

LEVÝ PILÍŘ



- lešení ... 180 m²
- vysokotlaké čištění vodním paprskem ... 2,6 m² + 2,6 m² + 10,8 m² + 106,5 m² + 59,7 m² + 23,3 m² + 5,0 m² = 210,5 m²
- přebroušení náliťků po bednění ... 106,5 m² + 59,7 m² + 23,3 m² + 5,0 m² = 194,5 m²
- mechanické odbourání nesoudržných bet. kcí a degradovaných ploch ... 1,7 m³
- obsekání poškozeného krytí výztuže ... 3,9 m
- doplnění oslabené výztuže (odhad) ... 1,3 kg
- opískování armatury na Sa 2½ ... 3,9 m
- ošetření armatury ve dvou vrstvách - pasivace ... 3,9 m
- reprofilace do 30 mm ... 12,4 m²
- reprofilace 30 - 50 mm ... 3,6 m²
- reprofilace nad 50 mm ... 4,8 m²
- injektáž trhlin do 2 mm ... 2,8 m
- injektáž trhlin nad 2 mm ... 8,7 m
- ochranný nátěr bet. kcí v tl. do 150 µm, paropropustný odolný UV ... 2,6 m² + 10,8 m² + 106,5 m² + 59,7 m² + 23,3 m² = 202,9 m²
- vodoodpudivá emulze ... 2,6 m² + 5,0 m² = 7,6 m²

Výškový systém : Bpv
Souřadnicový systém : JTSK

 Povodí Vltavy, státní podnik Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 PRAHA 5		PRACOVISTĚ : Oddělení projektových činností Litvinovická 709/5 370 01 České Budějovice tel. 387 683 111	
VYPRACOVAL : Ing. P.FILIP		HL.INŽ.PROJEKTU : Ing. P.FILIP	
VED. PRACOVISTĚ : Ing. P.FILIP			
AKCE : VD Lipno I - oprava vzdušného líce betonové hráze			
PŘÍLOHA : Levý pilíř		MĚRITKO : 1 : 100	
STUPĚN : DSP	OBJEDNATEL : Povodí Vltavy, státní podnik		FORMÁT : 3 x A4
KRAJ : JIHOČESKÝ	DATUM : ČERVEN 2022	ČÍSLO ZAK. : 720/2681/22	ČÍSLO PŘÍLOHY : D.4.