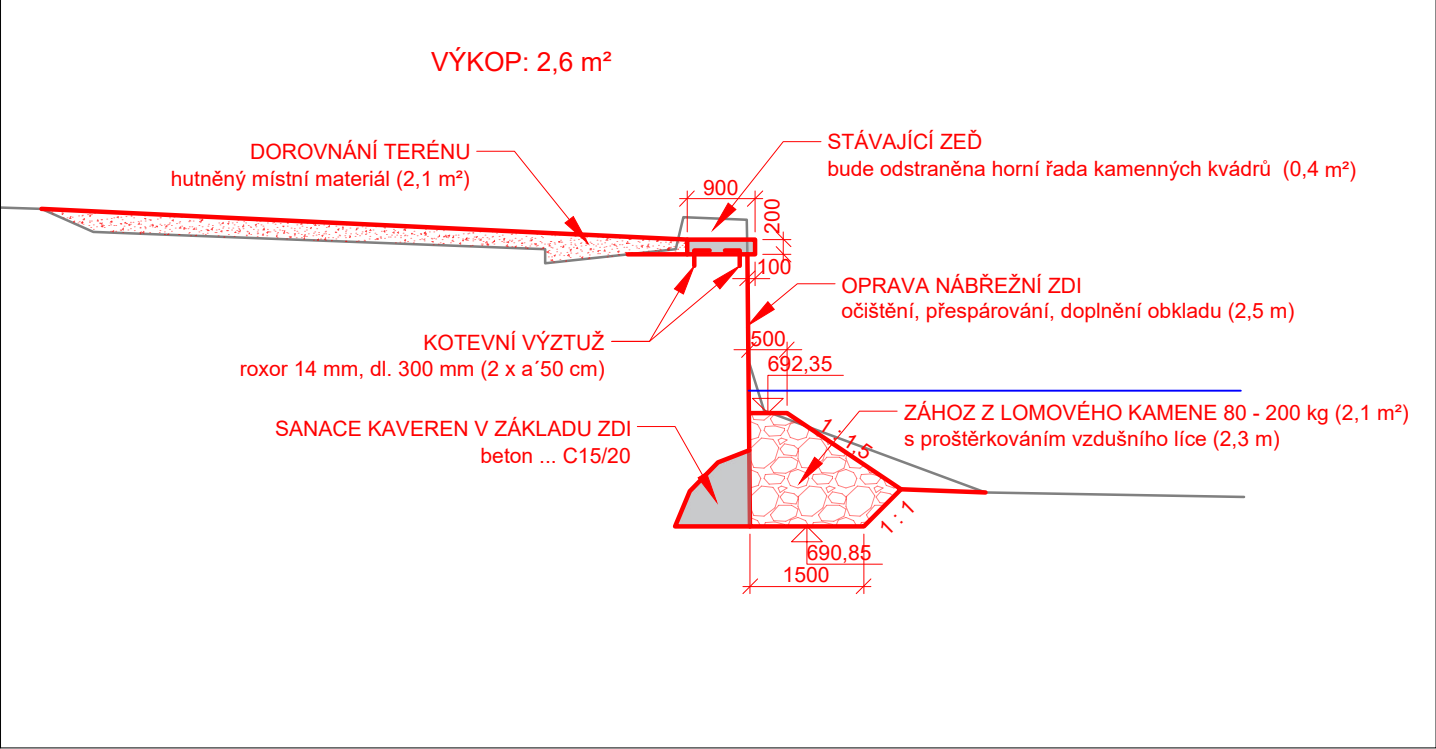
VÝPIS VÝZTUŽE				
Č	Ø	DL	KS	DÉLKA
				R14
	[mm]	[m]		[m]
5	14	0.40	114	45.60
Celková délka [m]				45.60
Specifická hmotnost [kg/m']				1.21
Hmotnost [kg]				55.18
Hmotnost celkem [kg]				55.2

OCEL - B500B dle ČSN 42 0139

VÝPIS BETONÁŘSKÝCH SÍTÍ					
POL.	NÁZEV	ROZMĚR	KS		
		[m]		[kg/ks]	[kg]
A5	8/100/100 - KY49	2,0 x 3,0	6	47.40	284.4
HMOTNOST CELKEM					284.4

OCEL - B500A dle ČSN 42 0139  
- spojování s přesahem min. 250 mm

P 2 1 : 100



 <b>Povodí Vltavy, státní podnik</b> Holečkova 3178/8, 150 00 PRAHA 5		PRACOVISTĚ: Oddělení projektových činností Litvínovická 709/5 370 01 České Budějovice tel. 387 683 111
VYPRACOVAL: <b>Ing. P. FILIP</b>	HLINÍŽ PROJEKTU: <b>Ing. P. FILIP</b>	VED. PRACOVISTĚ: <b>Ing. P. FILIP</b>
AKCE: <b>Vltava, ř.km 328,673 - měrný profil jez Kimlíček</b>		
PŘÍLOHA: <b>LEVOBŘEŽNÍ ZEĎ</b>	MĚŘITKO: <b>1 : 100 1 : 25</b>	
STUPĚN: <b>DPS</b>	OBJEDNATEL: <b>Povodí Vltavy, státní podnik</b>	FORMÁT: <b>2 x A4</b>
KRAJ: <b>JIHOČESKÝ</b>	DATUM: <b>ŘÍJEN 2023</b>	ČÍSLO ZAK.: <b>720/2749/23</b> ČÍSLO PŘÍLOHY: <b>D.3.</b>