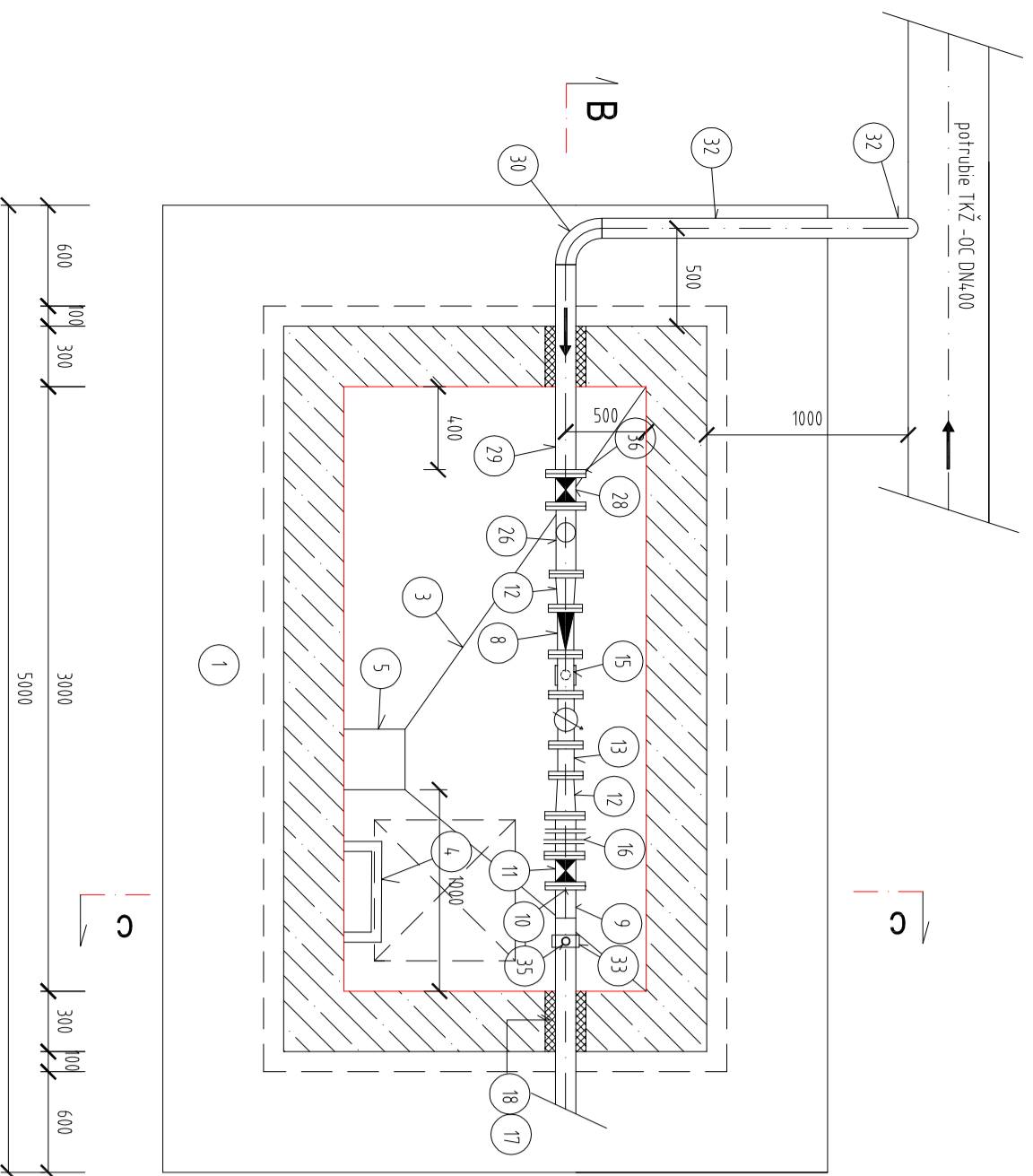
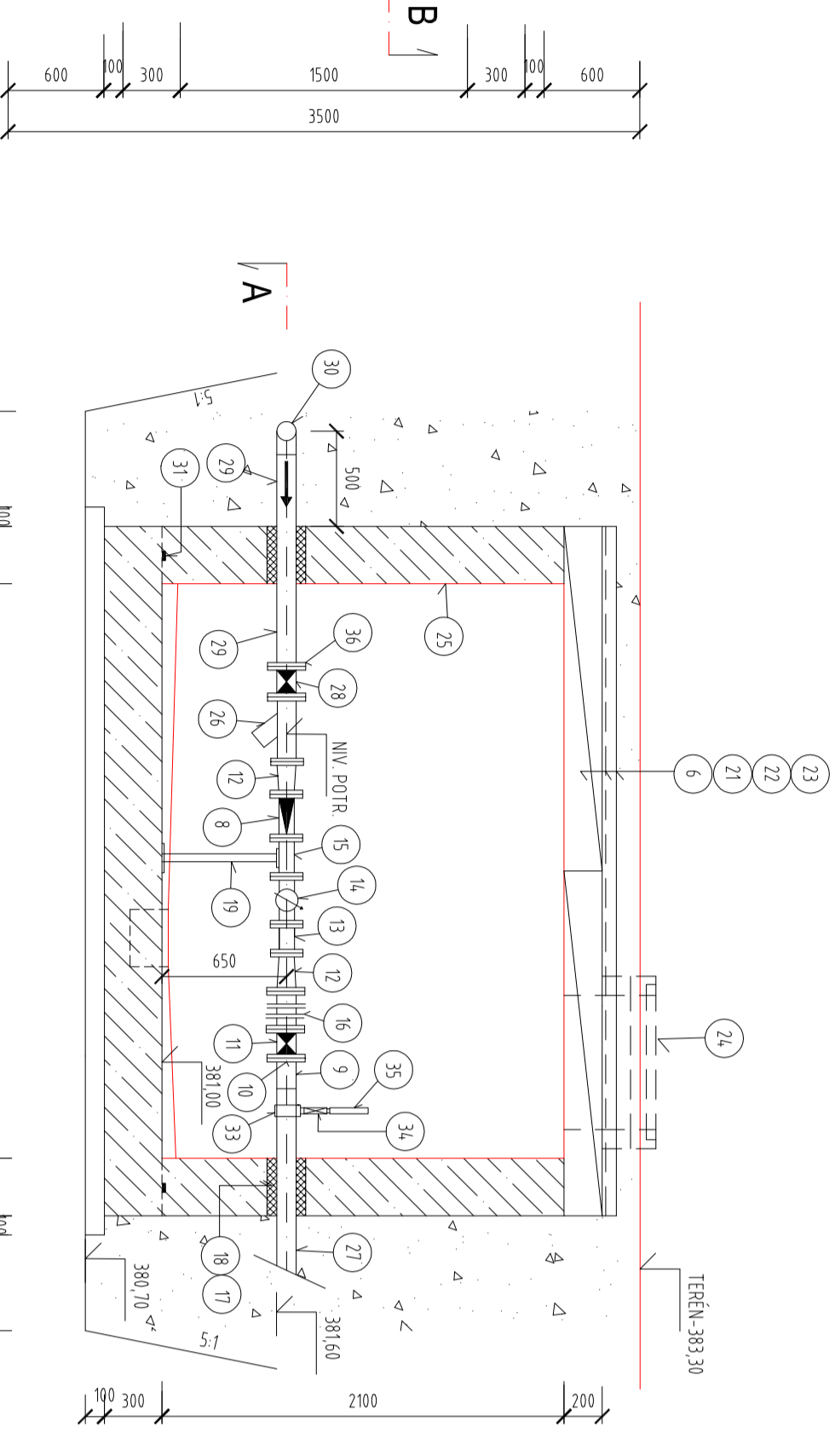


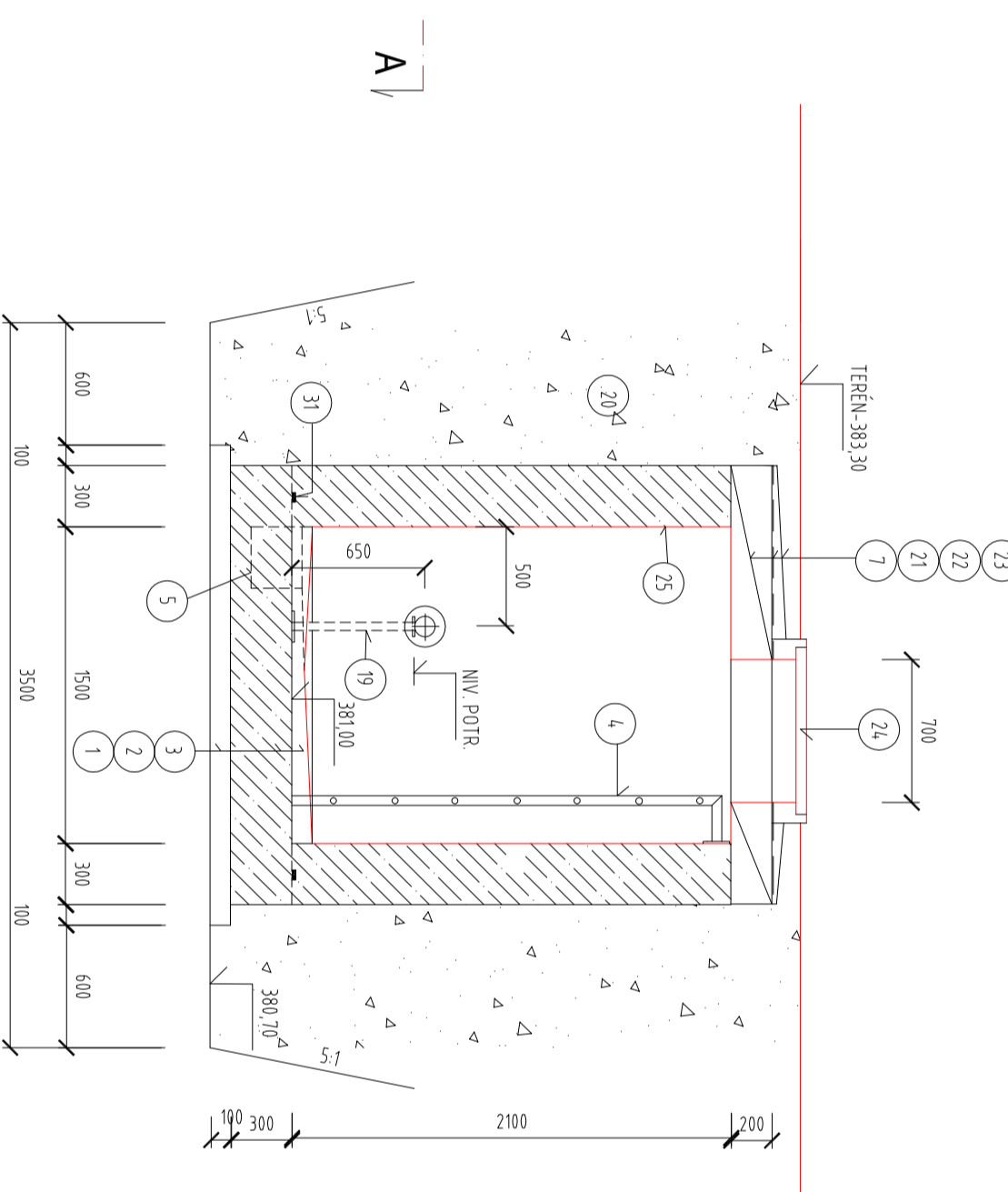
PÔDORYSNÝ REZ: A - A



REZ: B - B



REZ: C - C



LEGENDA:

OZN.	POPIS	POČET
1	Podkladný betón C 12/15, hr. 100 mm	
2	Vodosťavebný betón C25/30 + Karí sieť - W 150/150/8	
3	Cementová mazanina-hr. 50-80mm	
4	Orelový rebrík	1ks
5	Čerpadla prieťahli 300/200/200 mm	1ks
6	Stropná doska 1800/2100/200 (stav. pref.)	1ks
7	Stropná doska 1800/2100/200 s otvorom 700/700mm (stav. pref.)	1ks
8	Redukčný ventil DN 50 PN25-HAWID0 (€ 1501)	1ks
9	Lemový náberúžok FL 110 PN16	1ks
10	Príruba vodná DN 100 PN16	1ks
11	Uzáver DN 100, PN 16 (Havle € 4000E2)	2ks
12	Prírubový prechod -FR-kus DN 100/50 PN16	1ks
13	Rúra liatinová -FF-kus DN 50 PN16 dl.150 mm (tvárna liatina)	1ks
14	Vodomer DN 50 PN 16	1ks
15	Rúra liatinová -FF-kus DN 50 PN16 dl.200 mm (tvárna liatina)	1ks
16	Montážna vložka DN 100, PN 16	1ks
17	Oc. chránička DN 200 dl. 350mm	2ks
18	Vodotesný ímel	1ks
19	Oc.podpera-rúra DN 50-výška 600mm	
20	Zásyp vykopovú zeminou	
21	Cementový poter pod izoláciu hr. 20 mm	
22	Izolácia striegu PN + 1 x IPA	
23	Spádový betón hr. 40-60 mm	
24	Liatinový poklop 700/700 mm	1ks
25	Úprava stien cementovou maltou	
26	Filter DN 100 PN 25	1ks
27	HD PE rúra D 110/PE100 -SDR 11 (PN 16)	
28	Uzávier. DN 100, PN 25 (Havle € 4010 E2)	1ks
29	Orelovárúra hrubosťena DN 100 PN25 dl.1000 mm	1ks
30	Koleno oceľové hrubosťena DN 100 PN25	1ks
31	Tasniaci pás ADEKA UL TRA SEAL -NC 2010-INTEL P-201	1ks
32	Napojenie-navariť ocťúru inobestenu DN100 PN25-dl.1500mm	1ks
33	Univerzálny navrtávač pás DN 100/71-PN16 (Havle € 3500)	1ks
34	Gulový ventil DN 1" PN16	1ks
35	Manometer	1ks
36	Navarovacia prírubá DN 100, PN 25	

Poznámka:
V redukčnej šachtě sa bude redukovať tlak na nasledujúce hodnoty: výstupný tlak - 2000 kPa
výstupný tlak - 1130 kPa

Vypracoval:	Ing. Kolář	Zodp.proj.ing.Kolář	INGPÁK - HĀK,s.r.o.
Kreslil:	EPSON COLOR 1520	HĀP - Ing. Hlavatý	BANSKĀ BYSTRICA
Okr.úrad:	Západ Hronom	Kraj: Banskobystrický	
Investor:	SIYS a.s., Banská Bystrica	Dátum:	01/2015
Stavba:		Stupeň:	OSP
		Číslo zák.:	03-1454
		Mierka:	1:25
Príloha:	SO 01 prvkové potrubie	Arch.číslo:	Číslo prílohy:
	REDUKČNĀ ŠACHTĀ	27/2014	E.3.13

Jastrabá prvkové potrubie z TKŽ do VDU