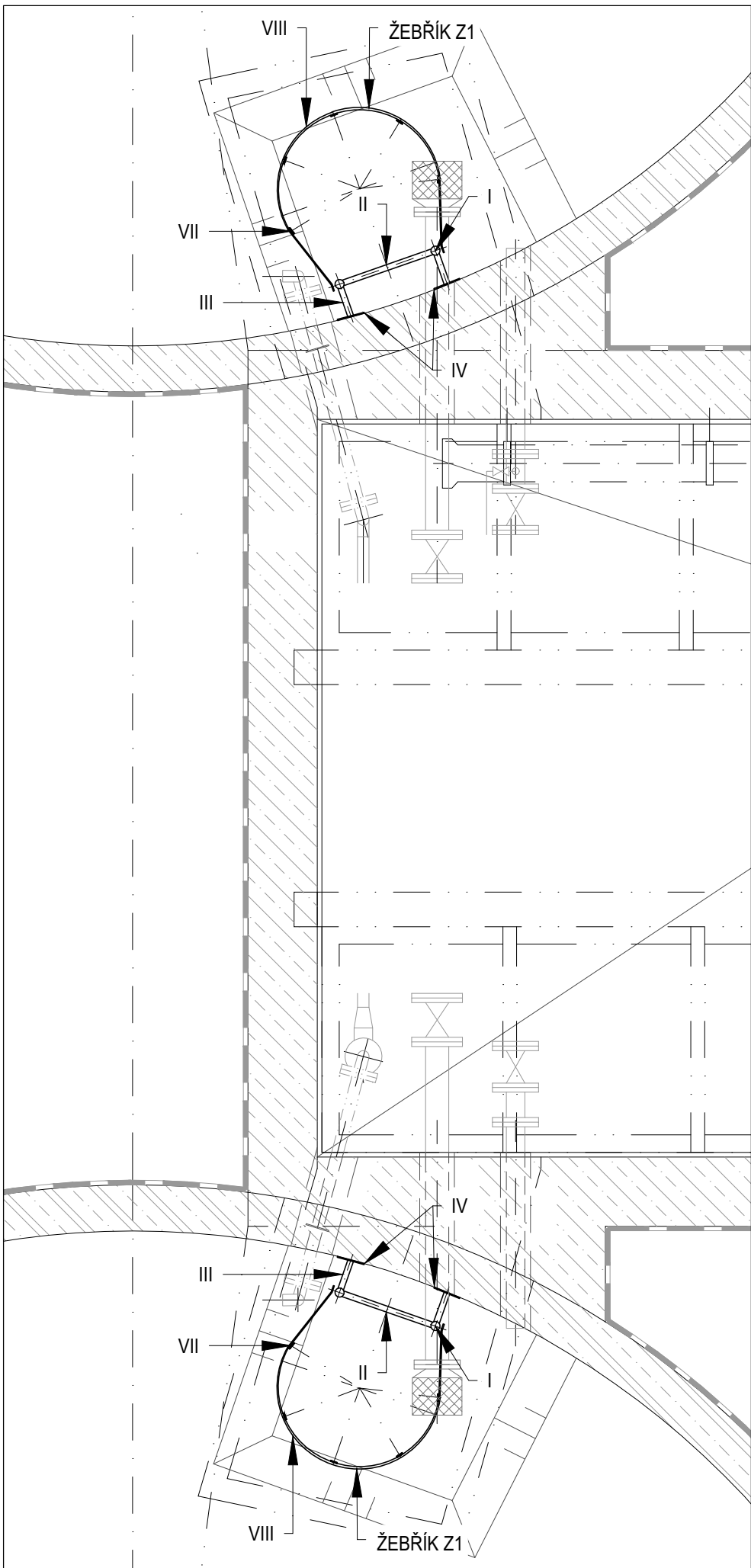
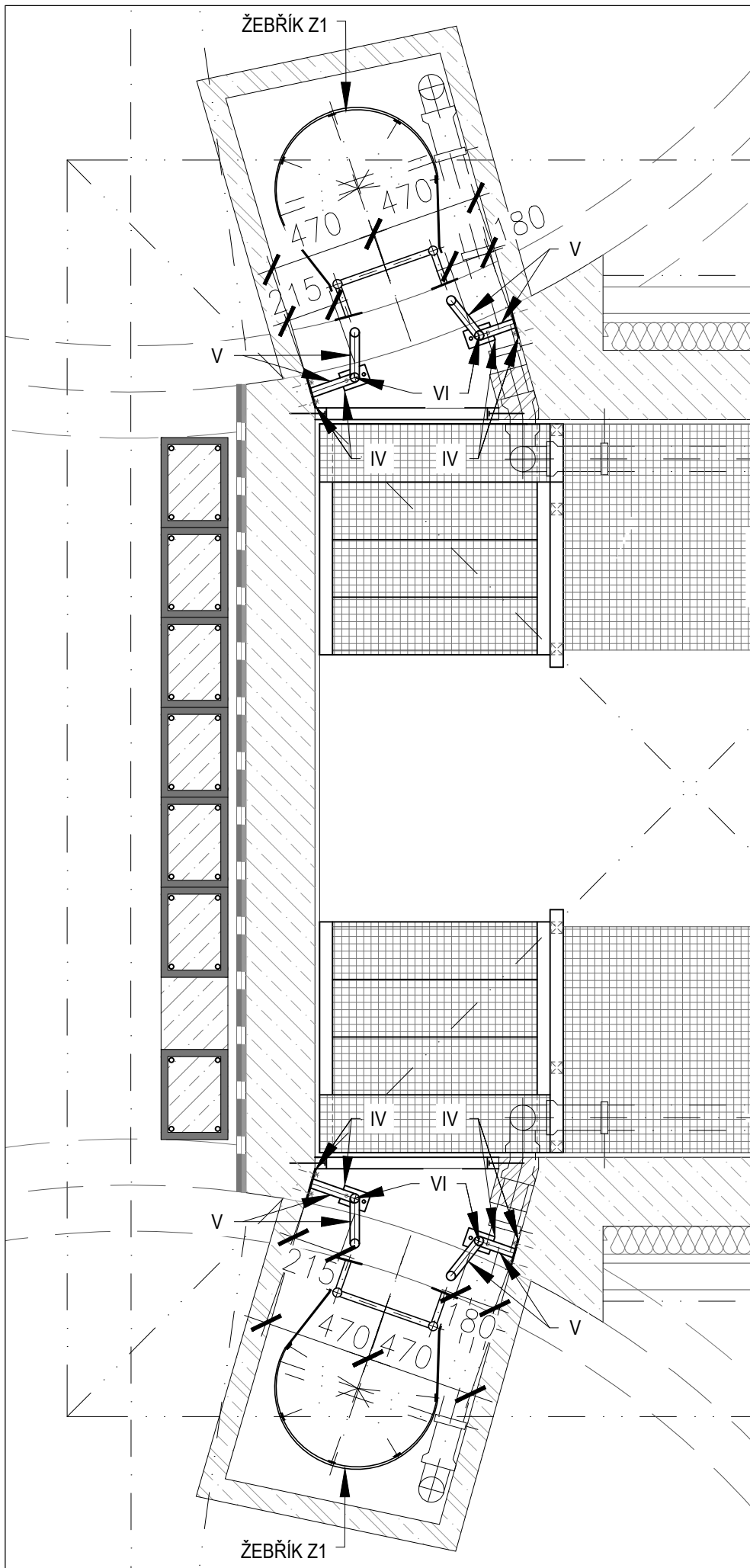


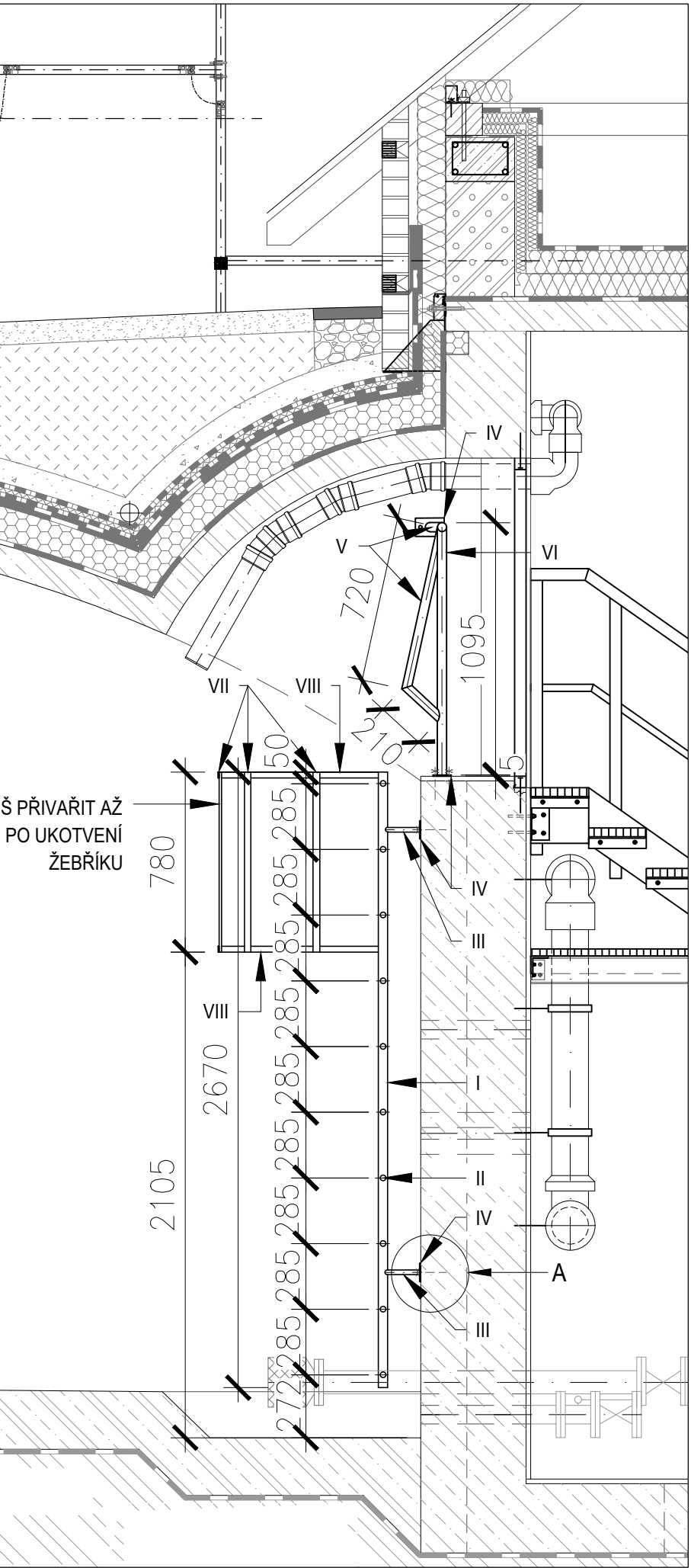
ŽEBŘÍKY Z1 - PŮDORYS. ŘEZ 1 - 1´



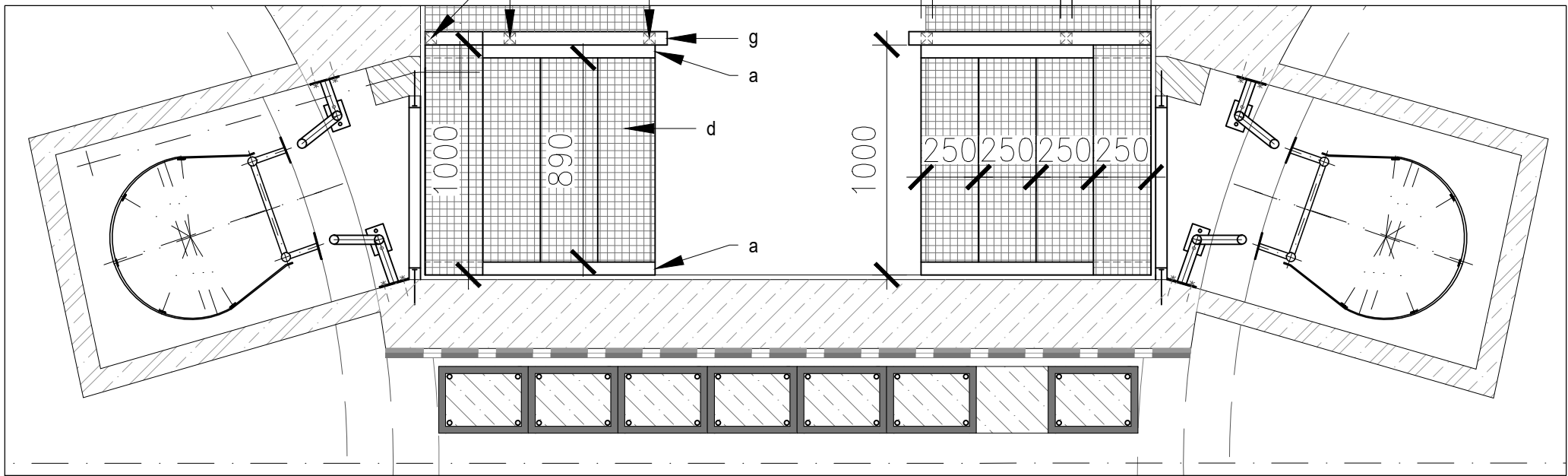
ŽEBŘÍKY Z1 - PŮDORYS. ŘEZ 2 - 2´



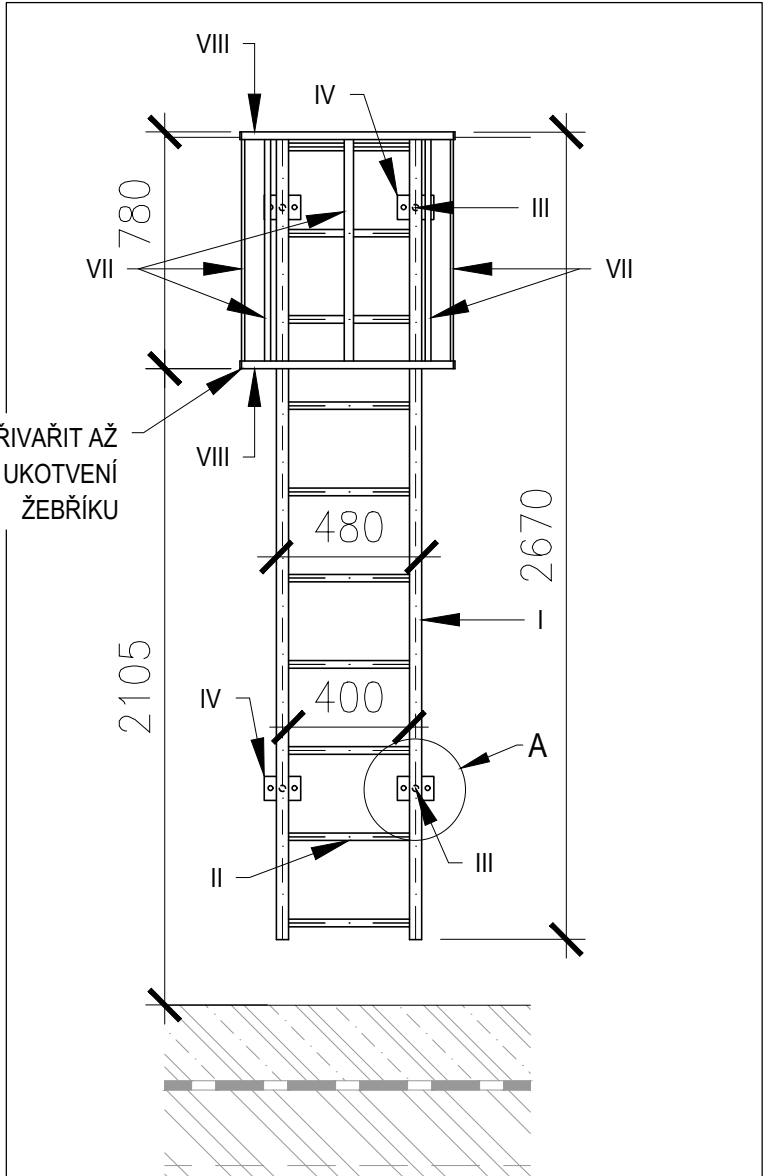
ŽEBŘÍKY Z1 - SVISLÝ ŘEZ B- B´



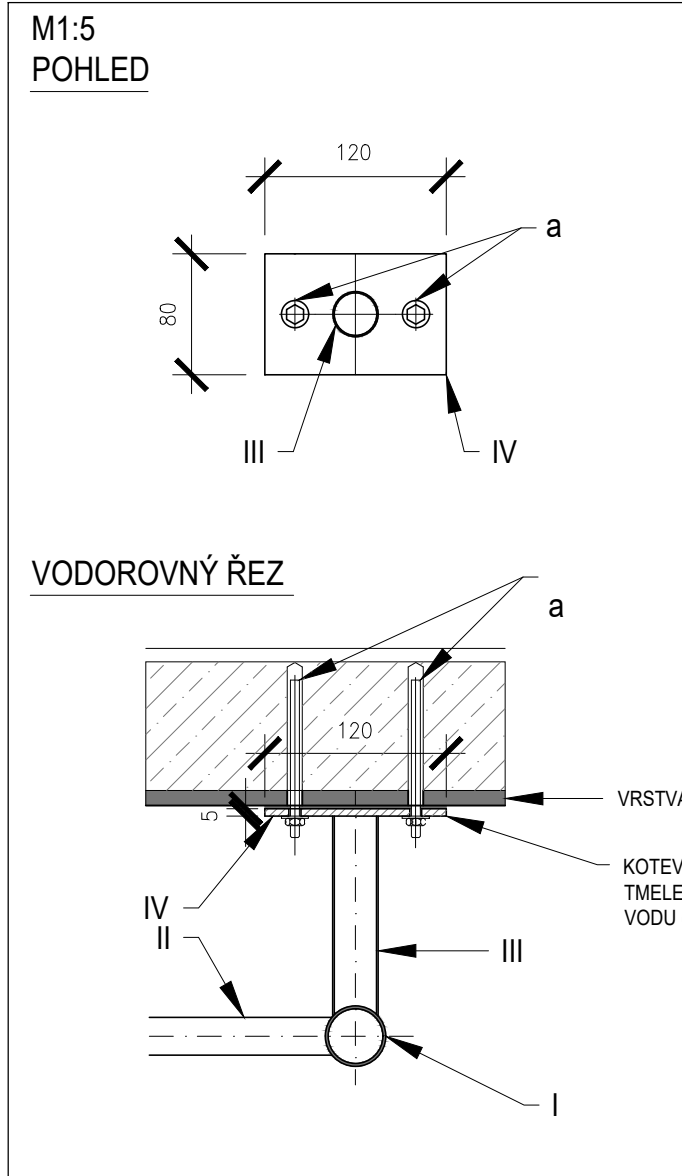
SCHODIŠTĚ DO AKUMULAČNÍ NÁDRŽE
PŮDORYSNÝ ŘEZ 2-2´



ŽEBŘÍK Z1
(pohled z akumulční nádrže)



ŽEBŘÍK Z1 - DETAIL A



SCHODIŠTĚ DO AKUMULAČNÍ NÁDRŽE
(pohled)

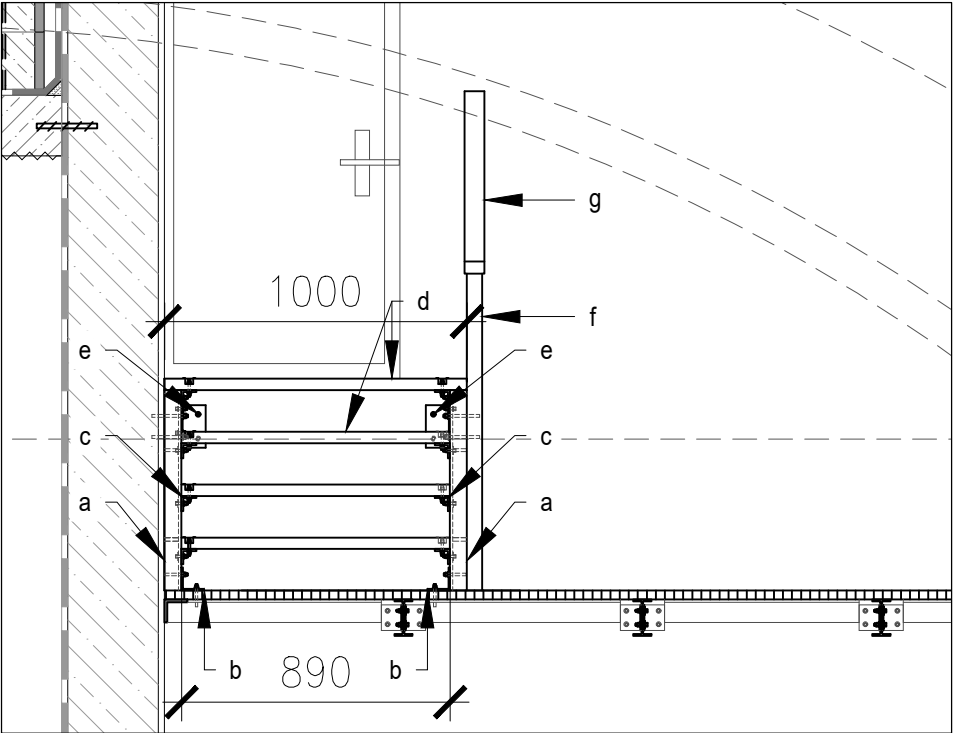
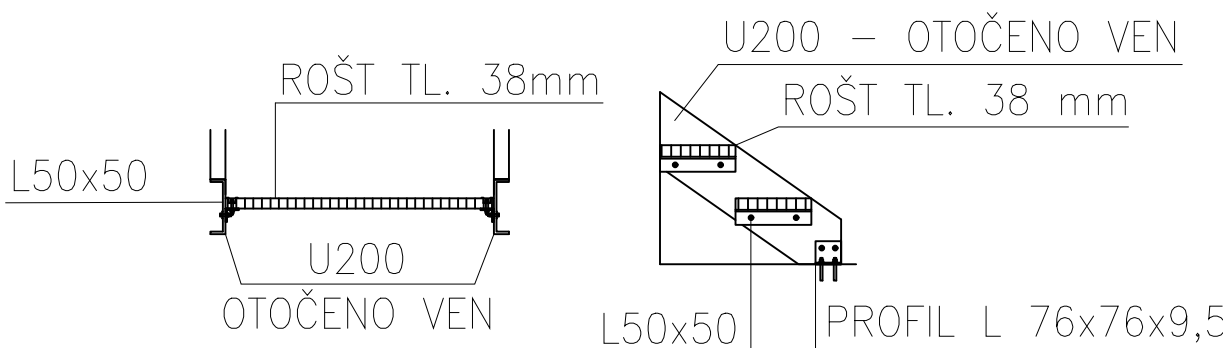
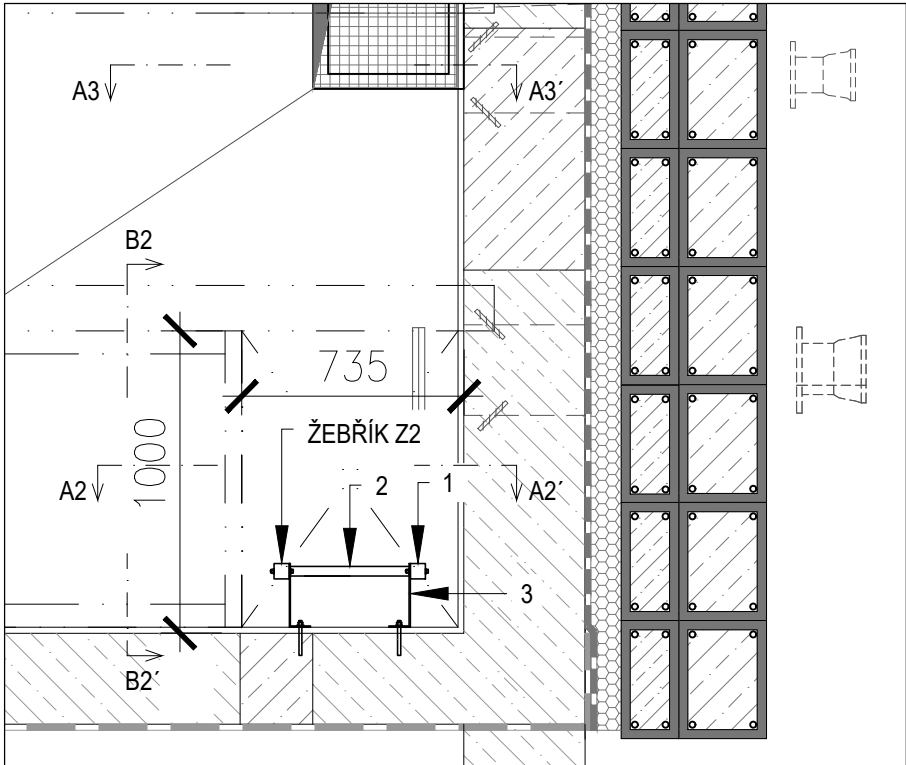


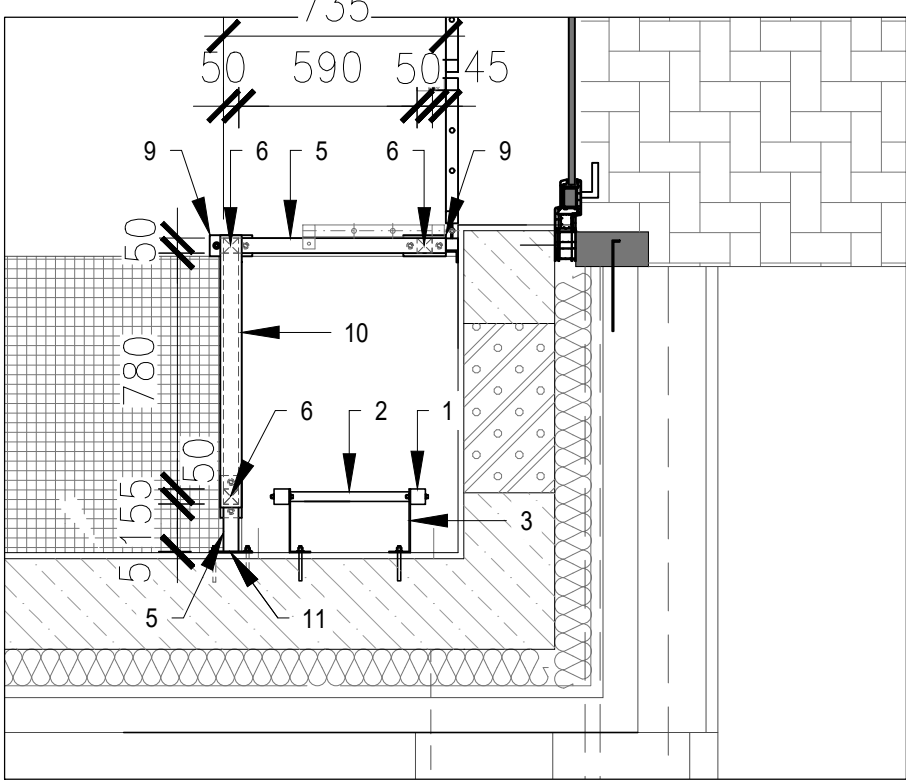
SCHÉMA SCHODIŠTĚ



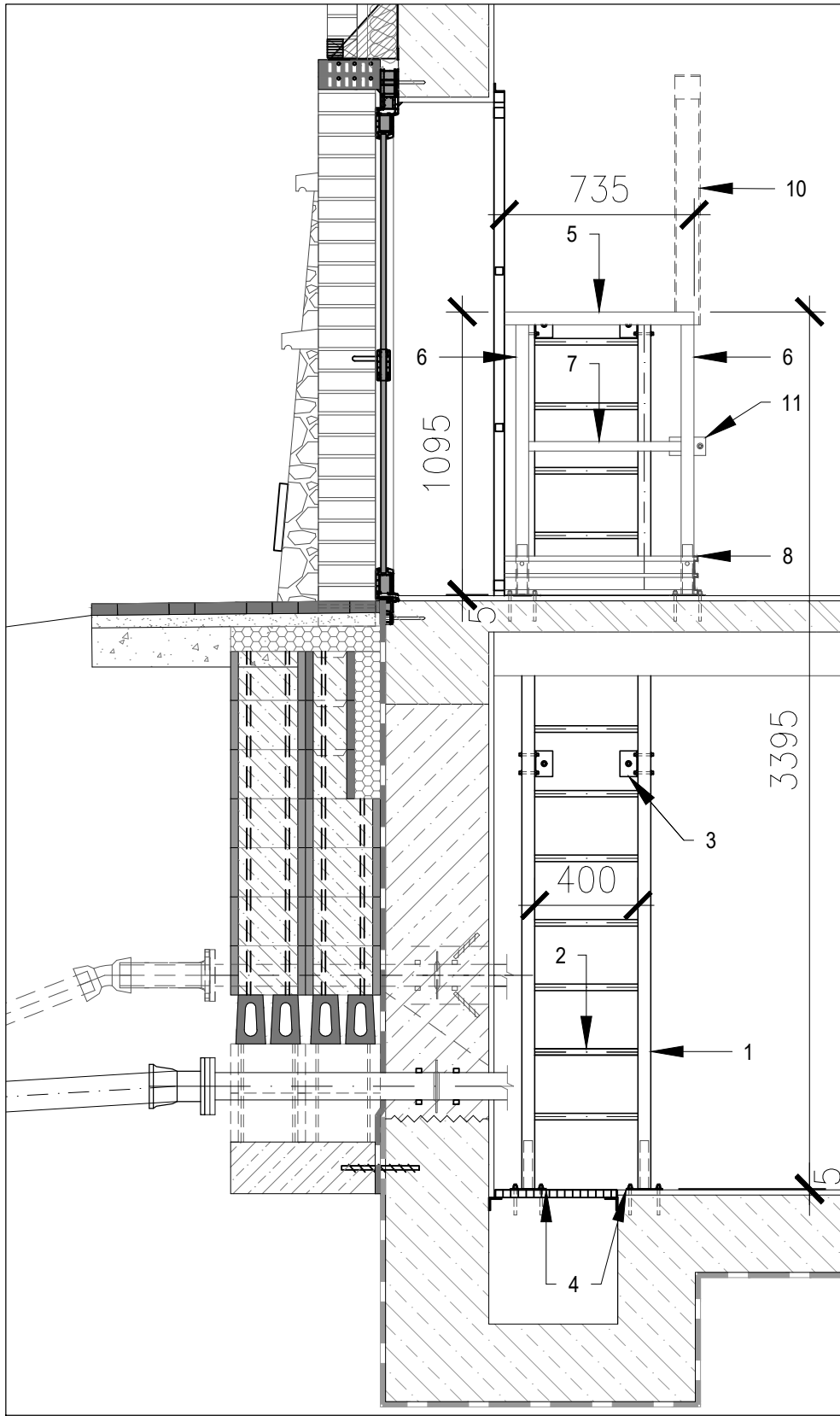
ŽEBŘÍK Z2 - PŮDORYS. ŘEZ 1 - 1´



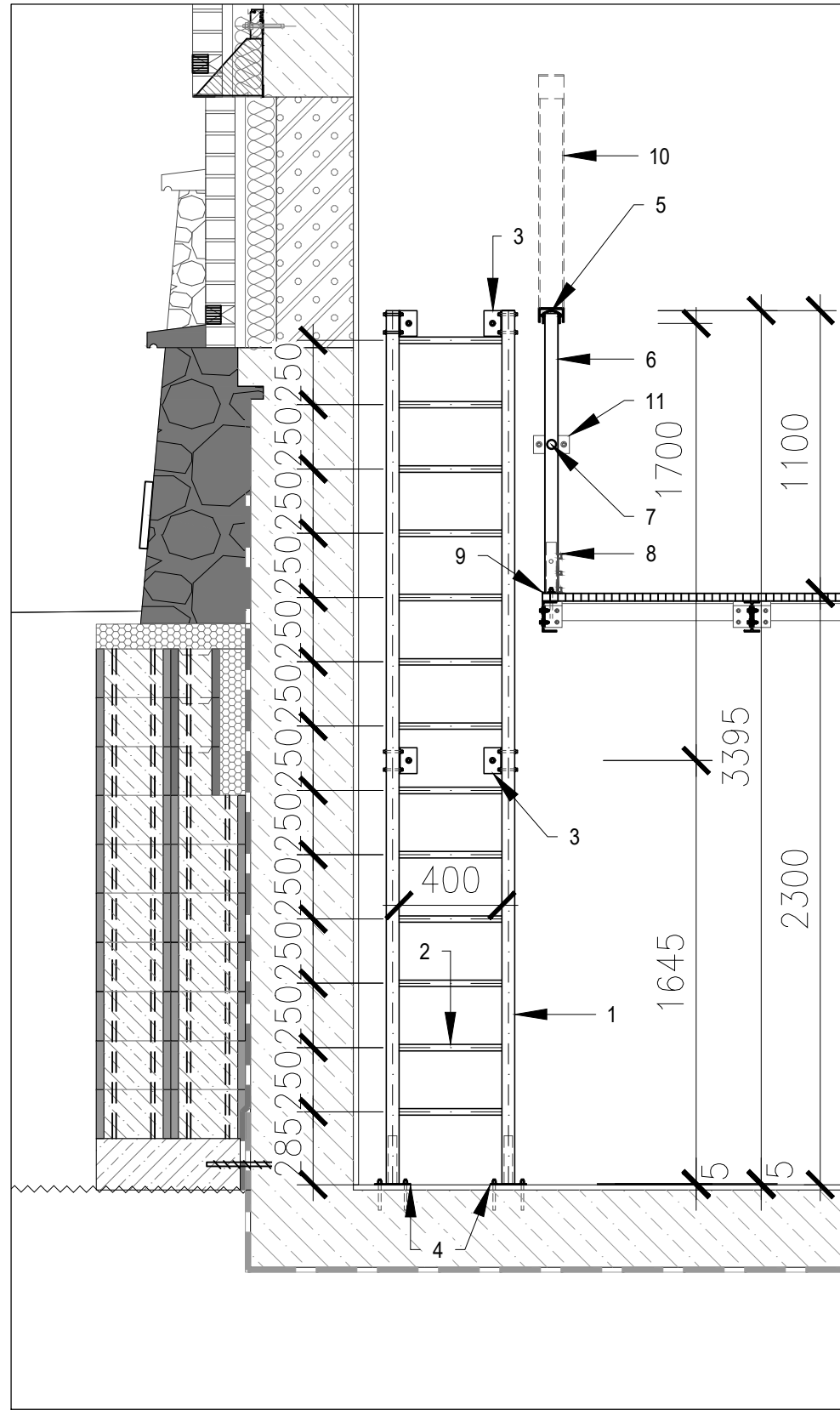
ŽEBŘÍKY Z2 - PŮDORYS. ŘEZ 2 - 2´



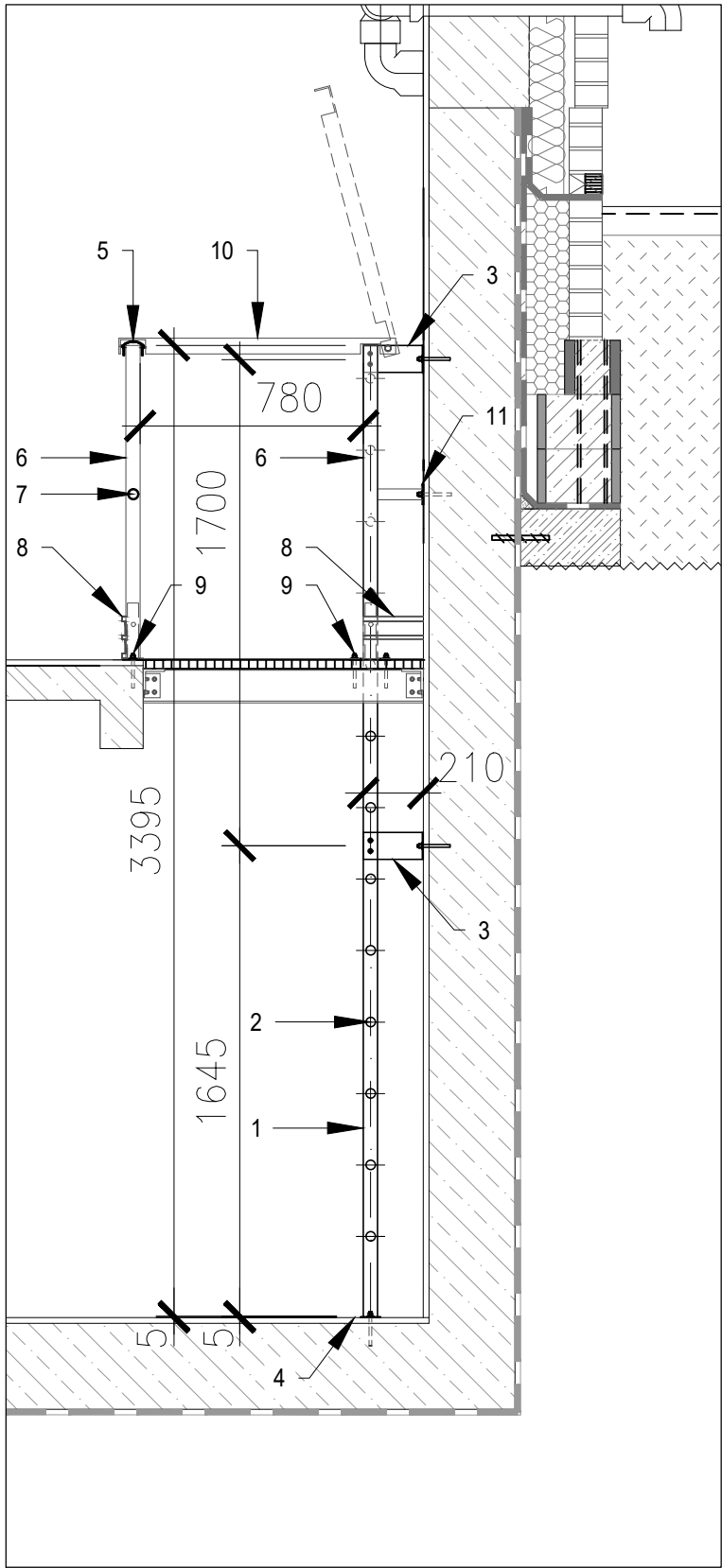
ŽEBŘÍK Z2 - SVISLÝ ŘEZ A3 - A3´
(pohled na zábradlí)



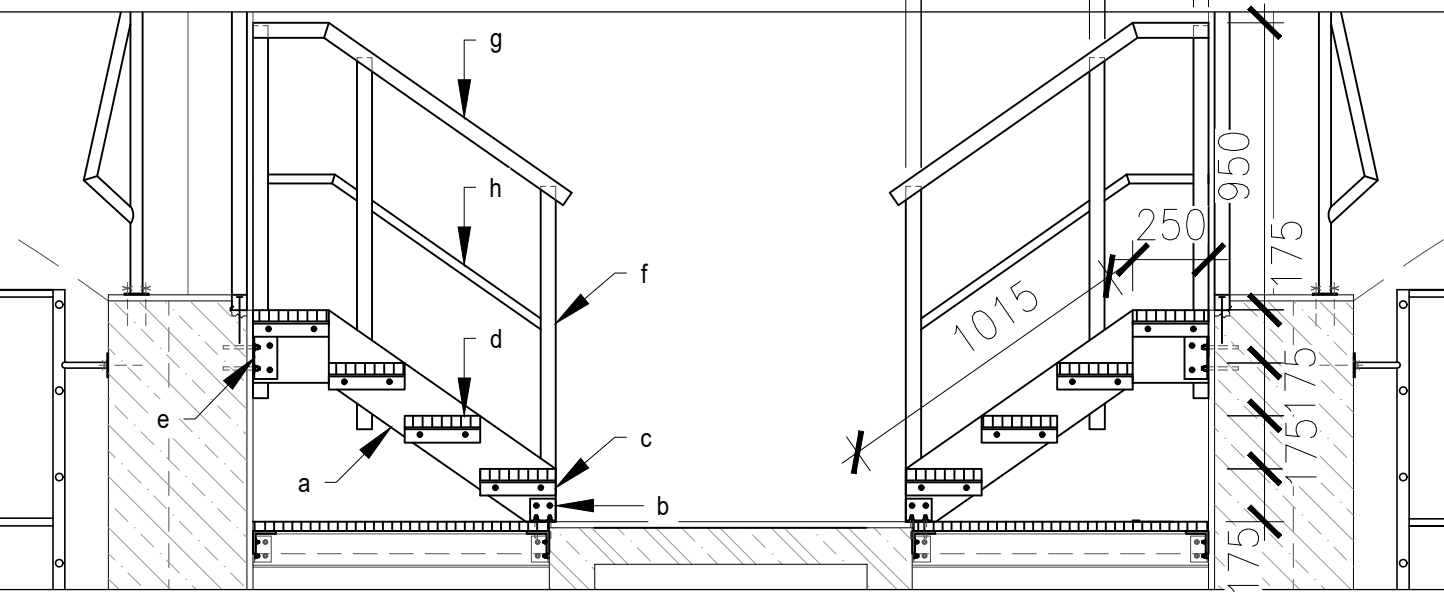
ŽEBŘÍK Z2 - SVISLÝ ŘEZ A2 - A2´
(pohled na žebřík)



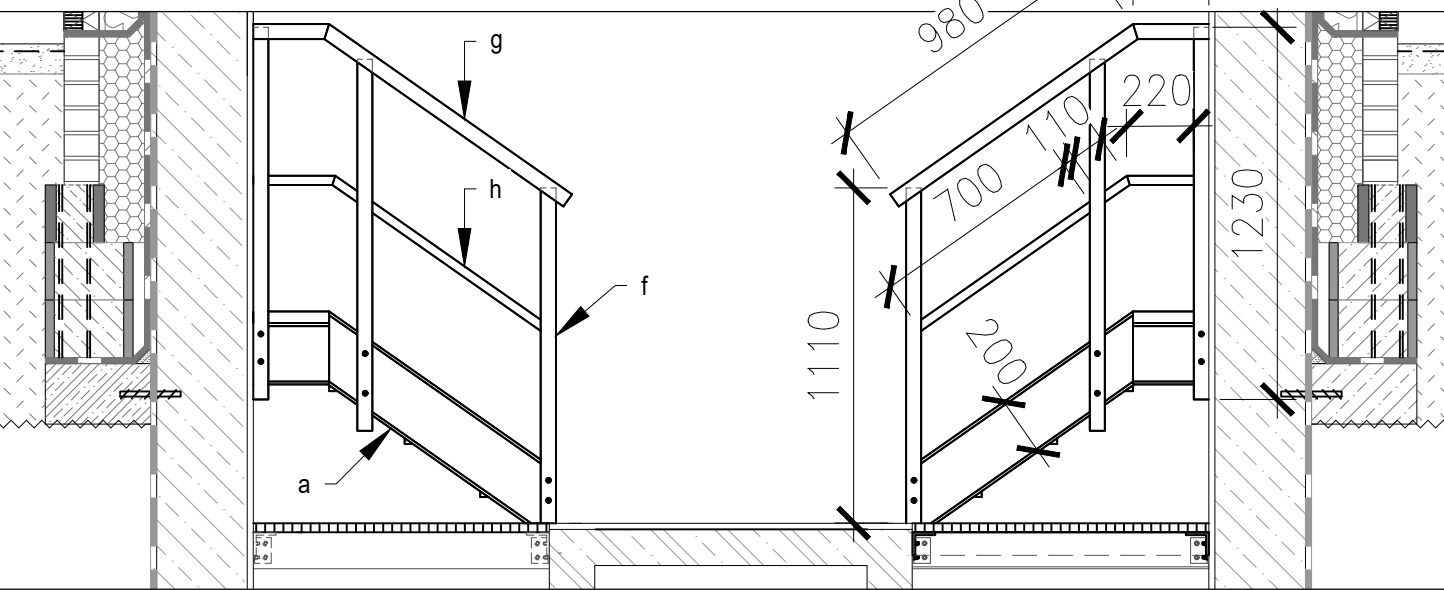
ŽEBŘÍK Z2 - SVISLÝ ŘEZ B2 - B2´



SCHODIŠTĚ DO AKUMULAČNÍCH NÁDRŽÍ
SVISLÝ ŘEZ B - B´



SCHODIŠTĚ DO AKUMULAČNÍCH NÁDRŽÍ
SVISLÝ ŘEZ B1 - B1´



VÝPIS MATERIÁLU - ŽEBŘÍKY Z1 - NEREZ						
POL.	PROFIL	DĚLKA (mm)	Ks	HMTN. (kg/m³)	HMTN. (kg/ celkem)	POZNÁMKA
I	ŠTĚŘIN Ø40 x 2	2670	4	1,90	20,29	PŘIVAŘENO K - III
II	PŘÍČEL Ø25 x 2	400	20	1,15	9,20	PŘIVAŘENO K - I
III	ÚCHYT ŽEBŘÍKU Ø30 x 2	140	8	0,90	1,00	PŘIVAŘENO K - IV
IV	KOTEVNÍ PATKA TL 5 mm	80 x 120	16	0,40	0,40	PŘIVAŘENO K - III
V	MADLO Ø40 x 2	180 215 720 210	2 2 4	1,90	0,68 0,82 5,47 1,60	PŘIVAŘENO K - IV, VI
VI	SLOUPEK Ø40 x 2	1095	4	1,90	8,32	PŘIVAŘENO K - IV, V
VII	PÁSNICE OCHR. KOŠE 20 x 5	780	10	1,98	15,45	PŘIVAŘENO K - VIII
VIII	TRÍMEN OCHR. KOŠE 25 x 5	1900	4	2,05	15,58	PŘIVAŘENO K - I
a	CHEM. KOTVA DO BETONU (HIT RE 500-V3) KOTEVNÍ ŠROUB (HIT-V-R)	Ø 10/ 60 M8 x 80/14	32	0,15		UKOTVENÍ ŽEBŘÍKU SYSTÉM HILTI

ŽEBŘÍKY Z1 BUDOU SVÁŘENY ZE DVOU DÍLŮ KVŮLI SNADNĚJŠÍ MONTÁŽI, OCHRANNÝ KOŠ SE BUDE VAŘIT AŽ DODATEČNĚ.
MATERIÁL ŽEBŘÍKU Z1 : NEREZOVÁ OCEL AISI 316L, DIN 1.4404, ČSN 17 349
MATERIÁL JACKEL + POROROŠT: AISI 304, DIN 1.4301, ČSN 17 340


VÝPIS MATERIÁLU - ŽEBŘÍK Z3 - KOMPOZIT					
POL.	OZNAČENÍ	DĚLKA (mm)	ks	PROFIL / ROZMĚR	POZNÁMKA
1	ŠTĚŘIN	3395	2	ČTVERC. TRUBKA 50x50/6,4	PROFIL PREFEN
2	PŘÍČLE	400	13	KRUHOVÁ TRUBKA 32 / 3	PROFIL PREFEN
3	KOTEVNÍ ÚHELNIK	210	4	L - PROFIL 70 x 100/4 - 210	NEREZ
4	KOTEVNÍ PATKA ŽEBŘÍKOVÁ	200	2	70 x 140 + Ø36 x 3 - 200	NEREZ
5	MADLO	735	1	ROZMĚR 75x50x4 mm	PROFIL PREFEN
6	SLOUPEK	1095	3	ČTVERC. TRUBKA 50x50/6,4	NEREZ
7	ZABRADELNÍ VÝPLŇ	590 155	1 1	TRUBKA RT Ø 32 /3	PROFIL PREFEN
8	ZARÁŽKA	735 210	1 1	KP - PROFIL 110 /3	PROFIL PREFEN
9	KOTEVNÍ PATKA ZABRADELNÍ	200	3	70 x 140, Ø36 x 3 - 200	NEREZ
10	ODKLÁPĚCÍ MADLO	-	1	PROFIL U - 90 x 50 / 4	PROFIL PREFEN ATYPICKÝ VÝROBEK
11	KOTEVNÍ PATKA ZABRADELNÍ	100	1	70 x 140, Ø24 x 2 - 100	NEREZ

MATERIÁL ŽEBŘÍKU Z2 + ZABRADLÍ: KOMPOZIT Z ORGANICKÝCH POLYMERNÍCH PRYSKYŘIC VYVŮŽENÝ SKELNÝMI VLÁKNY
VEŠKERÉ ROZMĚRY ŽEBŘÍKU Z2 JE NUTNÉ DOMĚŘIT NA MÍSTĚ
VEŠKERÝ KOTEVNÍ MATERIÁL KOMPOZITNÍCH PRVKŮ BUDE Z NEREZOVÉ OCELI, DODÁVKA DODAVATELE

VÝPIS MATERIÁLU - SCHODIŠTĚ DO AKUMULAČNÍCH NÁDRŽÍ (KOMPOZIT)

POL.	OZNAČENÍ	DĚLKA (mm)	ks	PROFIL / ROZMĚR	POZNÁMKA
a	PŘÍČNÝ NOSNÍK	1015 250	2 2	PROFIL "U" -, 200 x 55	U200 OTOČENO VEN
b	PROFIL ROVNORAMENNÝ "L" VČETNĚ KOTEVNÍHO MATERIÁLU	-	4	PROFIL "L" -, 76 x 76 x 9,5	KOTVENÝ DO PODLAHY A K PROFILU "U" -
c	ROVNORAMENNÝ "L" VČETNĚ KOTEVNÍHO MATERIÁLU	250	16	PROFIL "L" -, 50 x 50 x 6	KOTVENÍ K PROFILU "U" -
d	ROŠT	250x1000 250x990	2 6	LITÝ ROŠT 30 x 30 / 38	-
e	PROFIL ROVNORAMENNÝ "L" VČETNĚ KOTEVNÍHO MATERIÁLU	-	4	PROFIL "L" -, 80x140 x 6	KOTVENÝ DO STĚNY A K PROFILU "U" -
f	VČETNĚ KOTEVNÍHO MATERIÁLU	1230 1110	4 2	ČTVERC. TRUBKA 50x50/6,4	NEREZ
g	MADLO	980 250	2 2	ROZMĚR 75x50x4 mm	PROFIL PREFEN
h	ZABRADELNÍ VÝPLŇ	700 110 220	2 2 2	TRUBKA RT Ø 32 /3	PROFIL PREFEN

POZNÁMKA:
TENTO VÝKRES NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACOVÁ VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ INVESTITORŮVI K ODSOULHASENÍ. ROZMĚRY JE TŘEBA DOMĚŘIT IN SITU!

				VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s. Křížová 47, 150 39 PRAHA 5			
Vyracoval: Ing. H. Soukupová, Ing. P. Hofmann				Hlavní inž. projektu: Ing. P. Hofmann			
Projektant: Ing. P. Hofmann				Ved. atelieru: Ing. M. Butor			
VODOJEM - REKONSTRUKCE KLÁSTER HRADISTĚ SO 02 - STAVEBNÍ ČÁST - VODOJEM				Datum: 10/2021			
				Stupeň: DSP/DPS			
ŽEBŘÍK Z1, Z2, SCHODIŠTĚ DO AKUMULAČNÍ NÁDRŽE				Formát: 8 A4			
				Zak. číslo: VIS - 3/21 - 002			
Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Ml. Boleslav				Měřička: Číslo přílohy:			
				1:2,5 D.2.6			
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNÍTVÍM. NESMÍ BYT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBAM NEBO FIRMAM							