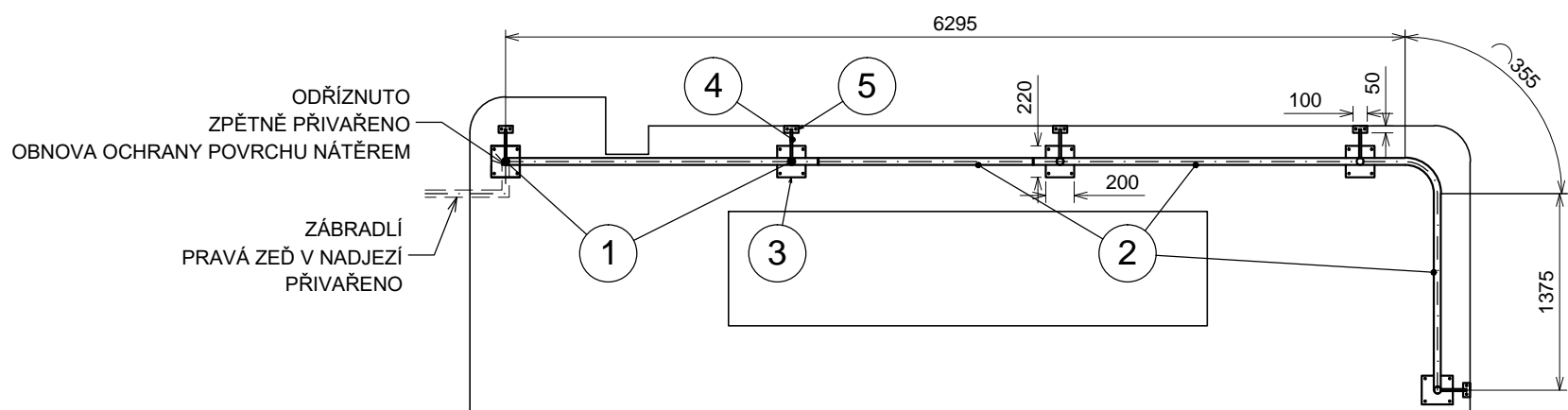
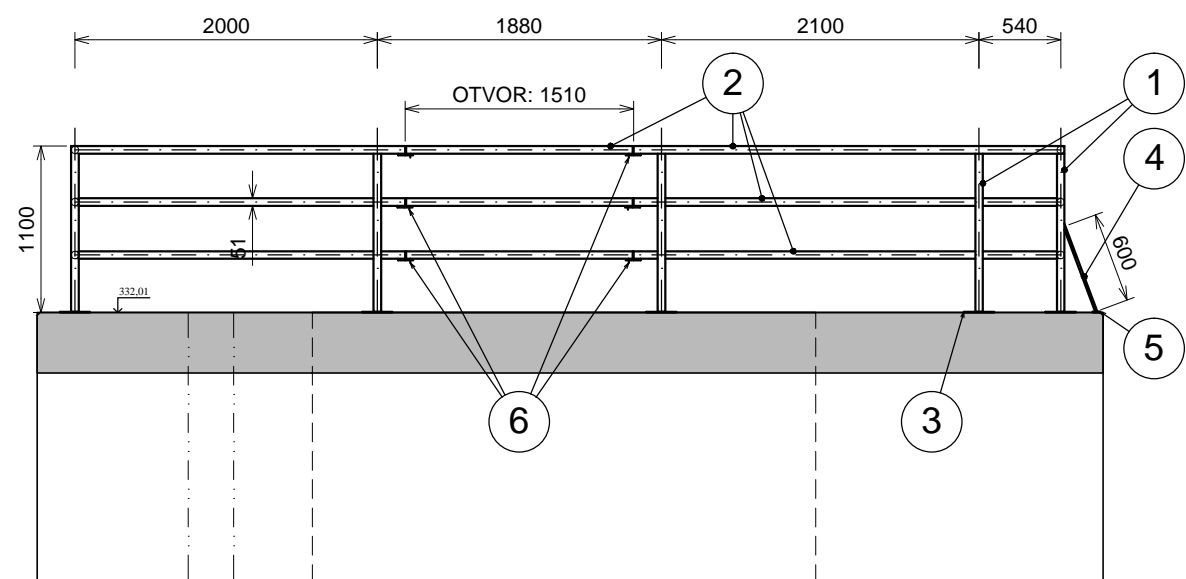


OBNOVA ZÁBRADLÍ
PRAVÝ PILÍŘ
POPIS PRVKŮ
M 1:50



OBNOVA ZÁBRADLÍ

Váha konstrukce

1: svislé prvky	22.55 kg
2: vodorovné prvky	99.02 kg
3: patka	8.64 kg
4: vzpěra	4.16 kg
5: úchyt vzpěry	1.18 kg
6: navářky+zámek	1.96 kg
	137.50 kg

Plocha konstrukce

1: svislé prvky	0.88 m ²
2: vodorovné prvky	3.87 m ²
3: patka	0.46 m ²
4: vzpěra	0.14 m ²
5: úchyt vzpěry	0.06 m ²
6: navářky+zámek	0.59 m ²
	6.00 m ²

kotevní prvky


patka	20.00 ks
úchyt vzpěry	10.00 ks

Poznámky:

STÁVAJÍCÍ ZÁBRADLÍ ZACHOVÁNO
DEMONTÁŽ ZÁBRADLÍ PŘED BOURACÍMI PRACEMI
OBNOVA POVRCHOVÉ OCHRANY: SPECIFIKACE TECHNICKÁ ZPRÁVA
ZPĚTNÁ MONTÁŽ, UCHYCENÍ K POVRCHU KONSTRUKCE ZHLAVÍ PILÍŘE

PRŮMĚR ZÁBRADLÍ: 51 mm
TLOUŠŤKA: PŘEDPOKLAD 5 mm (NEOVĚŘENO)
KOTEVNÍ PRVKY: KOTEVNÍ ŠROUB M8/130 mm, CHEMICKÁ PATRONA
VÝŠKOVÉ USTAVENÍ ZÁBRADLÍ, PODMÁZÁNÍ CM 25

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VYPRACOVAL	KRESLIL	ZODP. PROJEKTANT	KONTROLOVAL	 VODNÍ DÍLA - TBD VODNÍ DÍLA - TBD a.s. Hybernská 40, 110 00 Praha 1 Tel.: 221408111* Fax: 224212803 www.vdtbd.cz	
ING. T. KLEMŠA	ING. T. KLEMŠA	ING. T. KLEMŠA	ING. D.RICHTR		
INVESTOR Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov					
MÍSTO STAVBY Varnsdorf, řeka Mandava ř.km 4,140 (dle MŘ)					
AKCE Jez Varnsdorf - sanace průsaků ve středovém pilíři				PROJEKT Č.	ARCHIVNÍ Č.
				P 2740 / 19	2019 / 027
				DATUM	STUPEŇ
				02 / 2019	DSP, DPS
OBSAH SO 02: Konstrukce zdiva jezu OBNOVA ZÁBRADLÍ				FORMÁT	
				2 x A4	
				MĚŘÍTKO	ČÍSLO PŘÍLOHY
				1:50	SO02 D.2.7