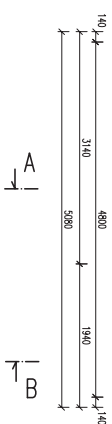
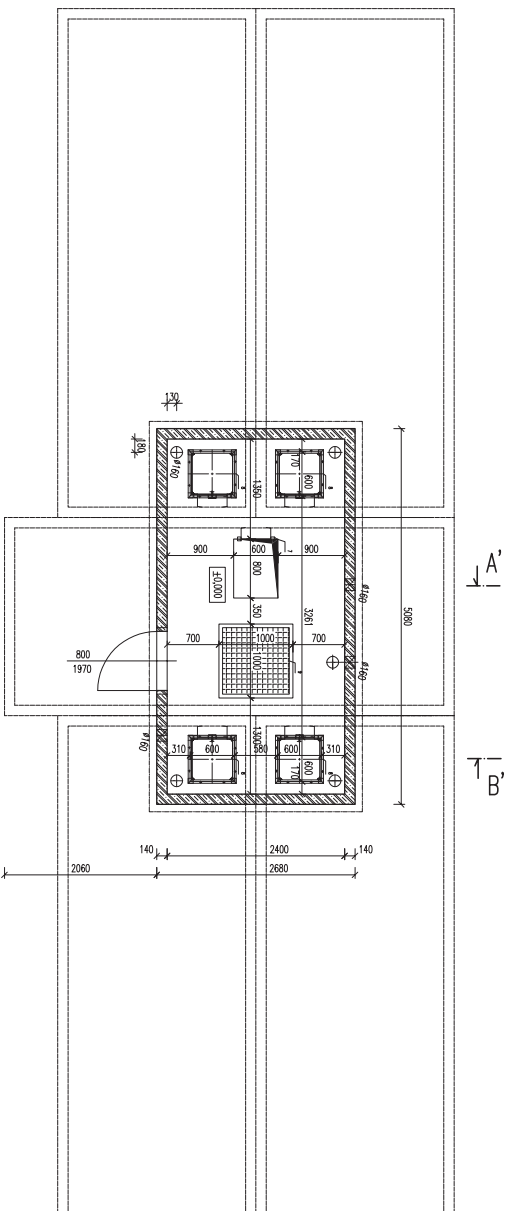


STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

PŮDORYS 1. NP



POL.	ODMĚKNI	POPS
1	PNO 240 /660 /258 /4 BP	BETONOVÝ PŘEZBÍROVKA NADZ
2	PNO 240 /560 /216 /4 BP	BETONOVÁ PŘEZBÍROVKA NADZ
3	PNO 240 /460 /258 /4 BP	BETONOVÁ PŘEZBÍROVKA NADZ
5		BETONOVÁ PŘEZBÍROVKA ZAKRITIA DESKA
6		OCELOVÉ KOTVENÍ DLE S. 800 mm
7		KOMPAZIČNÍ JEDEK
8		KOMPAZIČNÍ VODĚRSEVÝ FOKUP
9		KOMPAZIČNÍ POCHODNÝ ROŠT

02N	POPS RENZI - ZME'NY
---	---

REWIZE:

OZN.	POPS REVIZE - ZMĚNY
------	---------------------

11

 PREFA BRNO a.s.

RAZ_AKCE

UJELJEKI
VODOJEM 4x25 m3

VPRACOVNI: IMA TONAKŠ KIRŠPA	
---------------------------------	--

PROJECTANT: Ing. TOMÁŠ KULČEK	
----------------------------------	--

Z00P. PROJEKTANT:
P17 KON

TPP PRÁVKU (VÝKRESU)	NÁZEV PRÁVKU
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12
13	13
14	14
15	15
16	16
17	17
18	18
19	19
20	20
21	21
22	22
23	23
24	24
25	25
26	26
27	27
28	28
29	29
30	30
31	31
32	32
33	33
34	34
35	35
36	36
37	37
38	38
39	39
40	40
41	41
42	42
43	43
44	44
45	45
46	46
47	47
48	48
49	49
50	50
51	51
52	52
53	53
54	54
55	55
56	56
57	57
58	58
59	59
60	60
61	61
62	62
63	63
64	64
65	65
66	66
67	67
68	68
69	69
70	70
71	71
72	72
73	73
74	74
75	75
76	76
77	77
78	78
79	79
80	80
81	81
82	82
83	83
84	84
85	85
86	86
87	87
88	88
89	89
90	90
91	91
92	92
93	93
94	94
95	95
96	96
97	97
98	98
99	99
100	100

NAME	DATE	TIME
NAME	DATE	TIME

RAZ_DATRAZ_FOK	RAZ_MER	RAZ_
----------------	---------	------

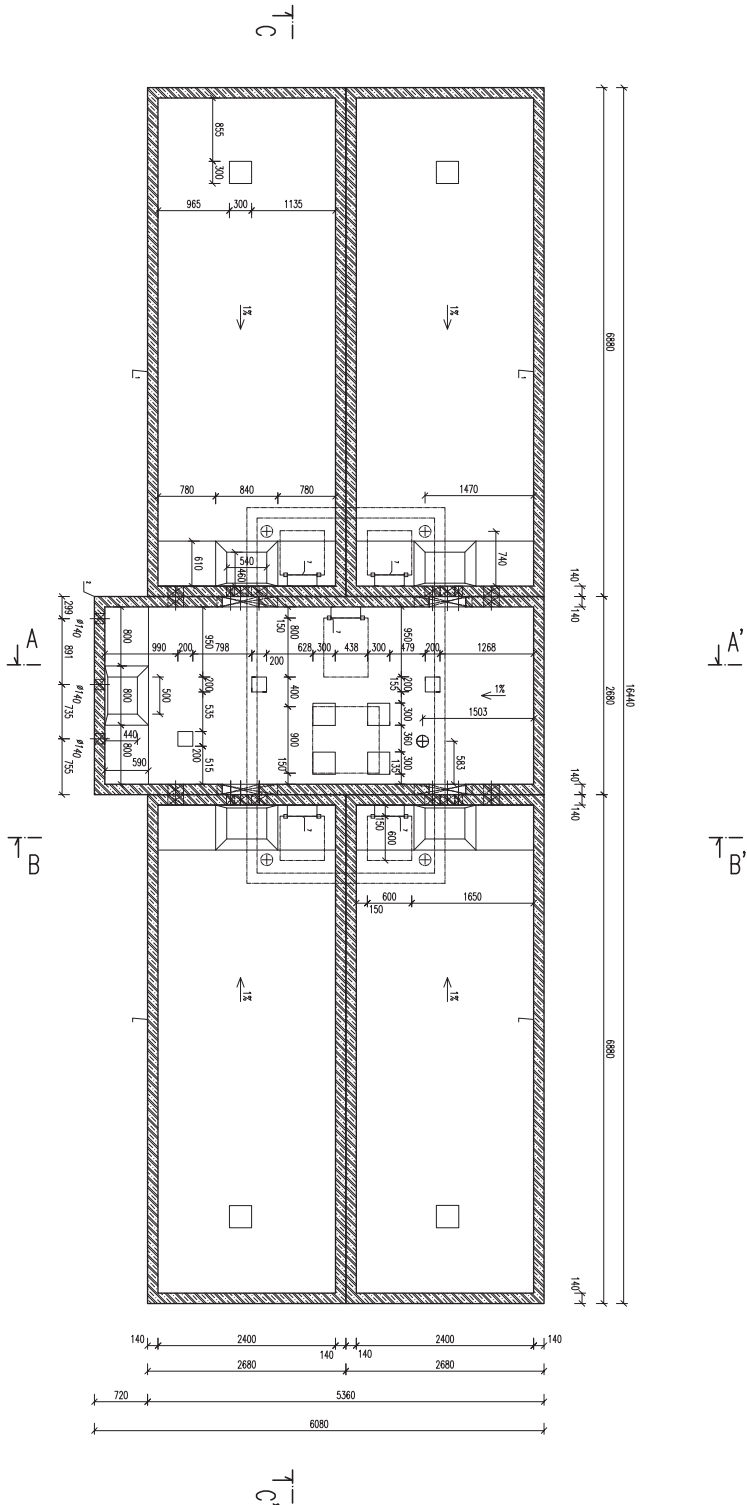
OSLO VIKRESU	TRAR - VY.
PAZ CWK	PAZ V

ARCHIVAČNÍ ČÍSLO	REVIZE VÝK
------------------	------------

RAZ_PAR	RAZ_R
---------	-------

www.prefa.cz +420 541 58

STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
PŮDORYS 1. PP



LEGENDA	
POL.	ODKŮŠENÍ
1	PNO 240/660/238/14 B-P
2	PNO 240/580/275/14 B-P
3	PNO 240/460/238/14 B-P
4	
5	BETONOVÁ PŘETVOROVNÁ ZÁSTĚNA
6	OCELOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE 3. 800 mm
7	KOMPOZITNÍ ŽELEZK
8	KOMPOZITNÍ KOLÉŠKOVÝ POKLAD
9	KOMPOZITNÍ POKRYVY ROST

REWE:

ODN.	PVS REWE - ŽELEŽ
---	---

PREFA BRNO a.s.

RAZ AKCE

RAZ AKCE

RAZ AKCE

RAZ AKCE

RAZ AKCE

RAZ AKCE

RAZ AKCE

RAZ AKCE

RAZ AKCE

RAZ AKCE

RAZ AKCE

RAZ AKCE

RAZ AKCE

RAZ AKCE

RAZ AKCE

RAZ AKCE

RAZ AKCE


RAZ AKCE

RAZ AKCE

[illegible]

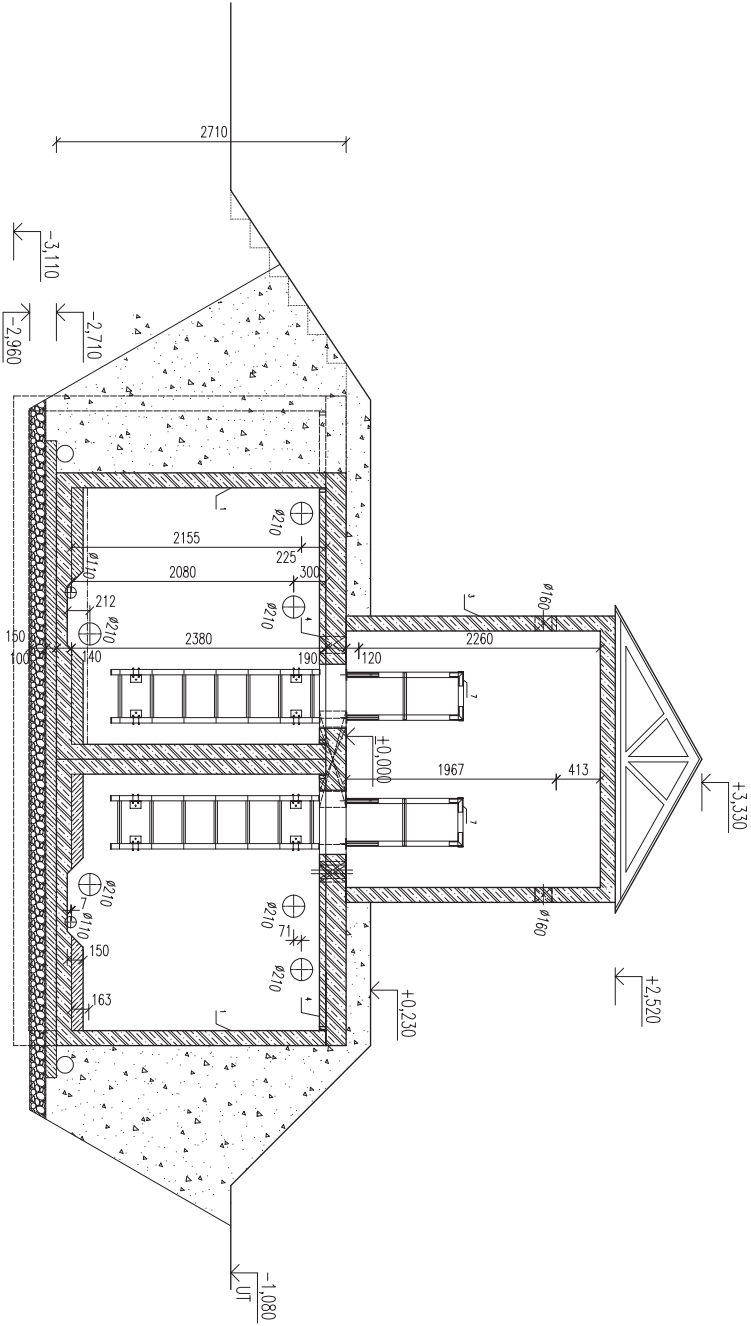
REVIZE:	
OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY
---	---

PREFA BRNO a.s. — AKCE

JAGC  JAGC RAZ_MACE	D.S. PRILEPA DRINO 4x25 m3
--	----------------------------------

DATUM		MĚŘIKO	FORMÁT
RAZ_DUMPAZ_ROK		RAZ_MĚR	RAZ_FORMA4
ČÍSLO VÝKRESU			
RAZ_CMYK		TVAR - VZTLUŽ	RAZ_VYK
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO			
RAZ_PAR		REVIZE VÝKRESU	RAZ_REV

STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
ŘEZ B-B'

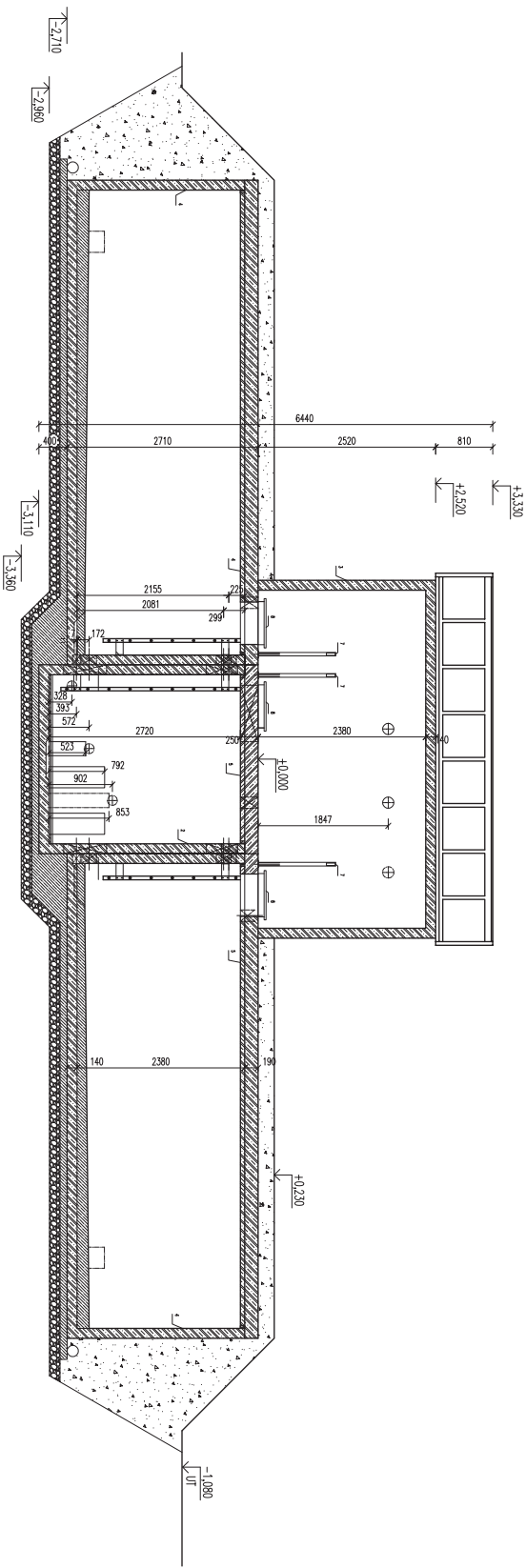


REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE - ZMĚNY
	-

FACCE		PREFA BRNO a.s.	
RAZ_MACE			
OBJEKT		VODOJEM 4x25 m ³	
VYPRACOVATEL:			
Ing. TOMÁŠ KUČERA			
PROJEKTANT:			
Ing. TOMÁŠ KUČERA			
ZODP. PROJEKTANT:			
RAZ_KON			
TYP PRVKU (VÝKRESU)		NÁZEV PRVKU	
RAZ_TYP		VDJ100	
DATUM		MĚŘÍTKO	
RAZ_DATRAZ_ROK		RAZ_MER	
RAZ_MER		RAZ_FORMA4	
ČÍSLO VÝKRESU		TVAR - VÝZUŽ	
RAZ_CVK		RAZ_VVK	
ARCHAČNÍ ČÍSLO		REVIZE VÝKRESU	
RAZ_PAR		RAZ_REV	

STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
ŘEZ C-C'

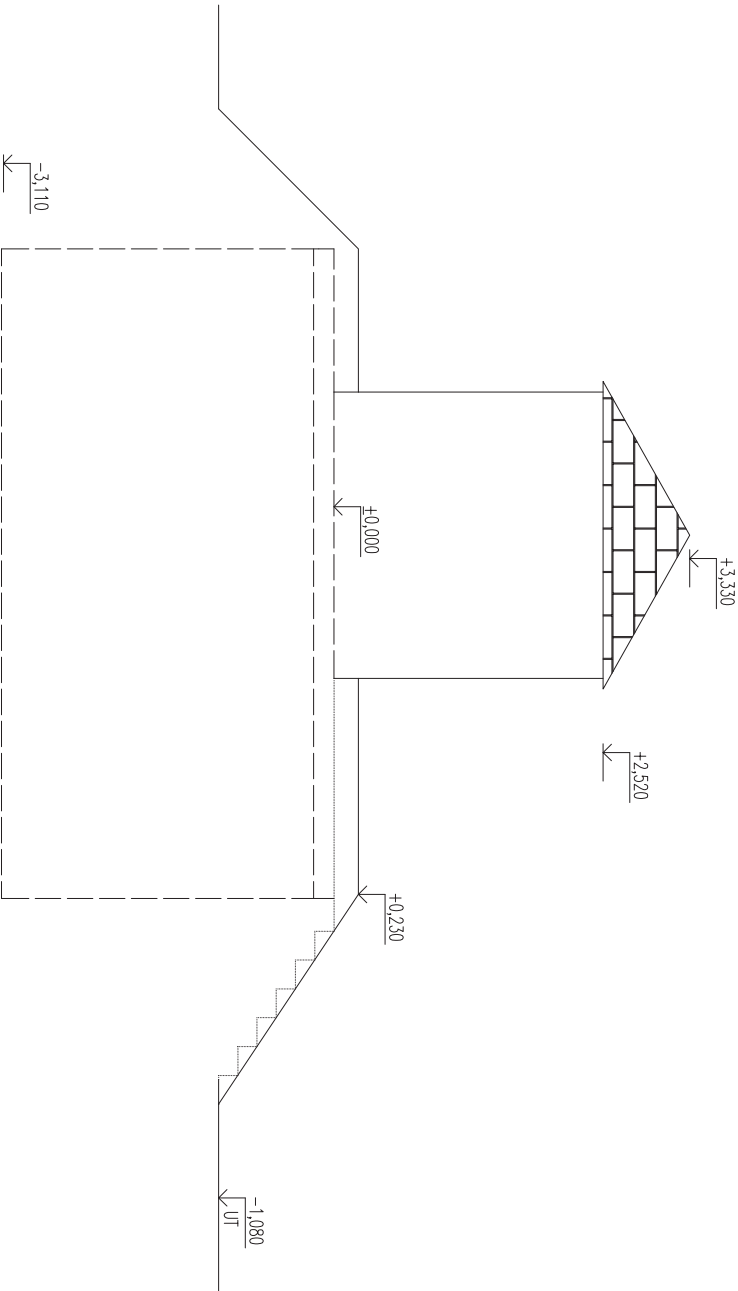


REVIZE:

ČÍSLO	POPIS REVIZE – ZMĚNY
---	-

FIRMA		PŘEFA BRNO a.s.	
RAZ_LAKCE			
OBJEKT		VODOUJEM 4x25m ³	
VÝKONOVATEL		Ing. TOMÁŠ KUČERA	
PROJEKTOVATEL		Ing. TOMÁŠ KUČERA	
ZODP. PROJEKTOVATEL		RAZ_LAK	
RAZ_LAK		RAZ_LAK	
TYP PRÁCE (VÝKON)		NAKUP PRÁCE	
RAZ_TP		VOJ1100	
DOKUM.		JEŠTĚ	POKUD
RAZ_LAK/RAZ_LAK		RAZ_LAK	RAZ_LAK
ČÍSLO VÝKRESU		100	100
RAZ_CVK		RAZ_CVK	
RAZ_PAR		RAZ_PAR	
RAZ_REV		RAZ_REV	

STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
POHLED ČELNÍ

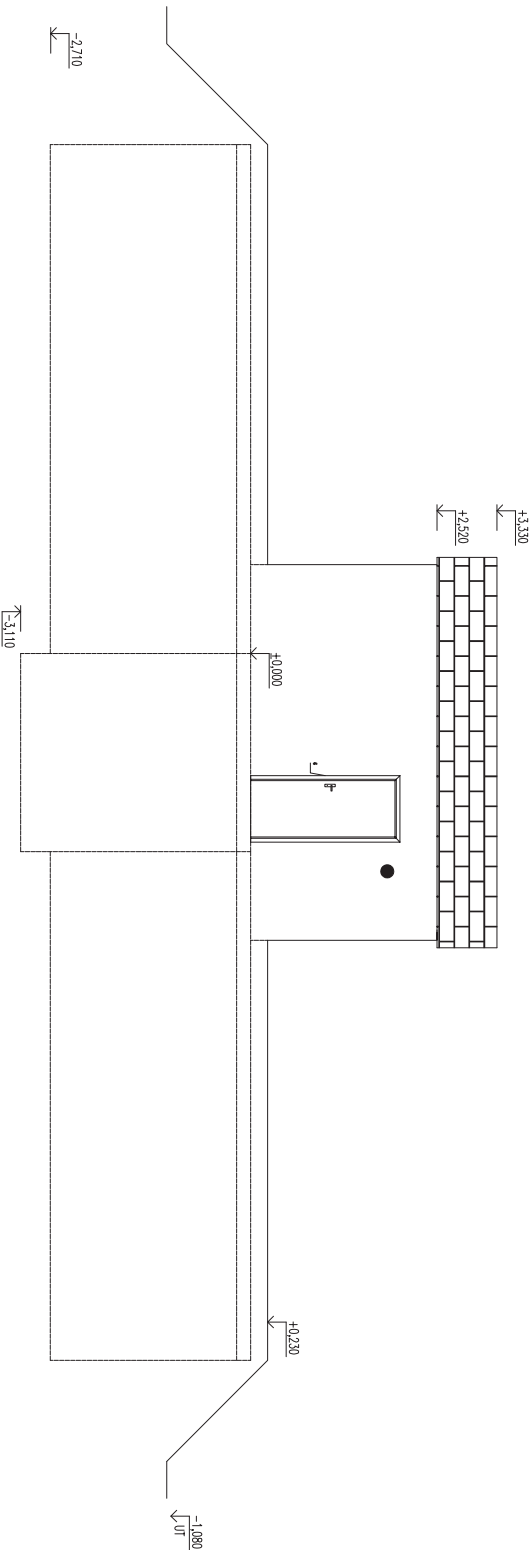


REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE - ZMĚNY
	-

FACCE		PREFA BRNO a.s.	
RAZ_AKCE			
OBJEKT			
VODOJEM 4x25 m3			
VYPRACOVATEL			
Ing. TOMÁŠ KUČERA			
PROJEKTANT			
Ing. TOMÁŠ KUČERA			
ZODP. PROJEKTANT			
RAZ_KON			
TYP PRVKU (VÝKRESU)		NÁZEV PRVKU	
RAZ_TYP		VDJ100	
DATUM		MĚŘÍTKO	
RAZ_DATRAZ_ROK		RAZ_MER	
RAZ_PATRAZ_ROK		RAZ_FORMA4	
ČÍSLO VÝKRESU		TVAR – VÝZUŽ	
RAZ_CVK		RAZ_VVK	
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO		REVIZE VÝKRESU	
RAZ_PAR		RAZ_REV	

STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
POHLED BOČNÍ



REVIZE:

ČÍSLO	POPS	REVIZE	ZMĚNY
---	---	---	---

PRŮJ. AKCE
PŘEFA BRNO a.s.

OBJEKT
VODOJEM 4x25 m³

VÝKONKOVÉ
Ing. TOMAS KLÍBEK

PROJEKTOVÝ
Ing. TOMAS KLÍBEK

ZOBRAZENÍ
Ing. TOMAS KLÍBEK

TP PRŮJ. (VÝKON)
Ing. TOMAS KLÍBEK

PRŮJ. PRŮJ.
Ing. TOMAS KLÍBEK

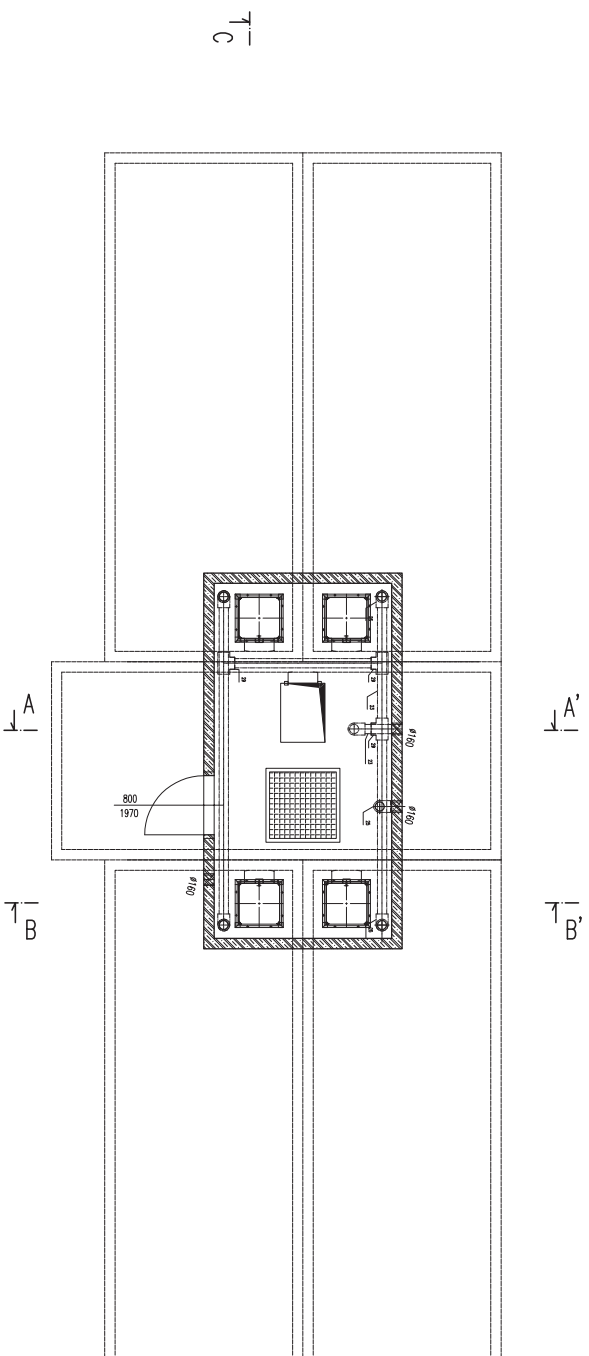
PRŮJ. PRŮJ.
Ing. TOMAS KLÍBEK

PRŮJ. PRŮJ.
Ing. TOMAS KLÍBEK

PRŮJ. PRŮJ.
Ing. TOMAS KLÍBEK

TECHNOLÓGICKÉ VYBAVENÍ

PÚDORYS 1. NP



LEGENDA

POČ.	ODNOS	FMPS	DN	POČET KIS	POČ.	ODNOS	FMPS	DN	POČET KIS
1	TT 80	PRIBEROV 482	80	1	16		YINOVY KIS PRIBEROV	80	4
2		KUPA MĚZIRIBOMA	80	10		F 50	PRIBEROV KIS	50	4
3	FFR 80/50	KEJČNÍK PŘIBEROV dL 300	80/50	4	18		ODBOČNÝ KIS 90dL	110	1
4		FILTR PRIBEROV	50	1	19		KUPA MĚZIRIBOMA	50	4
5	FF 50	DOUPĚRADOVY KIS dL 300	50	2	20		KOLENO 45dL	63	4
6		VODOMĚR PRIBEROV	50	2	21	PVC	TRIEBAK PVC	110	1
7	FF 50	DOUPĚRADOVY KIS dL 150	50	2	22		KOLENO 90dL	110	8
8	N 80	KOLENO PÁNK PRIBEROV 90dL	80	8	23	PVC	TRIEBAK PVC	125	
9	0 80	KOLENO PRIBEROV 90dL	80	12	24	cm 34	KILOVÝ VENTIL "zanovi"	1"	5
10	FF 80	DOUPĚRADOVY KIS dL 800	80	11	25		KOLENO 90dL	125	9
11	TT 80/80	T-KIS PRIBEROV	80/80	10	26		ZPĚTNÁ KUPA	80	1
12		VZDUŠNÍK	80	1	27		KOLENO 45dL	110	2
13	FF 80	DOUPĚRADOVY KIS dL 1000	80	20	28		ODBOČNÝ KIS 45dL	110	2
14	X 80/1"	PŘEBÍRA S NÁVHÍM ZÁMĚM	80/1"	5	29		ODBOČNÝ KIS 90dL	125	3
15	FF 80	DOUPĚRADOVY KIS dL 600	80	4	30		ODBOČNÝ KIS 45dL	110/63	4

Pol.	konst.	Pris.	DN	Poz. Ks
16		VINOVO KOS PRIBOROV	80	4
17	F 50	PRIBOROV KIS	50	4
18		ORBOČNICA KIS 90H	110	1
19		KUPA METABOLNA	50	4
20		KOLEN 45H	63	4
21	PVC	TRBABA PVC	110	
22		KOLEN 90H	110	8
23	PVC	TRBABA PVC	125	
24	dim 34	KILOV VENTIL "Zander"	1"	5
25		KOLEN 90H	125	9
26		ZETNA KUPA	80	1
27		KOLEN 45H	110	2
28		ORBOČNICA KIS 45H	110	2
29		ORBOČNICA KIS 90H	125	3
30		ORBOČNICA KIS 45H	110/63	4
31		PRIBOROV PRICHOV NA PVC	50/63	4
32		DIAPHRAGMOV KIS d. 450	80	8

REWIZE:

02N	POPS REVIZE – ZMĚNY
---	---

PREFABRICO D.S.
 **AKCE**
RAZAKCE

OBJEKT	VODOJEM 4x25 m3
--------	-----------------

VPRACOVNÍK: Ing. TOMAŠ KUČERA	
----------------------------------	--

PROJEKTANT: Ing. TOMAŠ KUČERA	
7000 - PROJEKTANT:	

ZUP. PROJEKCIANI:	
RAZJON	
TP. PRKII (Nékesii)	MÁZEV PRKII

RAZ_MP VDJ10C

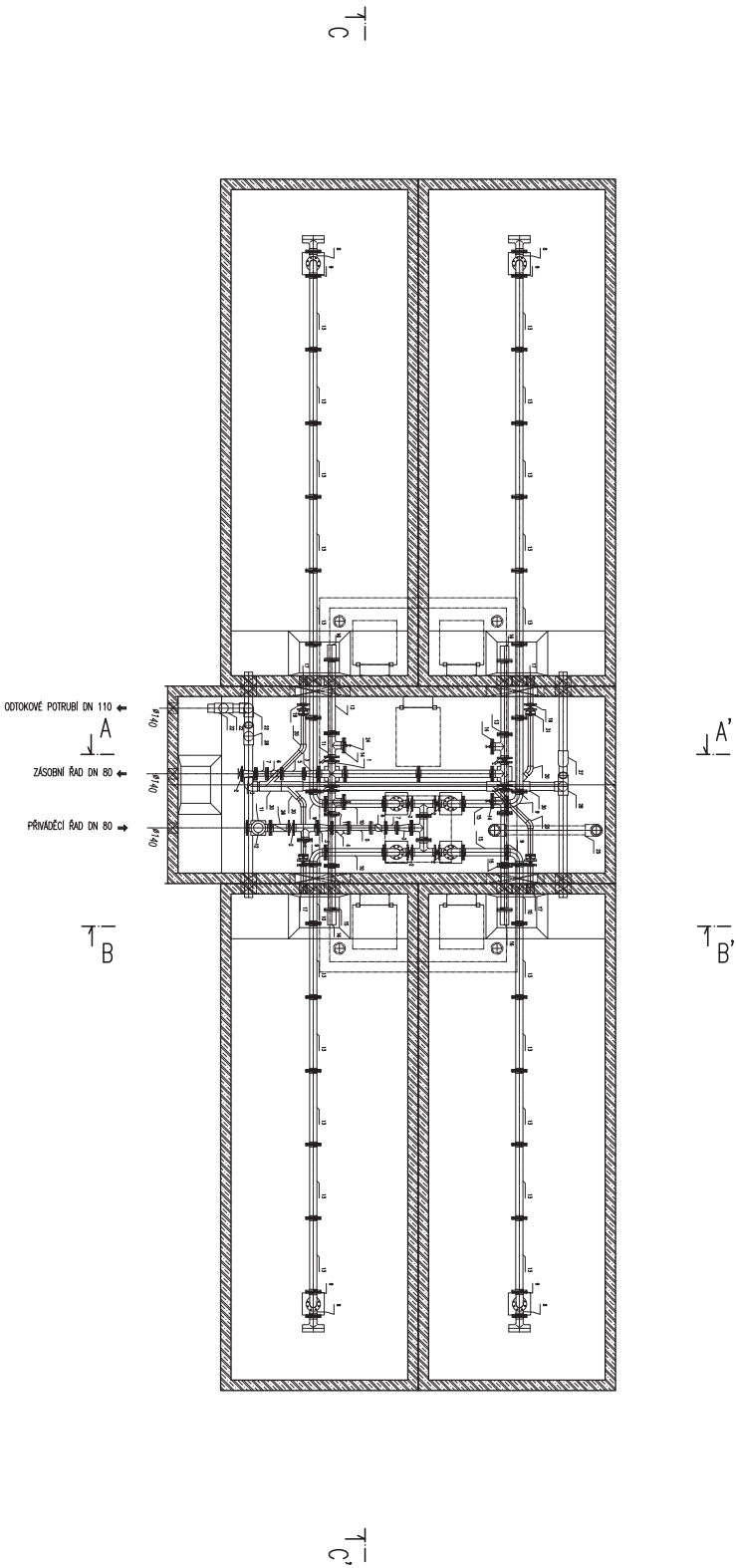
DATAUM	MERITKO	FORMAT
RAZ_DATRAZ_ROK	RAZ_MER	RAZ_FOROK

ČÍSLO VÝKRESU	TVAR - VÝZTUŽ
RAZ CMK	RAZ VMK

ARCHIVAČNÍ ČÍSLO	REVIZE VÝKRESU
047 010	047 001

KAL_PAR	KAL_REV
---------	---------

www.prefa.cz +420 541 583 1

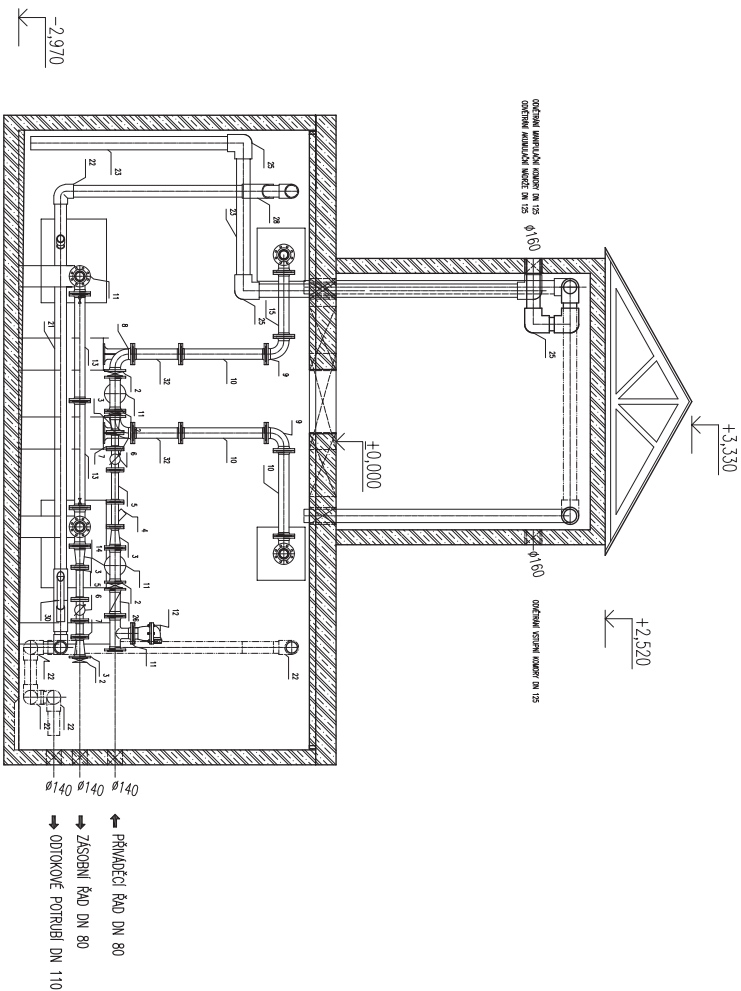


REVIZE:

ČÍSLO	POPS REVIZE – ZMĚNY
---	-

FIRMA PREFA BRNO a.s.	
RAZ AKCE	
OBJEKT	
VODOUJEM 4x25 m³	
VYPRÁZDŇOVÁNÍ	Ing. TOMÁŠ KUČERA
PROJEKTOVÁNÍ	Ing. TOMÁŠ KUČERA
ZODP. PROJEKTOVÁNÍ	RAZ JMK
RAZ JMK	RAZ JMK
TP PRŮJ. (VÝKRES)	NAKUP BRNO
RAZ TP	VOJ.1100
DRUH	BRNO
RAZ JMK/RAZ JMK	RAZ JMK/RAZ JMK
ČÍSLO VÝKRESU	TPR – VÝKRES
RAZ JMK	RAZ JMK
RAZ PAR	RAZ REV

TECHNOLOGICKÉ VYBAVENÍ
ŘEZ A-A'

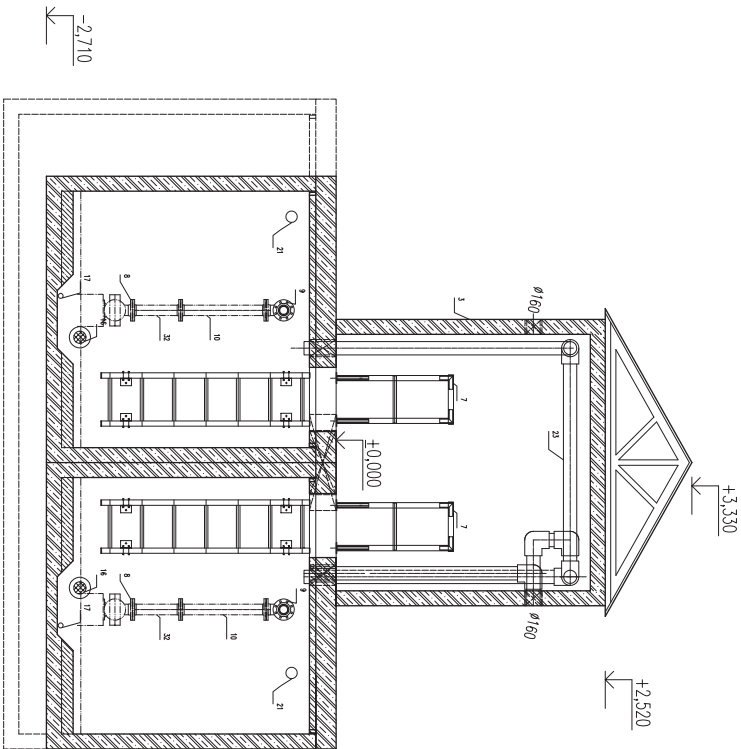


REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE - ZMĚNY
RAZ_PAR	REVIZE VÝKRESU
RAZ_REV	REVIZE VÝKRESU

PŘÍLOHA		PŘÍLOHA	
RAZ_AKCE		RAZ_AKCE	
OBJEKT		OBJEKT	
VODOUJEM 4x25 m3		VODOUJEM 4x25 m3	
VÝKRES		VÝKRES	
Ing. TOMÁŠ KUČERA		Ing. TOMÁŠ KUČERA	
PROJEKTANT		PROJEKTANT	
Ing. TOMÁŠ KUČERA		Ing. TOMÁŠ KUČERA	
ZODP. PROJEKTANT		ZODP. PROJEKTANT	
RAZ_KON		RAZ_KON	
TYP PRÁKU (VÝKRESU)		TYP PRÁKU (VÝKRESU)	
RAZ_TYP		RAZ_TYP	
VDU100		VDU100	
DĚLITEL		DĚLITEL	
RAZ_PATRAZ_ROK		RAZ_PATRAZ_ROK	
RAZ_MER		RAZ_MER	
RAZ_FORMA4		RAZ_FORMA4	
ČÍSLO VÝKRESU		ČÍSLO VÝKRESU	
RAZ_CVK		RAZ_CVK	
TYP - VÝZUŽ		TYP - VÝZUŽ	
RAZ_VIK		RAZ_VIK	
ARCHAČNÍ ČÍSLO		ARCHAČNÍ ČÍSLO	
RAZ_PAR		RAZ_PAR	
REVIZE VÝKRESU		REVIZE VÝKRESU	
RAZ_REV		RAZ_REV	

TECHNOLOGICKE VYBAVENÍ
ŘEZ B-B'



JAKYMLNÍ HLADINA

JAKYMLNÍ PROVOZNI HLADINA

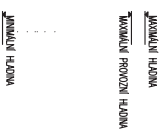
JAKYMLNÍ HLADINA

REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE - ZMĚNY
	-

FACCE		PREFA BRNO a.s.	
RAZ_LAKCE			
OBJEKT			
VODOUJEM 4x25 m3			
VYPRACOVATEL:			
Ing. TOMÁŠ KUČERA			
PROJEKTANT:			
Ing. TOMÁŠ KUČERA			
ZODP. PROJEKTANT:			
RAZ_KON			
TYP PRVKU (VÝKRESU)		NÁZEV PRVKU	
RAZ_TYP		VDJ100	
DATUM		MAJESTIKO	
RAZ_DAT	RAZ_ROK	RAZ_MER	RAZ_FORMA4
ČÍSLO VÝKRESU		TVAR – VÝZUŽ	
RAZ_CVK		RAZ_VVK	
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO		REVIZE VÝKRESU	
RAZ_PAR		RAZ_REV	

ŘEZ C-C'

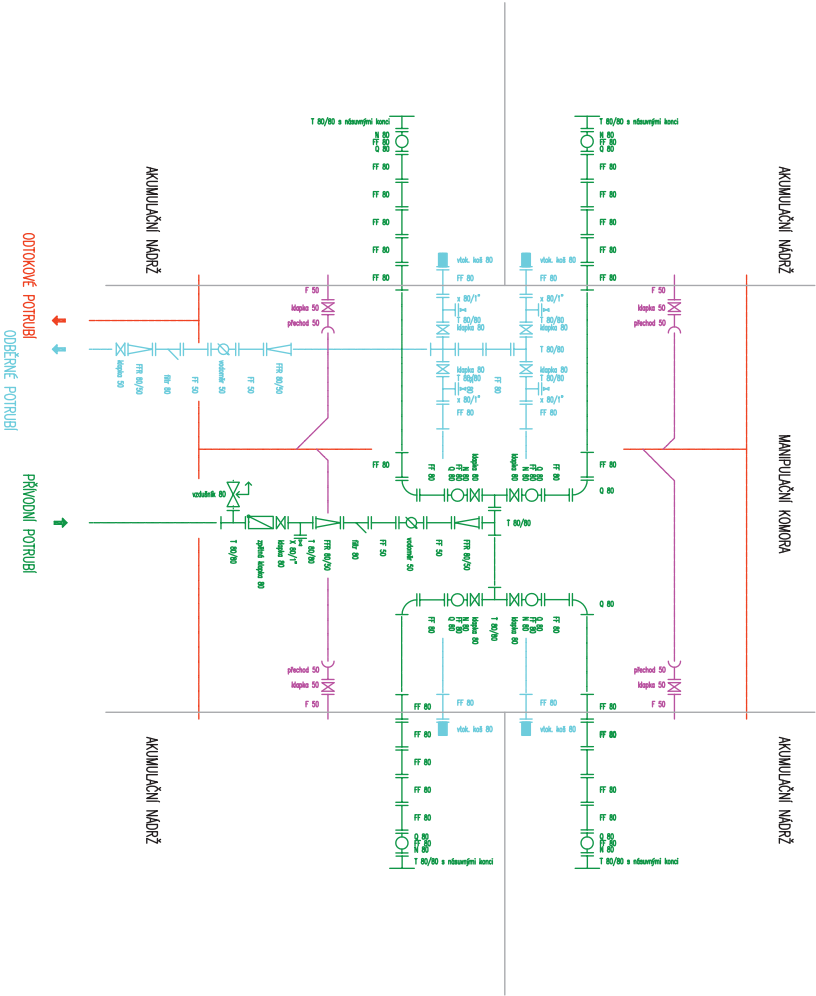


02N.	POPS REVIZE - ZMENY
---	-
-----	-

www.prefa.cz +420 541 583 11


TRUBNÍ VYSTROJENÍ MANIPULAČNÍ KOMORY

PŮDORYSNÉ SCHÉMA



REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY

AKCE  PREFA BRNO a.s.	
RAZ_AKCE	
OBJEKT VODOUJEM 4x25 m3	
VÝPRAVUJEL:	
Ing. TOMÁŠ KUČERA	
PROJEKTANT:	
Ing. TOMÁŠ KUČERA	
ZODP. PROJEKTANT:	
RAZ_PAN	
TYP PRÁKU (VÝKRESU)	
RAZ_TYP VDJ100	
NÁZEV PRÁKU	
RAZ_PAN	
DÁTUM	
RAZ_DATUM_ROK	
MĚŘÍTKO	
RAZ_MER	
FORMÁT	
RAZ_FORMAT	
ČÍSLO VÝKRESU	
RAZ_VKRESU	
TVAR – VÝZUŽ	
RAZ_VK	
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO	
RAZ_PAR	
REVIZE VÝKRESU	
RAZ_REV	

