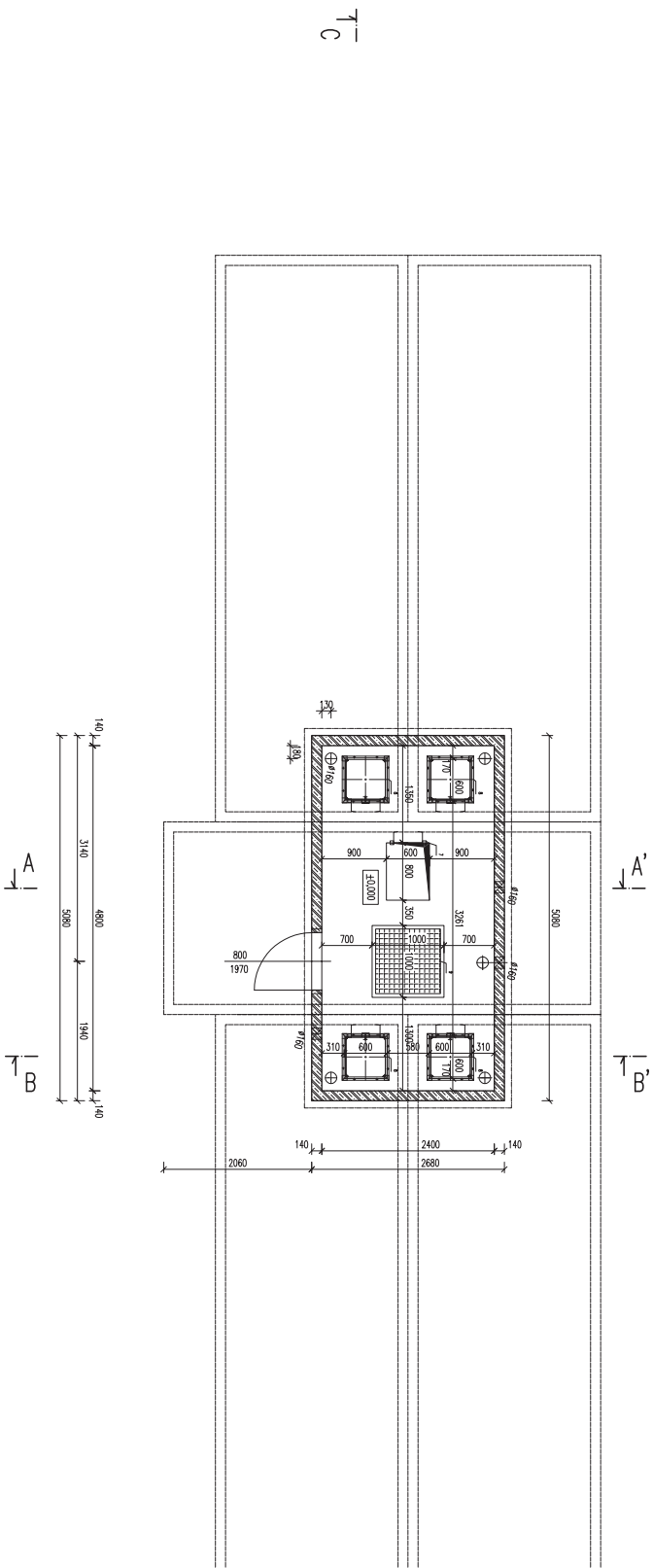


STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

PŮDORYS 1. NP

[illegible]

OZN.	POPS REVIZE – ZMĚNY
---	---

REWRITE:

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

1	2
---	---

PREFEITURA MUNICIPAL DE

AKCE
PAZ AKCE

OBJEKT
VON DEM A. 30. 83

VODOLINI TAVO III	
VIRACONAL:	

ing. TOMAS KUCERA	
PROJEKTANT:	

Ing. TOMAŠ KUČERA	
ZONE PENĚKATANT	

RAZ_KON	
---------	--

REEF FARMING (VIETNAM)
RAZ-TP
VDJ120

DATUM	MĚŘITKO	FORMÁT
01.01.2019	01.01.2019	01.01.2019

	PROJEKT	PROJEKT
AKCIJNÝ VÝVOBESII	DVAR - VÝZTMÍ?	

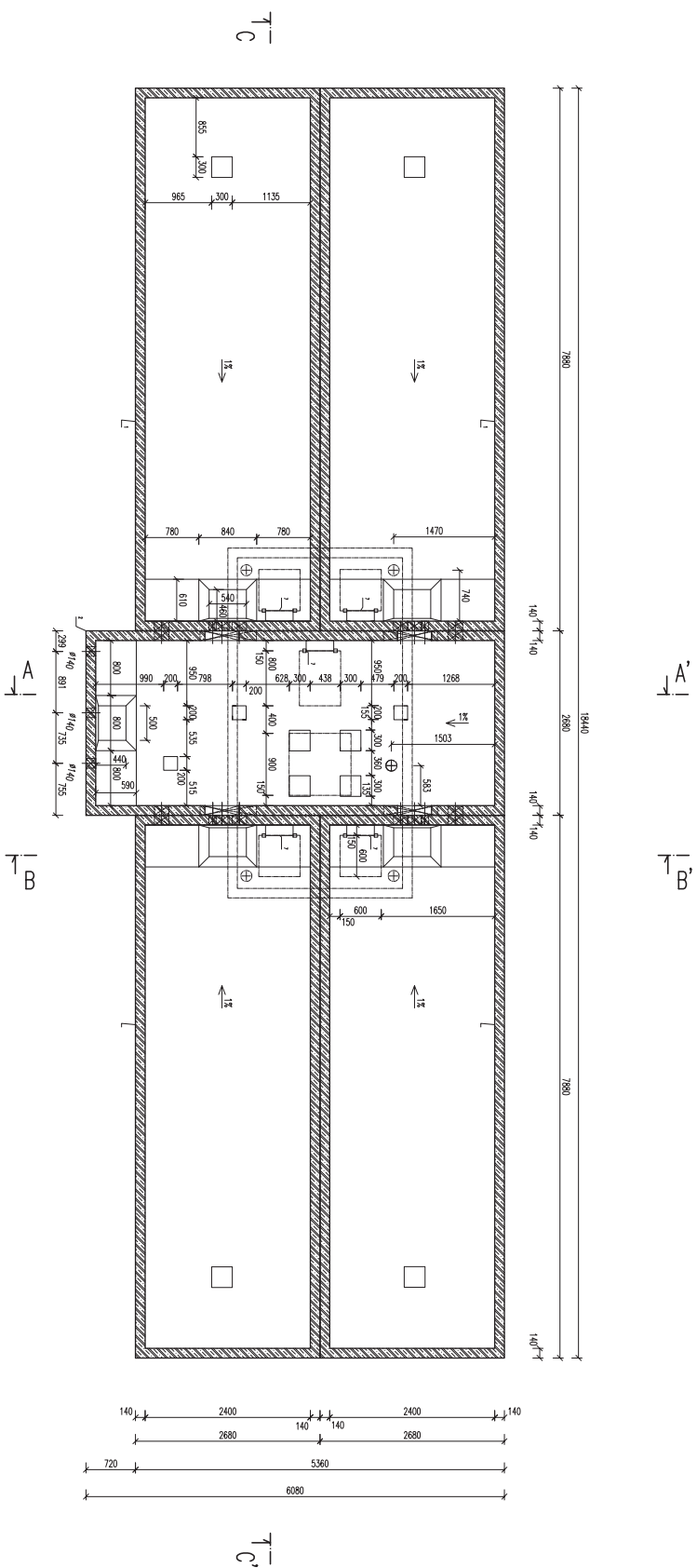
RAZ_CMK	RAZ_YMK
---------	---------

ARCHIVNÍ ČÍSLO	REVIZE VÝKRESU
----------------	----------------

RAL_PAR	RAL_REV
---------	---------

STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

PŮDORYS 1. PP



LEKCIJA		
POL.	CONCENI	PAPS
1	PNO 240/760/230/14 BIP	BETONIA PRETVERBOMNA MUZE2
2	PNO 240/360/270/14 BIP	BETONIA PRETVERBOMNA MUZE2
3	PNO 240/480/230/14 BIP	BETONIA PRETVERBOMNA MUZE2
4		
5		BETONIA PRETVERBOMNA ZAVETION DESKA
6		OCELOVE VESTUPNI DVEK 5. 800 mm
7		KOMPOZITNI TIEBKI
8		KOMPOZITNI KODERENSKI POLUPAP
9		KOMPOZITNI POLOZIVNI MIST

OZN.	POPS REVIZE – ZMĚNY
---	---

REWIZE:

PREFABRICO D.S.
 **AKCE**
RAZ. AKCE

VERZEM	VODOJEM 4x30 m ³
--------	-----------------------------

VÝCHOVÁČI: Ing. TOMAŠ KUČERA	
---------------------------------	--

	Ing. TOMAŠ KUČERA
7000 000 ISTAT	

PAZ_KON	NÁZEV PRVKU
TPR PRVNÍ (Kokresil)	

RAZ_TYP	VDJ120
---------	--------

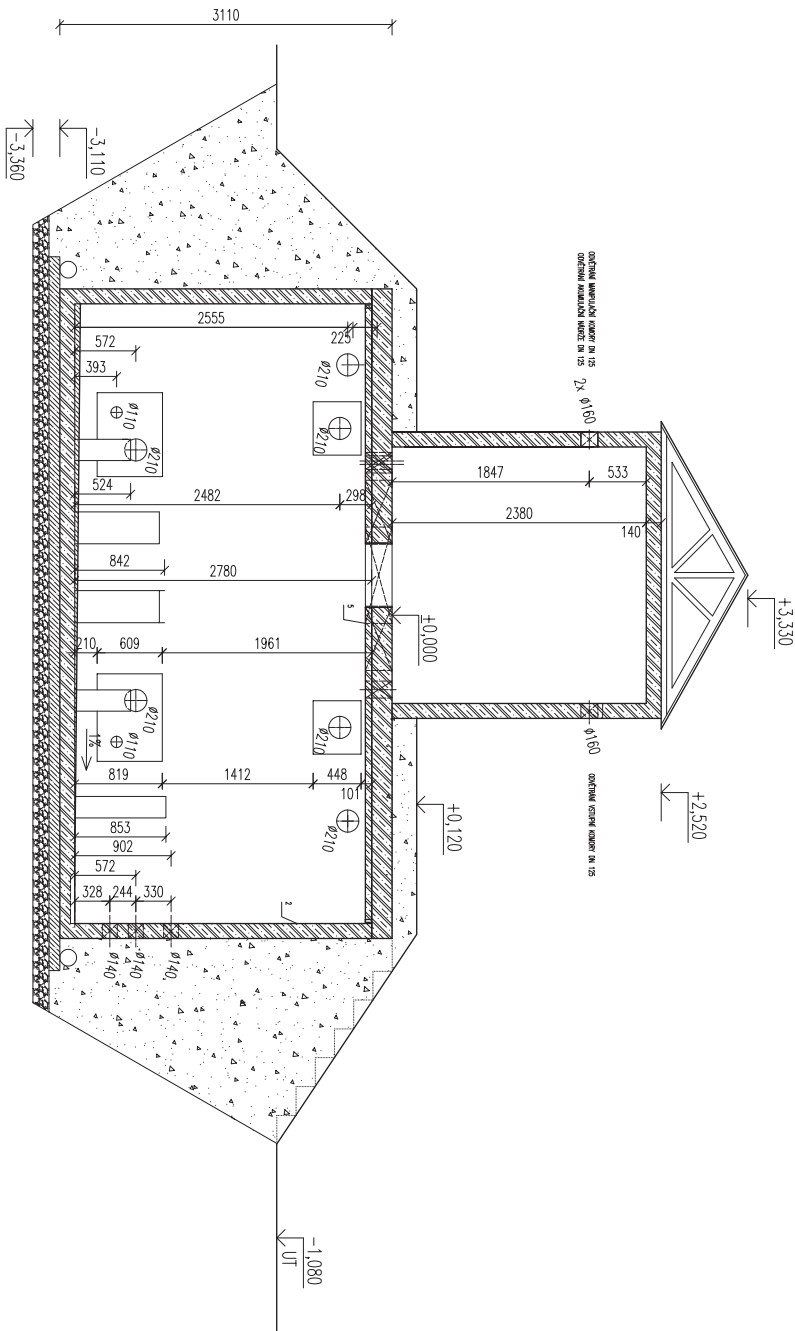
Category	Item	Value
PAZ_DAT	PAZ_R0X	PAZ_MER
PAZ_DAT	PAZ_R0X	PAZ_FOR

10000 VITRESU	10000 VITRESU
RAZ CYK	RAZ VTK

ARCHIVAČNÍ ČÍSLO DAZ 010	REVIZE VÝKRESU DAZ 001
-----------------------------	---------------------------

www.prefco.cz +420 541 583 1

STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
ŘEZ A-A'

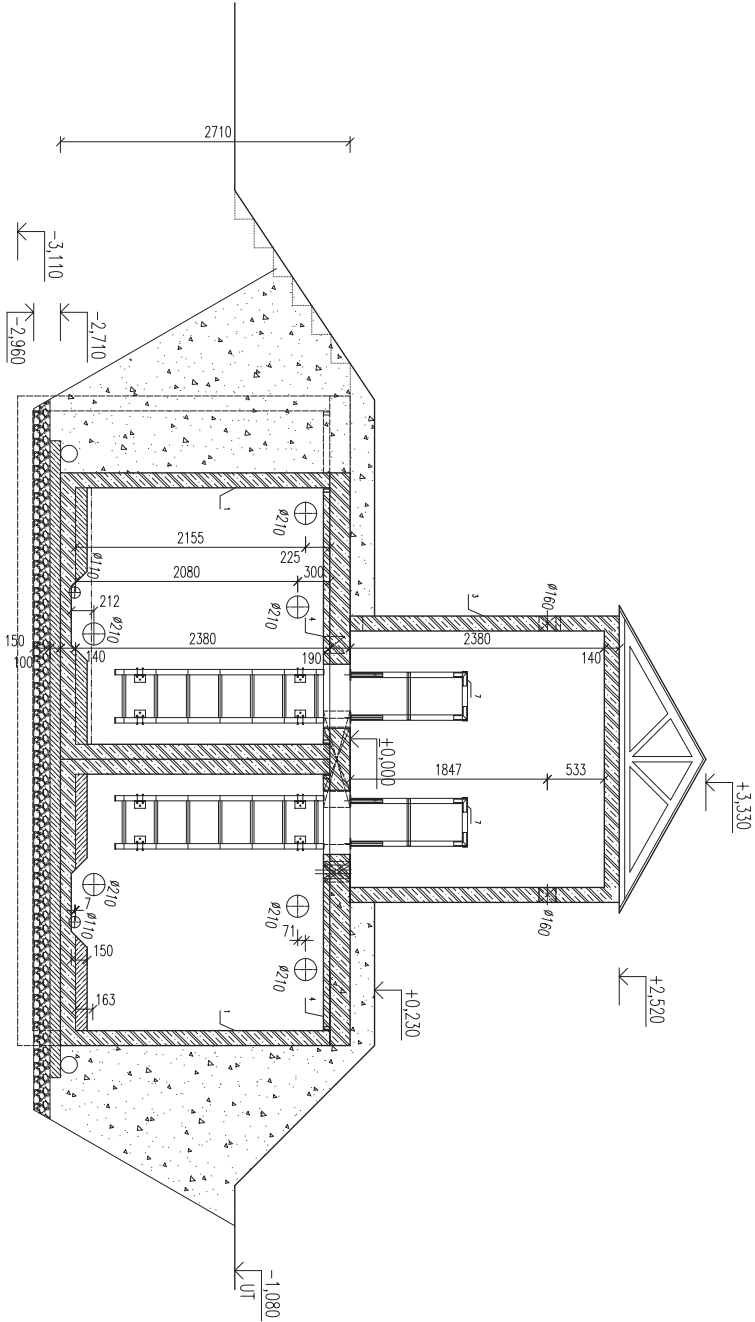


REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE - ZMĚNY
-	-

FACET RAZ_AKCE		PREFA BRNO a.s.	
OBJEKT VODOJEM 4x30 m ³		VÝKRES VÝKRES	
VÝKRES Ing. TOMÁŠ KUČERA		VÝKRES Ing. TOMÁŠ KUČERA	
PROJEKTANT Ing. TOMÁŠ KUČERA		PROJEKTANT Ing. TOMÁŠ KUČERA	
ZODP. PROJEKTANT RAZ_KON		ZODP. PROJEKTANT RAZ_KON	
TYP PRÁKU (VÝKRESU)		NÁZEV PRÁKU	
RAZ_TYP		VDJ120	
DĚLITEL		MĚŘÍTKO	
RAZ_DATRAZ_ROK		RAZ_MER	
RAZ_CMK		RAZ_VVK	
ARCHAČNÍ ČÍSLO		REVIZE VÝKRESU	
RAZ_PAR		RAZ_REV	

STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
ŘEZ B-B'

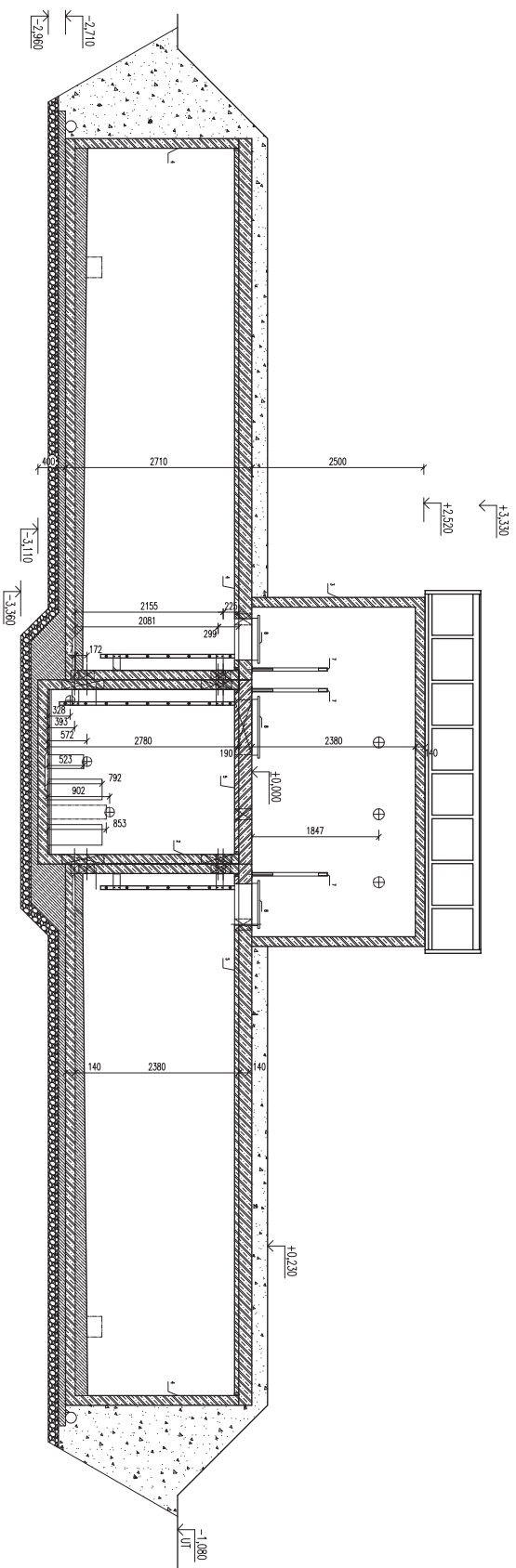


REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE - ZMĚNY
	-

FACCE		PREFA BRNO a.s.	
RAZ_MACE			
OBJEKT			
VODOJEM 4x30 m ³			
VYPRACOVATEL:			
Ing. TOMÁŠ KUČERA			
PROJEKTANT:			
Ing. TOMÁŠ KUČERA			
ZODP. PROJEKTANT:			
RAZ_KON			
TYP PRVKU (VÝKRESU)		NÁZEV PRVKU	
RAZ_TYP		VDJ120	
DATUM		MĚŘÍTKO	
RAZ_DATRAZ_ROK		RAZ_MER	
		RAZ_FORMA4	
ČÍSLO VÝKRESU		TVAR – VÝZUŽ	
RAZ_CMK		RAZ_VMK	
ARCHAČNÍ ČÍSLO		REVIZE VÝKRESU	
RAZ_PAR		RAZ_REV	

STAVEBNÍ ŘEŠENÍ ŘEZ C-C'

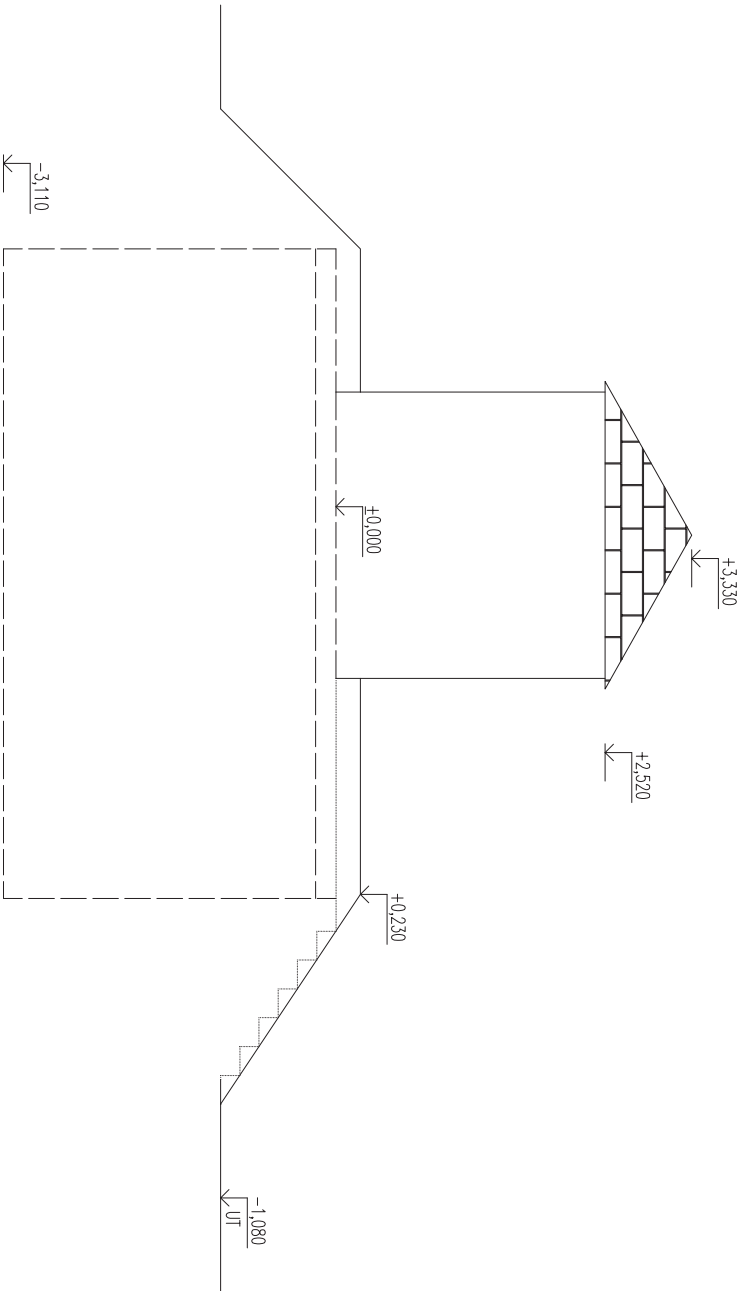


REWRITE:

02N.	POPS REMIZE - ZMENY
---	-----
	- -

[illegible]

STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
POHLED ČELNÍ

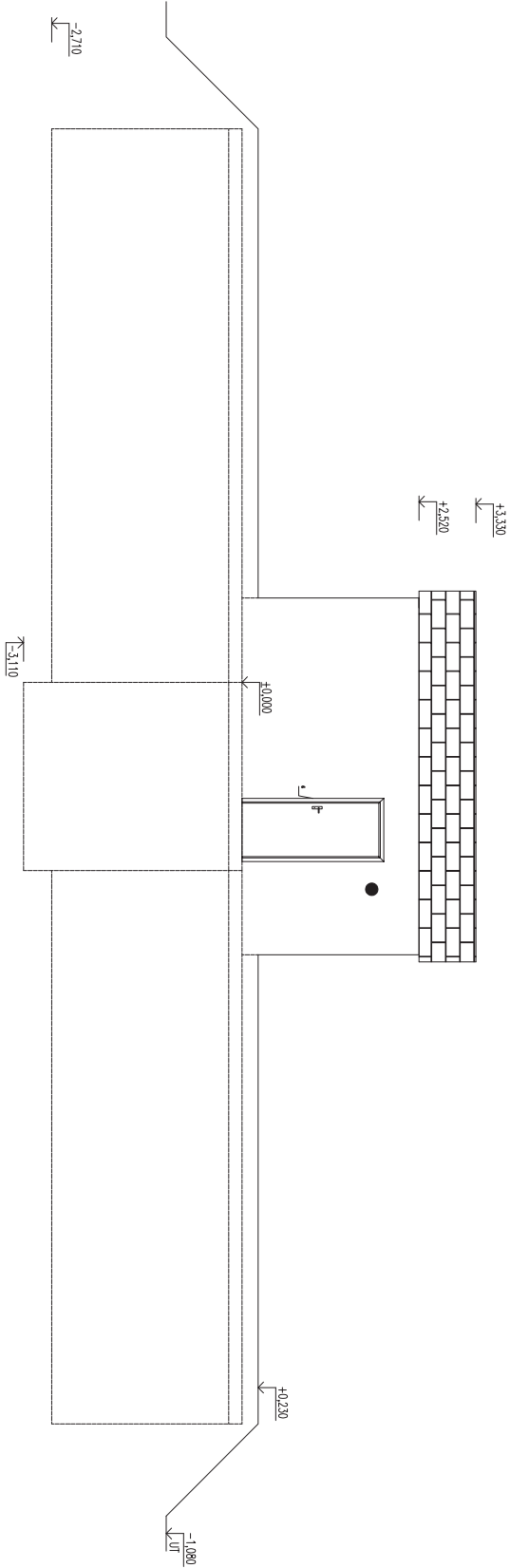


REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE - ZMĚNY
	-

FACCE		PREFA BRNO a.s.	
RAZ_AKCE			
OBJEKT			
VODOJEM 4x30 m ³			
VYPRACOVATEL			
Ing. TOMÁŠ KUČERA			
PROJEKTANT:			
Ing. TOMÁŠ KUČERA			
ZODP. PROJEKTANT:			
RAZ_KON			
TYP PRVKU (VÝKRESU)		NÁZEV PRVKU	
RAZ_TYP		VDJ120	
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



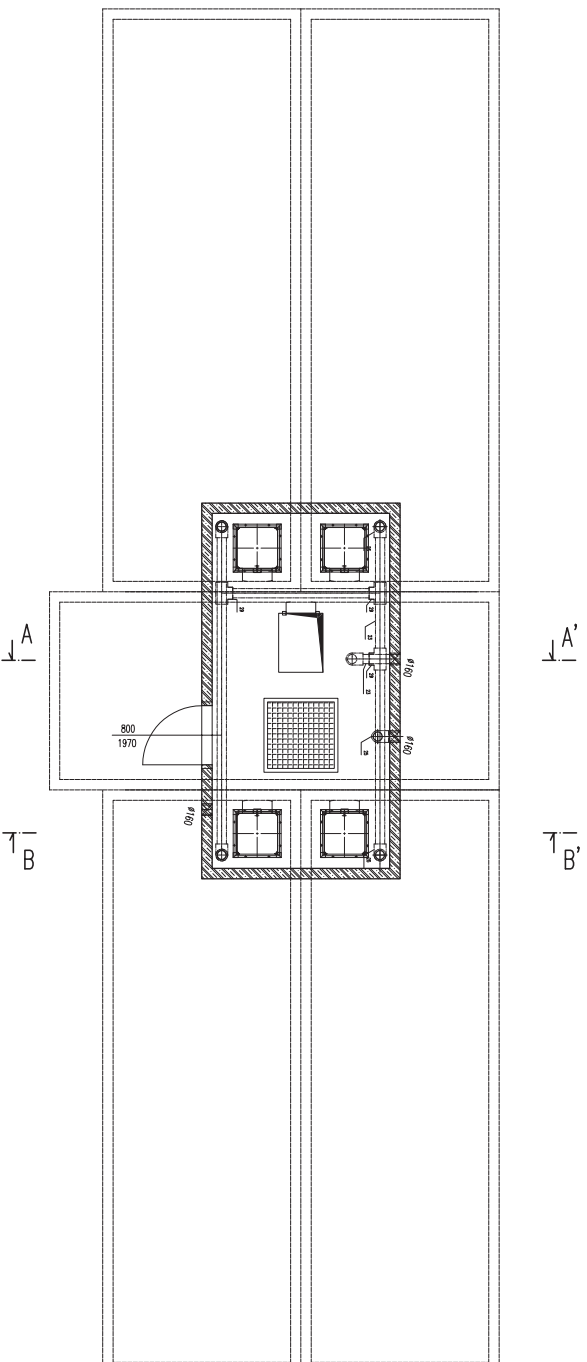
REVIZE:

ČÍSLO	POPIS REVIZE – ZMĚNY
---	----
-	-

FIRMA		PŘEFA BRNO a.s.	
RAZ AKCE			
OBJEKT		VODOJEM 4x30 m ³	
VÝKONKOVÉ		Ing. TOMÁŠ KUČERA	
PROJEKTOVÉ		Ing. TOMÁŠ KUČERA	
ZÁKL. PROJEKTOVÉ			
RAZ AKCE			
TYP PRÁCE (VÝKON)		MATEŘ PRÁCE	
RAZ TP		VOJ120	
DOKLAD		PŘEFA	
RAZ LARCEL. DOK		RAZ LARCEL. DOK	
TYP PRÁCE (VÝKON)		MATEŘ PRÁCE	
RAZ CVK		RAZ CVK	
RAZ PAR		RAZ REV	

TECHNOLÓGICKÉ VYBAVENÍ

PÚDORYS 1. NP



LEŽENKA									
POL.	ODNAČIN	POS	DN	POČET KS	POL.	ODNAČIN	POS	DN	POČET KS
1	TT 80	FEBREROV 482	80	1	16		VINKOV KS PRIBROV	80	4
2		KUPA VEŽERENKA	80	10	17	F 50	FEBROV KIS	50	4
3	FFR 80/50	REČUNO PRČHO PRIBROV dL 300	80/50	4	18		ODROČNO KIS 90L	110	1
4		FLTR PRIBROV	50	1	19		KUPA VEŽERENKA	50	4
5	FF 50	DOUPRIBROV KIS dL 300	50	2	20		KOLEN 45L	63	4
6		VOMER PRIBROV	50	2	21	PAC	TRBAK PVC	110	8
7	FF 50	DOUPRIBROV KIS dL 150	50	2	22		KOLEN 90L	110	8
8	N 80	KOLEN PANI PRIBROV 90L	80	8	23	PAC	TRBAK PVC	125	5
9	0 80	KOLEN PRIBROV 90L	80	12	24	cam 34	KILOV VENTIL "zanomat"	1"	5
10	FF 80	DOUPRIBROV KIS dL 800	80	11	25		KOLEN 90L	125	9
11	T 80/80	1-KIS FEBREROV	80/80	10	26		ŽETNA KUPA	80	1
12		VZDŠNIK	80	1	27		KOLEN 45L	110	2
13	FF 80	DOUPRIBROV KIS dL 1000	80	24	28		ODROČNO KIS 65L	110	2
14	X 80/1"	PRIBROV S NARINNA ZAMEN	80/1"	5	29		ODROČNO KIS 90L	125	3
15	FF 80	DOUPRIBROV KIS dL 600	80	4	30		ODROČNO KIS 65L	110/63	4

POČ. KUS	POPS	ODMĚR	POL.
4	4	80	16
4	4	50	17
1	1	110	18
4	4	50	19
4	4	63	20
110	110	110	21
8	8	110	22
125	125	125	23
5	5	1"	24
9	9	125	25
1	1	80	26
2	2	110	27
2	2	110	28
3	3	125	29
119/63	119/63		30
4	4	50/63	31
8	8	400	32

OZN.	POPS REVIZE – ZMĚNY
---	-----

REWIZE:

PREFA BRNO a.s.
AKCE
RAZ_AKCE

OBJEKT
VODOJEM 4x30 m³

VRPRAČOVNÁ: Ing. TOMAŠ KUČERA	
----------------------------------	--

PROJEKTANT: Ing. TOMAŠ KUČERA	
ZONP POUŽÍVATELŮ:	

RAZ_KON	NAZEV PRVKU
TPR_PRVKU (VÝKRESU)	

RAZ_TP	VDJ120
DATE	1/2/20

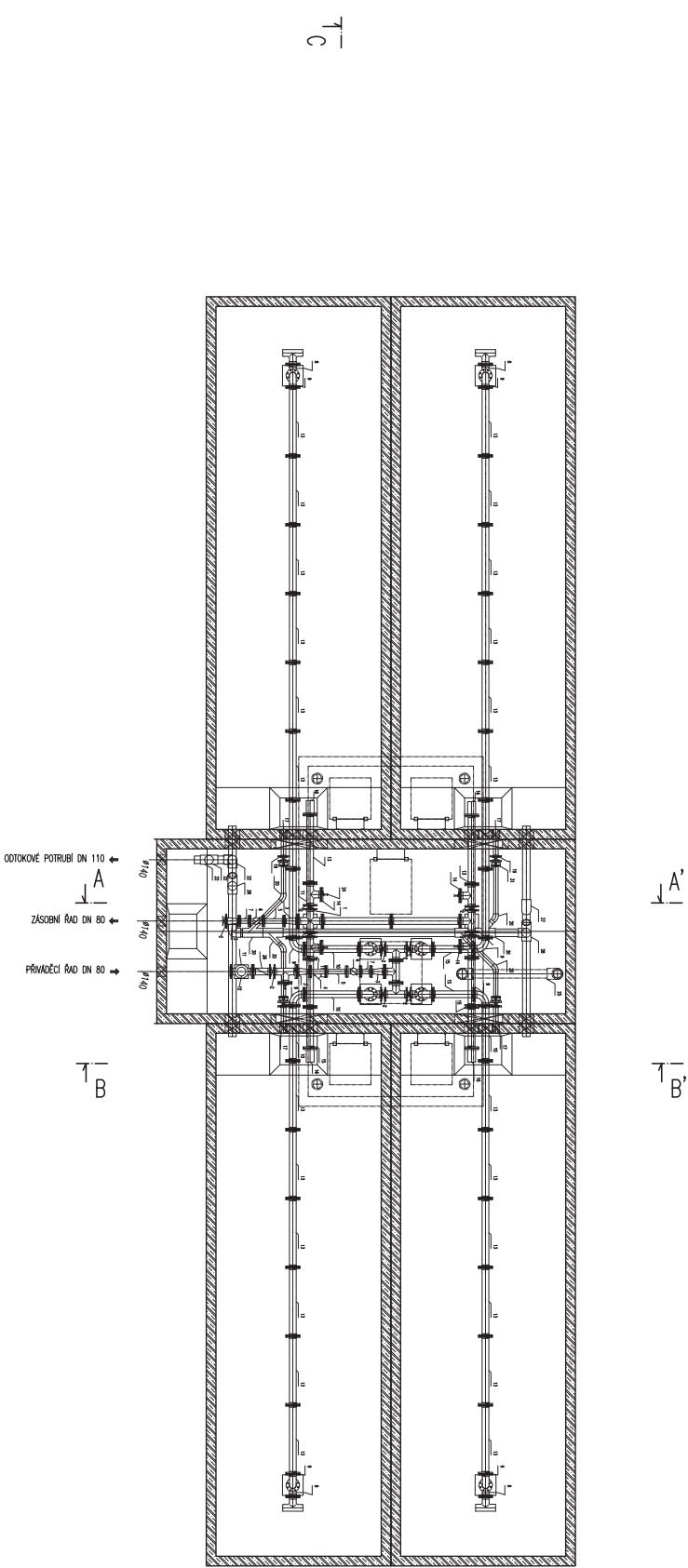
PROCES	PROLIFERATION	CONCENTRATION
RAZ_DISTRAL_R0X	RAZ_MER	RAZ_FORA

OSLO VINNESU	IVAR - VTZ10Z
RAZ_CMYK	RAZ_YMK

ARCHIVNÍ ČÍSLO	REVIZE VÝKRESU
RAZ_PAR	RAZ_REV

www.prfc.cz +420 541 583 1

TECHNOLOGICKÉ VYBAVENÍ
PŮDORYS 1. PP



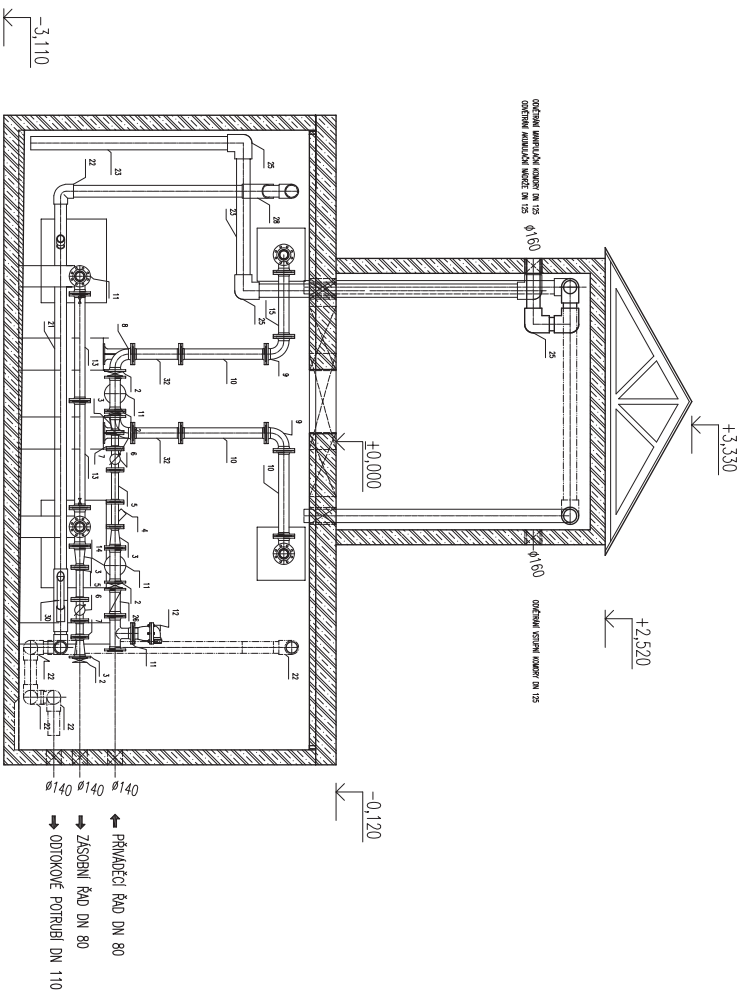
REVIZE:

ČÍSLO	POPIS REVIZE – ZMĚNY
-	-

FIRMA		PŘEFA BRNO a.s.	
RAZ AKCE			
OBJEKT		VODOUJEM 4x30 m ²	
VYKONALCI:		Ing. TOMÁŠ KUČERA	
PROJEKTOVÍ:		Ing. TOMÁŠ KUČERA	
ZODP. PROJEKTOVÍ:		RAZ AK	
RAZ AK			
TYP PRŮJ. (VÝKRESU)		NÁZEV PRŮJ.	
RAZ TP		VOD.1/20	
DOKUM.		PRŮJ. AKCE	
RAZ AK/RAZ AK		RAZ AK/RAZ AK	
ČÍSLO VÝKRESU		TYP – VÝKRES	
RAZ VK		RAZ VK	
ARCHIVACE ČÍSLO		REVIZE VÝKRESU	
RAZ PAR		RAZ REV	

TECHNOLOGICKÉ VYBAVENÍ

ŘEZ A-A'



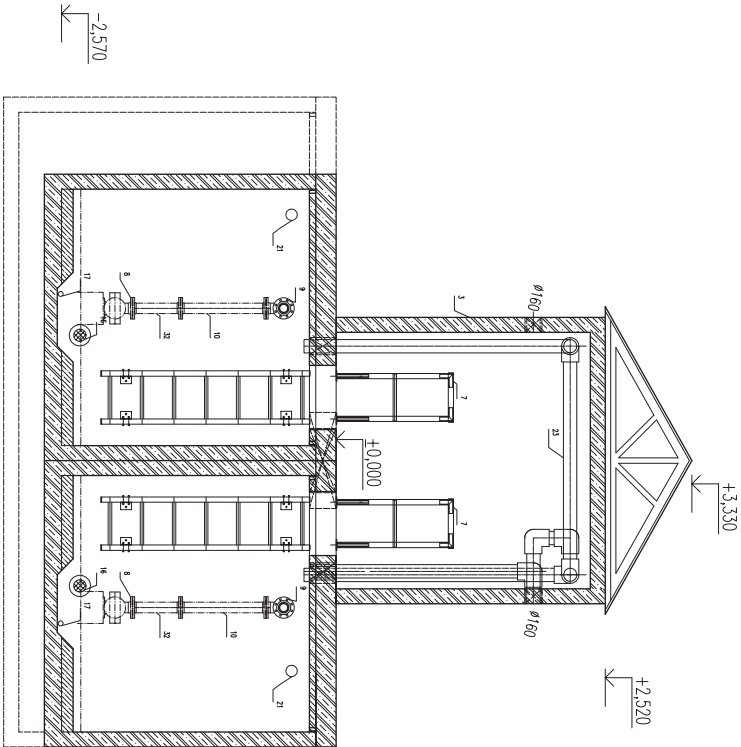
REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE - ZMĚNY

FACIE		PREFA BRNO a.s.	
RAZ_AKCE			
OBJEKT		VODOUJEM 4x30 m ³	
VYPRACOVATEL:			
Ing. TOMÁŠ KUČERA			
PROJEKTANT:			
Ing. TOMÁŠ KUČERA			
ZODP. PROJEKTANT:			
RAZ_KON			
TYP PRÁKU (VÝKRESU)		NÁZEV PRÁKU	
RAZ_TYP		VDJ120	
DĚLITEL		FÓRMA	
RAZ_DATRAZ_ROK		RAZ_MER	
RAZ_F08x44			
ČÍSLO VÝKRESU		TVAR - VÝZUŽ	
RAZ_CVK		RAZ_VVK	
ARCHAČNÍ ČÍSLO		REVIZE VÝKRESU	
RAZ_PAR		RAZ_REV	

TECHNOLOGICKÉ VYBAVENÍ

ŘEZ B-B'



JAKYMLIN HLADINA

JAKYMLIN PROVOZNI HLADINA

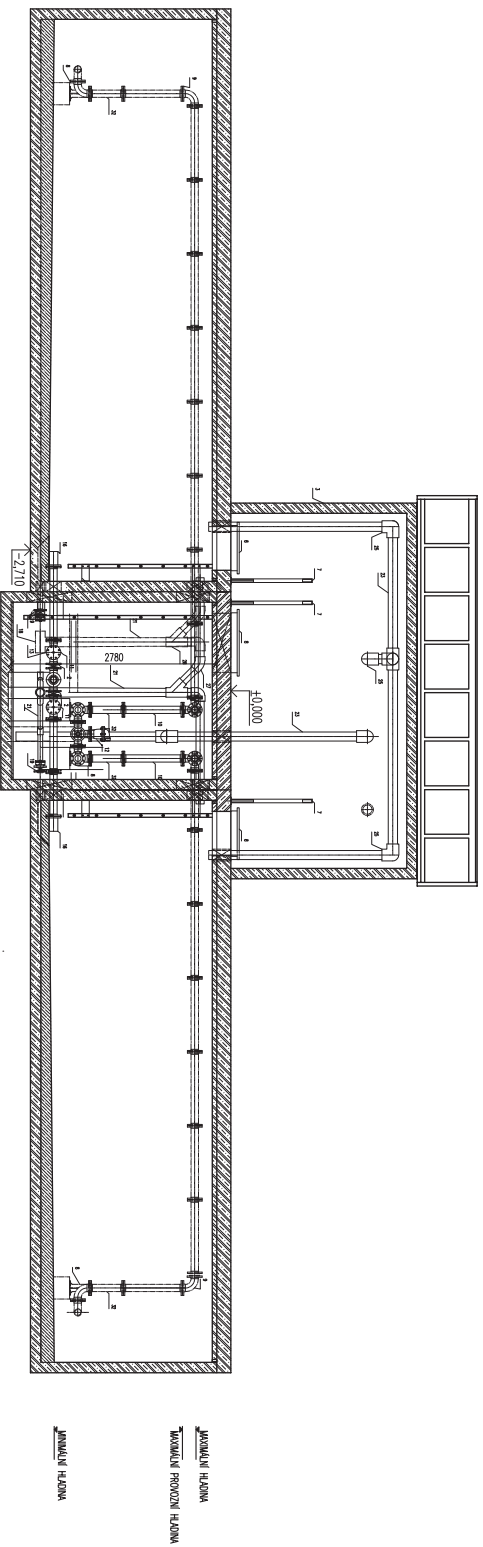
JAKYMLIN HLADINA

REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE - ZMĚNY
	-

FACCE RAZ_AKCE		PREFA BRNO a.s.	
OBJEKT VODOJEM 4x30 m ³			
VYPRACOVATEL: Ing. TOMÁŠ KUČERA			
PROJEKTANT: Ing. TOMÁŠ KUČERA			
ZODP. PROJEKTANT: RAZ_KON			
TYP PRÁKU (VÝKRESU) RAZ_TYP		NÁZEV PRÁKU VDJ120	
DĚLITEL RAZ_DATRAZ_ROK		MĚŘÍTKO RAZ_MER	
FÓRMÁT RAZ_FORMA4			
ČÍSLO VÝKRESU RAZ_CVK		TVAR - VÝZUŽ RAZ_VVK	
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO RAZ_PAR		REVIZE VÝKRESU RAZ_REV	

TECHNOLOGICKÉ VYBAVENÍ ŘEZ C-C'



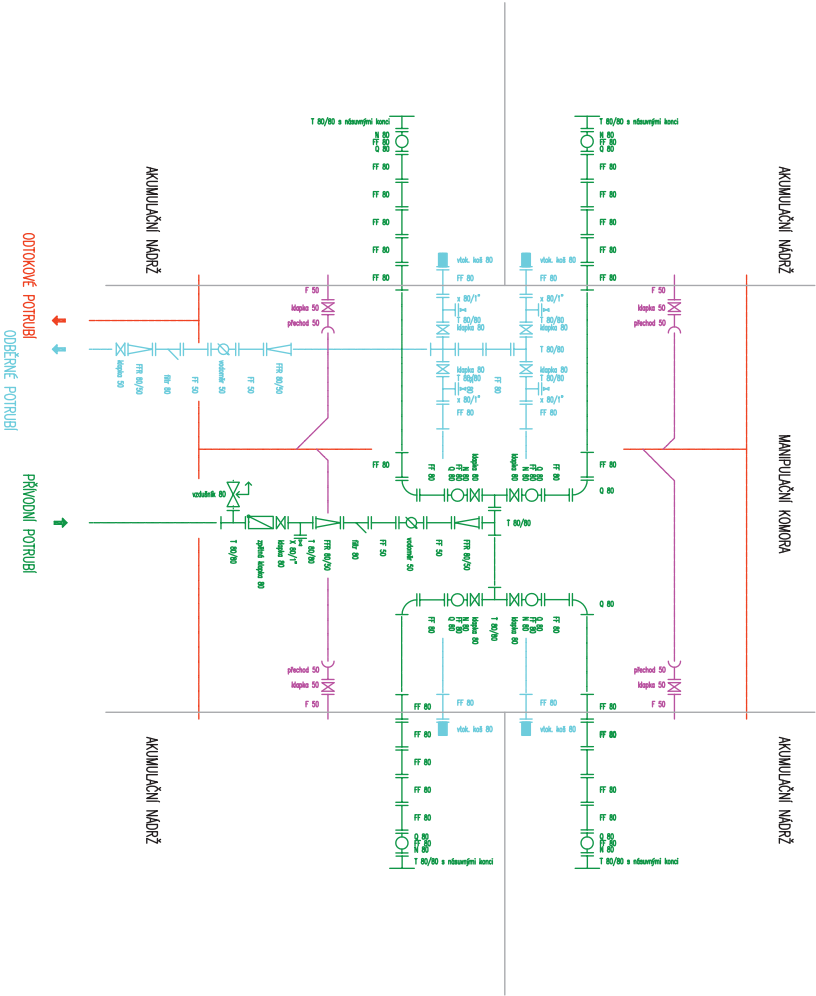
REWIZE:

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

[illegible]

TRUBNÍ VYSTROJENÍ MANIPULAČNÍ KOMORY

PŮDORYSNÉ SCHÉMA



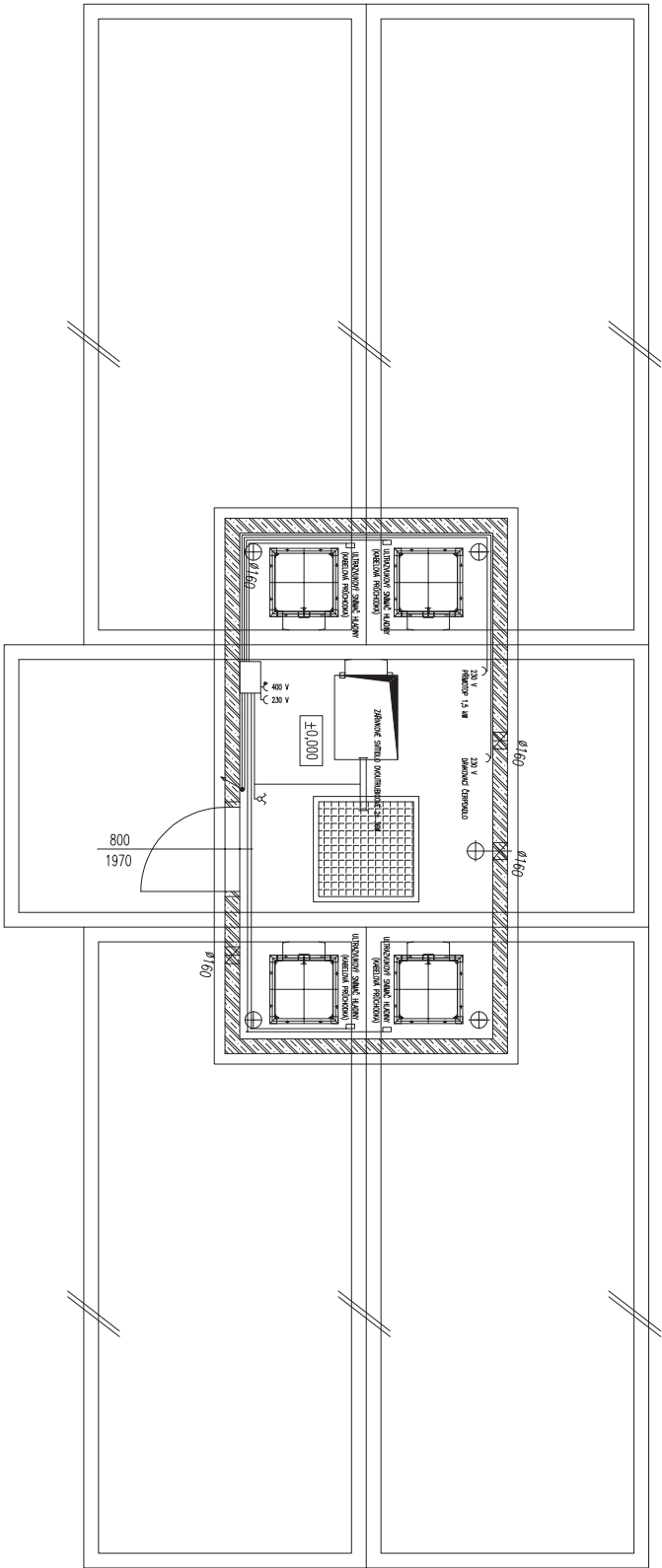
REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY

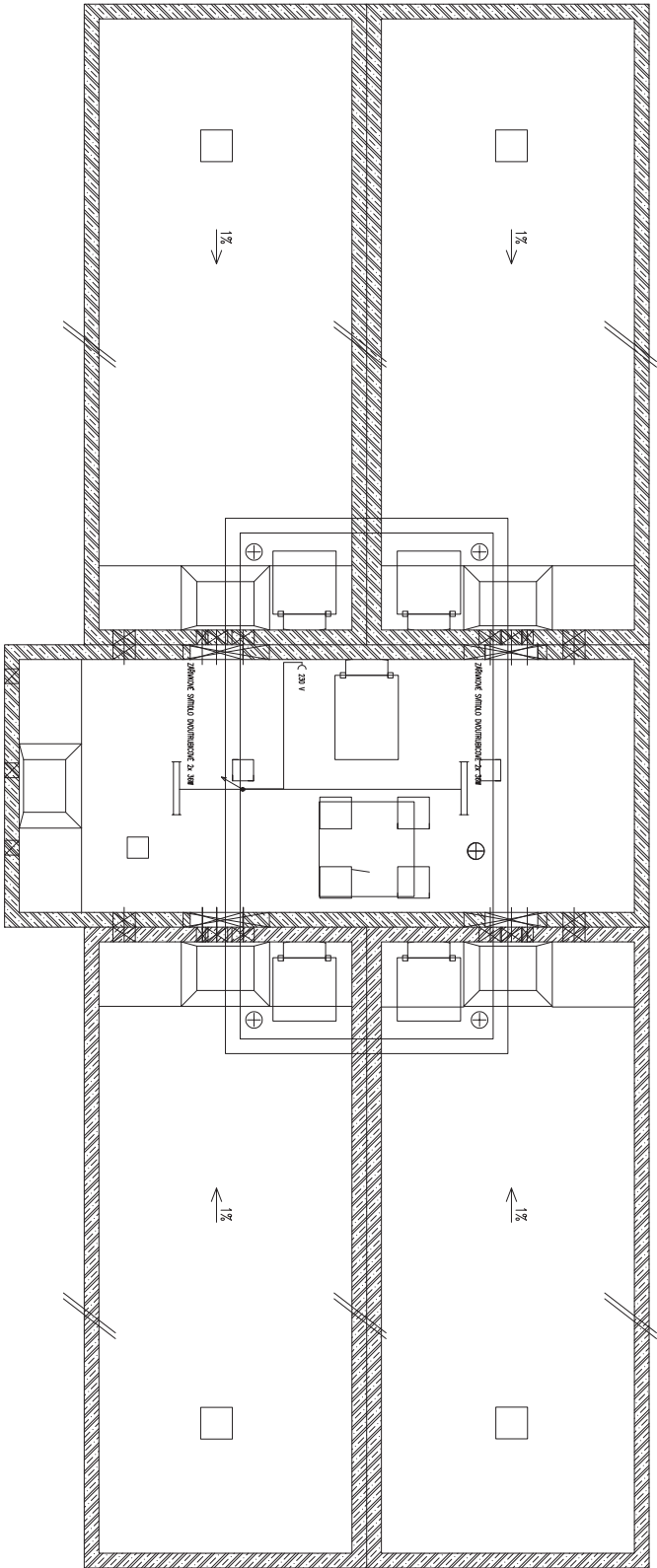
AKCE		PREFA BRNO a.s.	
RAZ_AKCE			
OBJEKT		VODOJEM 4x30 m ³	
VÝPRAVUJEL:		Ing. TOMÁŠ KUČERA	
PROJEKTANT:		Ing. TOMÁŠ KUČERA	
ZODP. PROJEKTANT:			
TYP PRÁKU (VÝKRESU)		NÁZEV PRÁKU	
RAZ_TYP		VDJ120	
DÁTUM		MĚŘÍTKO	
RAZ_DATUM_ZAK.		RAZ_MĚR	
RAZ_CWVK		TVAR – VÝZUŽ	
RAZ_VVK		RAZ_VVK	
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO		REVIZE VÝKRESU	
RAZ_PAR		RAZ_REV	

ELEKTROINSTALACE

PŮDORYS 1. NP



PŮDORYS 1. PP



REVIZE:

OZN.	POPS REVIZE - ZMĚNY
	-

FACET		PREFA BRNO a.s.	
RAZ_MACE			
OBJEKT			
VODOJEM 4x30 m ³			
VYPRACOVATEL:			
Ing. TOMÁŠ KUČERA			
PROJEKTANT:			
Ing. TOMÁŠ KUČERA			
ZODP. PROJEKTANT:			
RAZ_KON			
TYP PRÁKU (VÝKRESU)			
RAZ_TYP			
VODU 120			
JEDNOTKA			
RAZ_PATRAZ_ROK			
RAZ_MER			
RAZ_FORMA4			
ČÍSLO VÝKRESU			
RAZ_CVK			
RAZ_VVK			
TYP - VÝKRES			
ARCHAČNÍ ČÍSLO			
RAZ_PAR			
REVIZE VÝKRESU			
RAZ_REV			

LEGENDA

