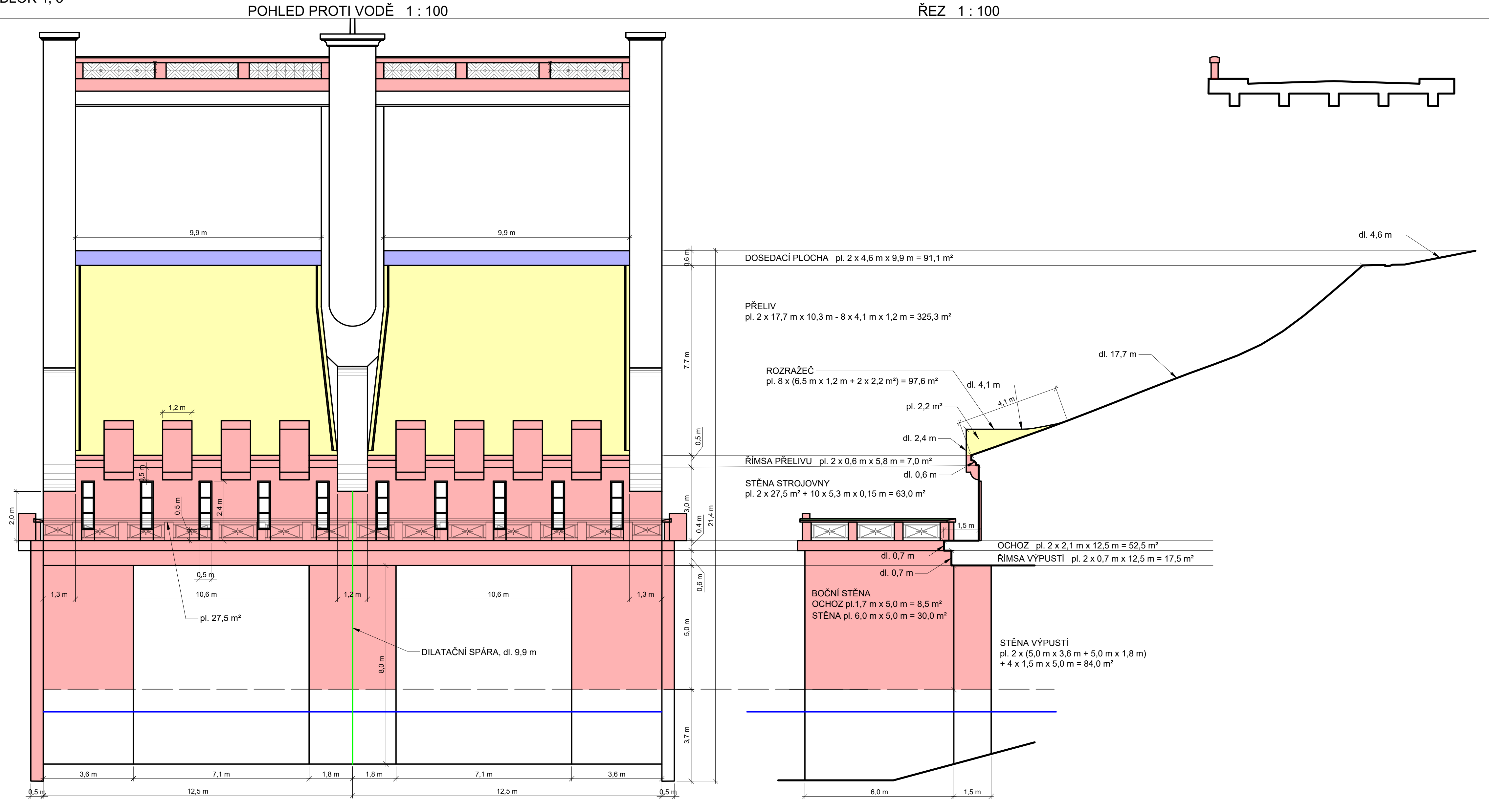


VD Lipno I - oprava vzdušného líce betonové hráze


BLOK 4, 5



VÝKAZ VÝMĚR

- lešení ... 440 m²
- vysokotlaké čištění vodním paprskem ... 91,1 m² + 325,3 m² + 74,6 m² + 23,0 m² + 7,0 m² + 63,0 m² + 37,5 m² + 17,5 m² + 17,5 m² + 84,0 m² + 10,0 m² + 7,0 m² + 60,0 m² + 53,8 m² + 33,3 m² = 904,6 m²
- přebroušení náliktů po bednění ... 23,0 m² + 17,5 m² + 17,5 m² + 84,0 m² + 7,0 m² + 60,0 m² = 209,0 m²
- mechanické odbourání nesoudržných bet. kci a degradovaných ploch ... 9,8 m³
- obsekání poškozeného krytí výztuže ... 10,5 m
- doplnění oslabené výztuže (odhad) ... 4,0 kg
- opískování armatury na Sa 2½ ... 10,5 m
- ošetření armatury ve dvou vrstvách - pasivace ... 10,5 m
- reprofilace do 30 mm ... 147,4 m²
- reprofilace 30 - 50 mm ... 28,6 m²
- reprofilace nad 50 mm ... 3,1 m²
- injektáž trhlin do 2 mm ... 18,8 m
- injektáž trhlin nad 2 mm ... 75,0 m
- dilatační spáry - stávající ... 9,9 m
- betonové kce C25/30 XC2 XF3 ... 0,8 m³
- ochranný nátěr bet. kci v tl. do 150 µm, paropropustný odolný UV ... 23,0 m² + 7,0 m² + 63,0 m² + 17,5 m² + 17,5 m² + 84,0 m² + 7,0 m² + 60,0 m² + 53,8 + 33,3 m² = 366,1 m²
- epoximentová stěrka tl. 3 mm ... 325,3 m² + 74,6 m² = 399,9 m²
- cementová malta pro flexibilní hydroizolace s nízkým statickým modulem pružnosti ... 91,1 m²
- vodoodpudivá emulze ... 37,5 m² + 10,0 m² = 47,5 m²
- mechanické čištění ocelových kci ... 22,0 m² + 18,0 m² = 40,0 m²
- ochranný nátěr ocelových kci ... 22,0 m² + 18,0 m² = 40,0 m²

Výškový systém : Bpv
Souřadnicový systém : JTSK

 Povodí Vltavy, státní podnik Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 PRAHA 5		PRACOVISTE Oddělení projektových činností Litvínovická 709/5 370 01 České Budějovice tel. 387 683 111	
VYPRACOVAL : Ing. P.FILIP		HLINIZ PROJEKTU : Ing. P.FILIP	
		VED. PRACOVISTE : Ing. P.FILIP	
AKCE : VD Lipno I - oprava vzdušného líce betonové hráze			
PŘÍLOHA : BLOK 4, 5		MĚŘÍTKO : 1 : 100	
STUPEN : DSP		OBJEDNATEL : Povodí Vltavy, státní podnik	
		FORMÁT : 10 x A4	
KRAJ : JIHOČESKÝ		DATUM : ČERVEN 2022	
		ČÍSLO ZAK. : 720/2681/22	
		ČÍSLO PŘÍLOHY : D.2.	