


PŪDORYS 1. NP



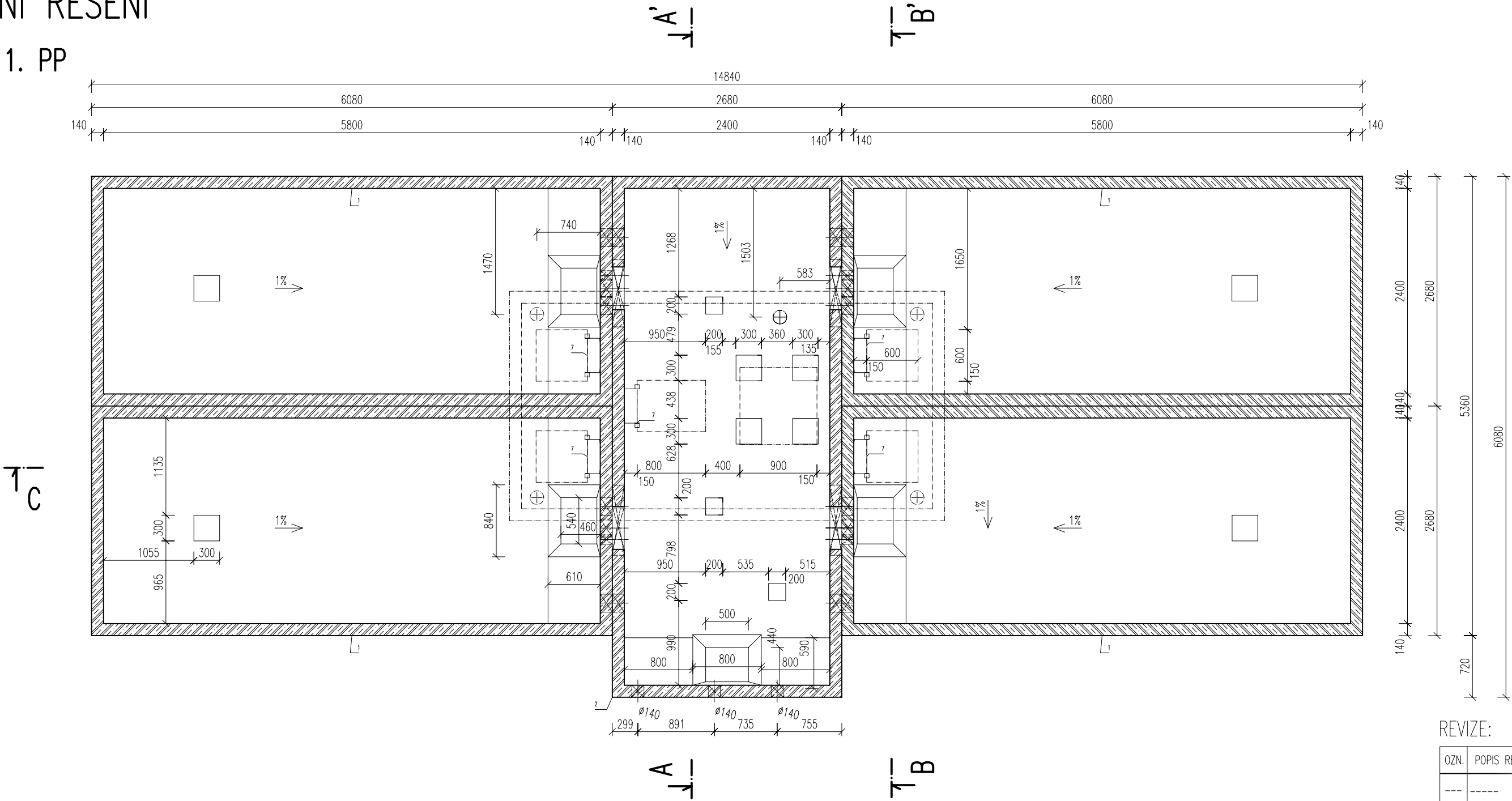
  **PREFAB BRNO a.s.** —

AKCE 			PŘEFA BRNO d.s. -		
RAZ_AKCE					
OBJEKT					
VODOJEM 4x20 m3					
VYPRACOVAL:					
RAZ_VYP					
PROJEKTANT:					
RAZ_PRO					
ZODP. PROJEKTANT:					
RAZ_KON					
TYP PRVKU (VÝKRESU)			NÁZEV PRVKU		
RAZ_TYP			VDJ080		
DATUM		MĚŘÍTKO		FORMÁT	
RAZ_DATRAZ_ROK		RAZ_MER		RAZ_FORxA4	
ČÍSLO VÝKRESU			TVAR - VÝZTUŽ		
RAZ_CVYK			RAZ_VYK		
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO			REVIZE VÝKRESU		
RAZ_PAR			RAZ_REV		

POL.	OZNAČENÍ	POPIS
1	PN0 240/580/193/14 BZP	BETONOVÁ PREFABRIKOVANÁ NÁDRŽ
2	PN0 240/380/238/14 BZP	BETONOVÁ PREFABRIKOVANÁ NÁDRŽ
3	PN0 240/480/238/14 BZP	BETONOVÁ PREFABRIKOVANÁ NÁDRŽ
4	PN0 240/580/20 ZDP - 14	BETONOVÁ PREFABRIKOVANÁ ZÁKRYTOVÁ DESKA
5	PN0 240/580/20 ZDP - 14	BETONOVÁ PREFABRIKOVANÁ ZÁKRYTOVÁ DESKA
6		OCELOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE š. 800 mm
7		KOMPOZITNÍ ŽEBŘÍK
8		KOMPOZITNÍ VODÁRENSKÝ POKLOP
9		KOMPOZITNÍ POCHŮZNÝ ROŠT

STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

PŮDORYS 1. PP



REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY
---	----- -

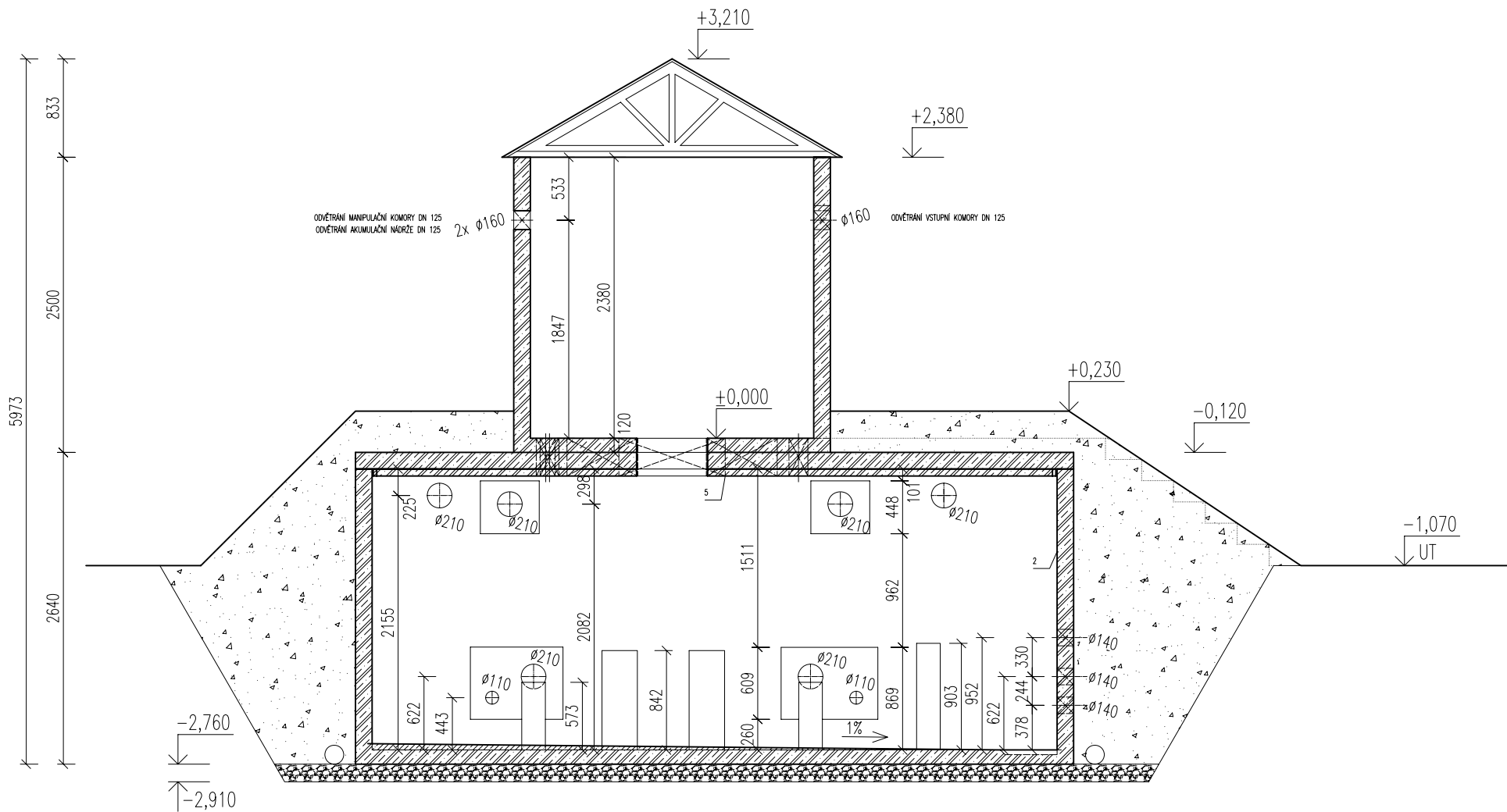
LEGENDA

POL.	OZNAČENÍ	POPIS
1	PNO 240/580/193/14 BZP	BETONOVÁ PREFABRIKOVANÁ NÁDRŽ
2	PNO 240/580/238/14 BZP	BETONOVÁ PREFABRIKOVANÁ NÁDRŽ
3	PNO 240/480/238/14 BZP	BETONOVÁ PREFABRIKOVANÁ NÁDRŽ
4	PNO 240/280/20 ZDP – 14	BETONOVÁ PREFABRIKOVANÁ ZÁKRYTOVÁ DESKA
5	PNO 240/380/20 ZDP – 14	BETONOVÁ PREFABRIKOVANÁ ZÁKRYTOVÁ DESKA
6		OCELOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE š. 800 mm
7		KOMPOZITNÍ ŽEBŘÍK
8		KOMPOZITNÍ VODÁRENSKÝ POKLOP
9		KOMPOZITNÍ POCHŮZNÝ ROŠT

AKCE RAZ_AKCE		
OBJEKT VODOJEM 4x20 m3		
VYPRACOVAL: RAZ_VYP		
PROJEKTANT: RAZ_PRO		
ZODP. PROJEKTANT: RAZ_KON		
TYP PRVKU (VÝKRESU) RAZ_TYP		NÁZEV PRVKU VDJ080
DATUM RAZ_DATRAZ_ROK	MĚŘÍTKO RAZ_MER	FORMÁT RAZ_FORxA4
ČÍSLO VÝKRESU RAZ_CVYK		TVAR – VÝZTUŽ RAZ_VYK
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO RAZ_PAR		REVIZE VÝKRESU RAZ_REV


# STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

## ŘEZ A-A'



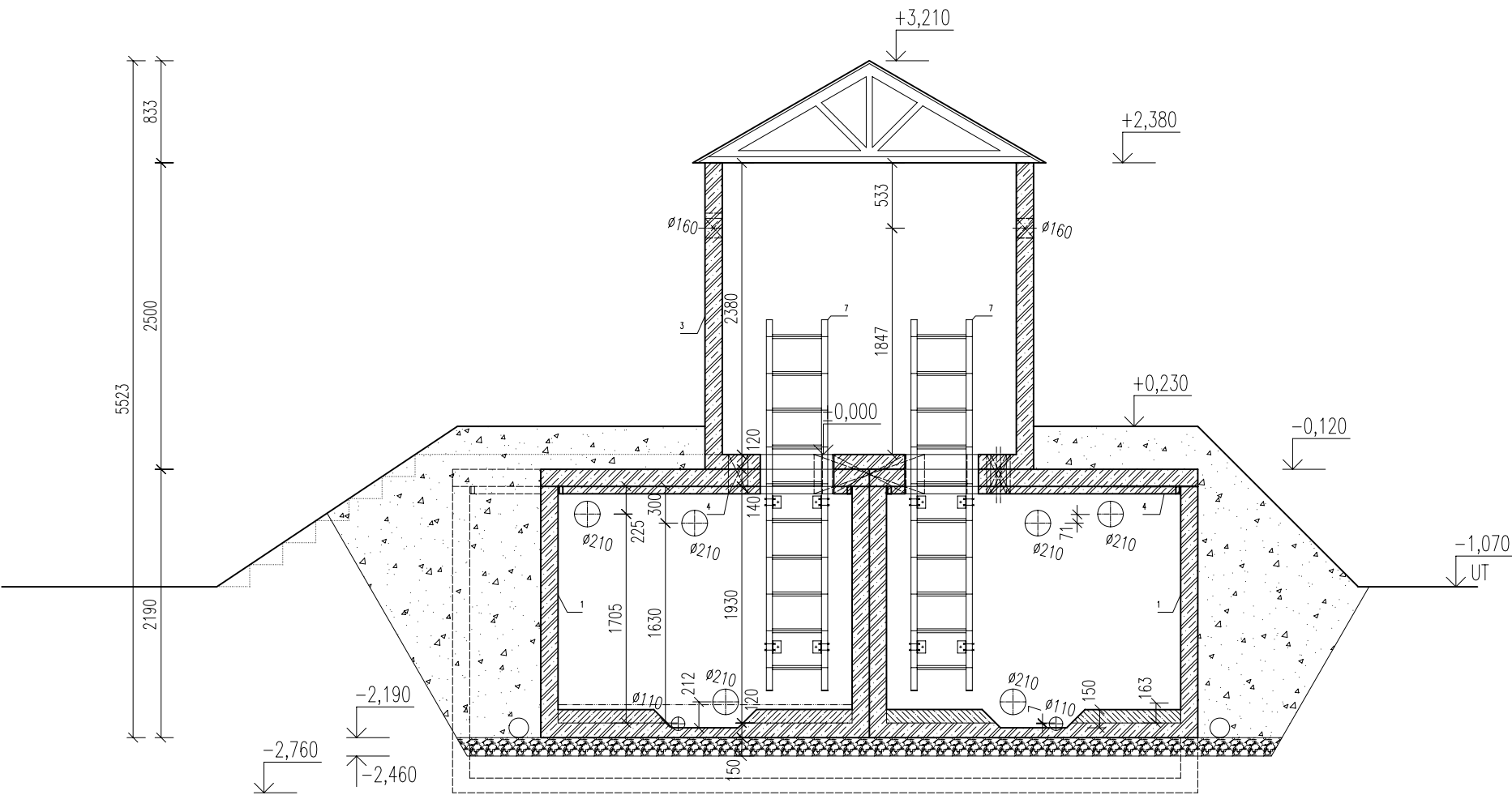
REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY
---	-----

AKCE  PREFA BRNO a.s.		
RAZ_AKCE		
OBJEKT		
VODOJEM 4x20 m3		
VYPRACOVAL:		
RAZ_VYP		
PROJEKTANT:		
RAZ_PRO		
ZODP. PROJEKTANT:		
RAZ_KON		
TYP PRVKU (VÝKRESU)		NÁZEV PRVKU
RAZ_TYP		VDJ080
DATUM	MĚŘÍTKO	FORMÁT
RAZ_DATRAZ_ROK	RAZ_MER	RAZ_FORxA4
ČÍSLO VÝKRESU		TVAR – VÝZTUŽ
RAZ_CVYK		RAZ_VYK
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO		REVIZE VÝKRESU
RAZ_PAR		RAZ_REV

# STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

## ŘEZ B-B'

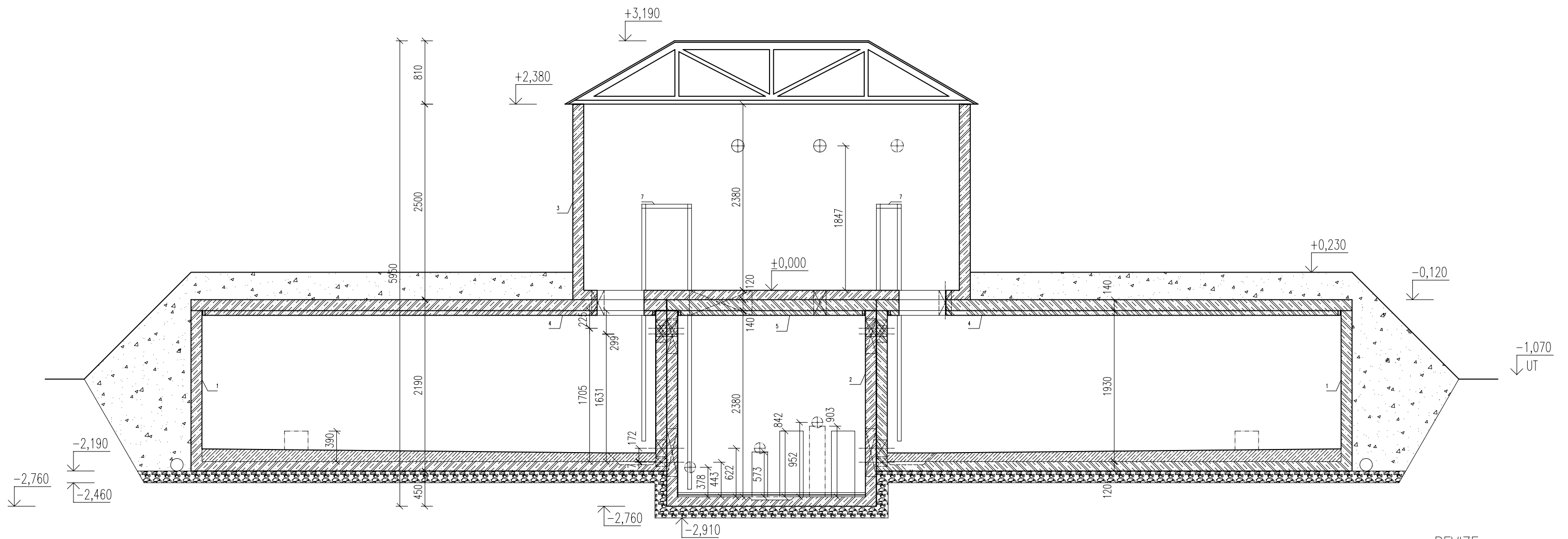


REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE - ZMĚNY
---	-----

AKCE  PREFA BRNO a.s.		
RAZ_AKCE		
OBJEKT		
VODOJEM 4x20 m3		
VYPRACOVAL:		
RAZ_VYP		
PROJEKTANT:		
RAZ_PRO		
ZODP. PROJEKTANT:		
RAZ_KON		
TYP PRVKU (VÝKRESU)		NÁZEV PRVKU
RAZ_TYP		VDJ080
DATUM	MĚŘÍTKO	FORMÁT
RAZ_DATRAZ_ROK	RAZ_MER	RAZ_FORxA4
ČÍSLO VÝKRESU		TVAR - VÝZTUŽ
RAZ_CVYK		RAZ_VYK
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO		REVIZE VÝKRESU
RAZ_PAR		RAZ_REV

STAVEBNÍ ŘEŠENÍ  
ŘEZ C-C'



REVIZE:

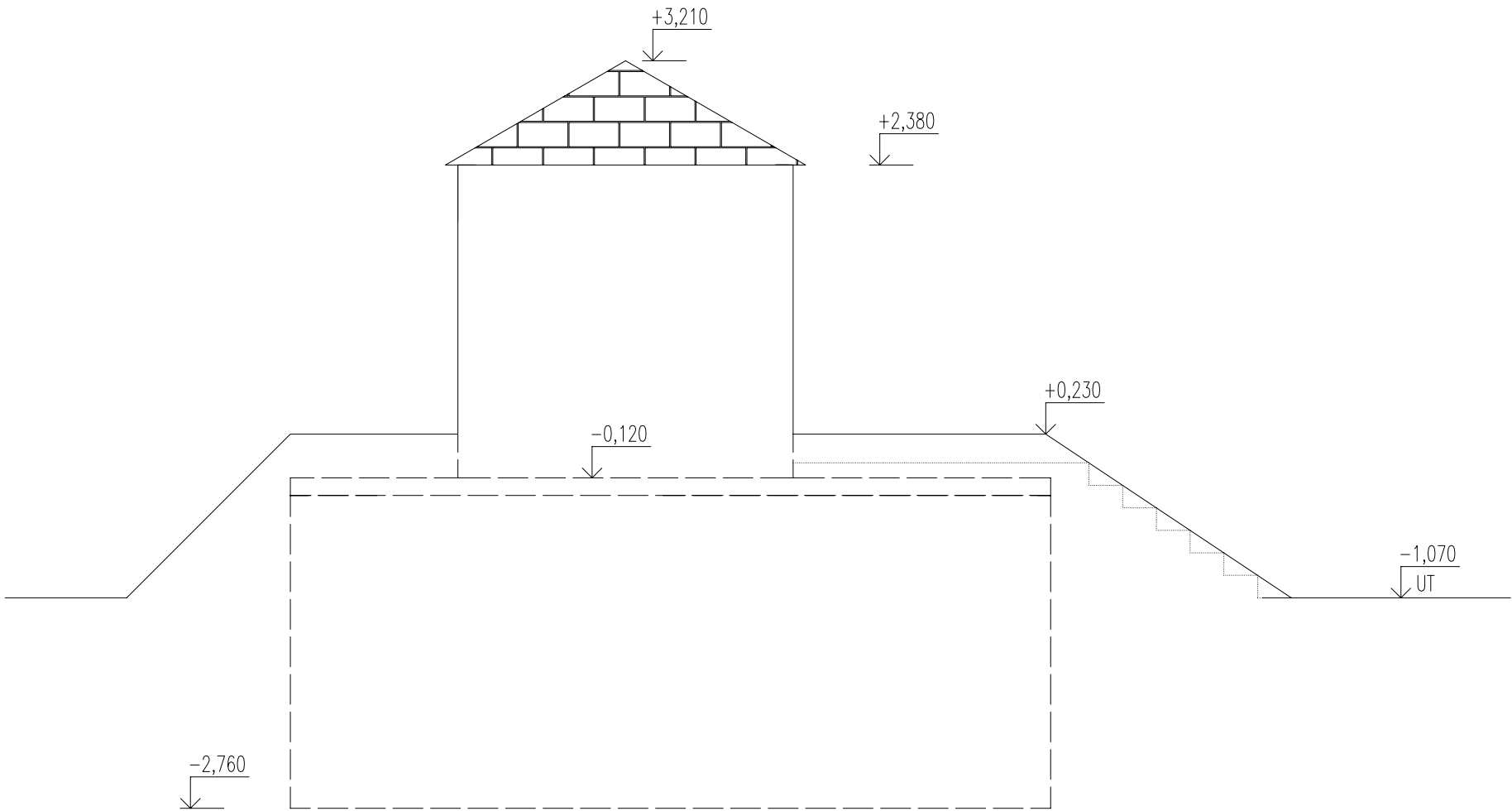
OZN.	POPIS REVIZE - ZMĚNY
---	-----

  **PREFAB BRNO a.s.** —

AKCE RAZ_AKCE		
OBJEKT VODOJEM 4x20 m3		
VYPRACOVAL: RAZ_VYP		
PROJEKTANT: RAZ_PRO		
ZODP. PROJEKTANT: RAZ_KON		
TYP PRVKU (VÝKRESU) RAZ_TYP		NÁZEV PRVKU VDJ080
DATUM RAZ_DATRAZ_ROK	MĚŘÍTKO RAZ_MER	FORMÁT RAZ_FORxA4
ČÍSLO VÝKRESU RAZ_CVYK		TVAR - VÝZTUŽ RAZ_VYK
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO RAZ_PAR		REVIZE VÝKRESU RAZ_REV


# STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

## POHLED ČELNÍ



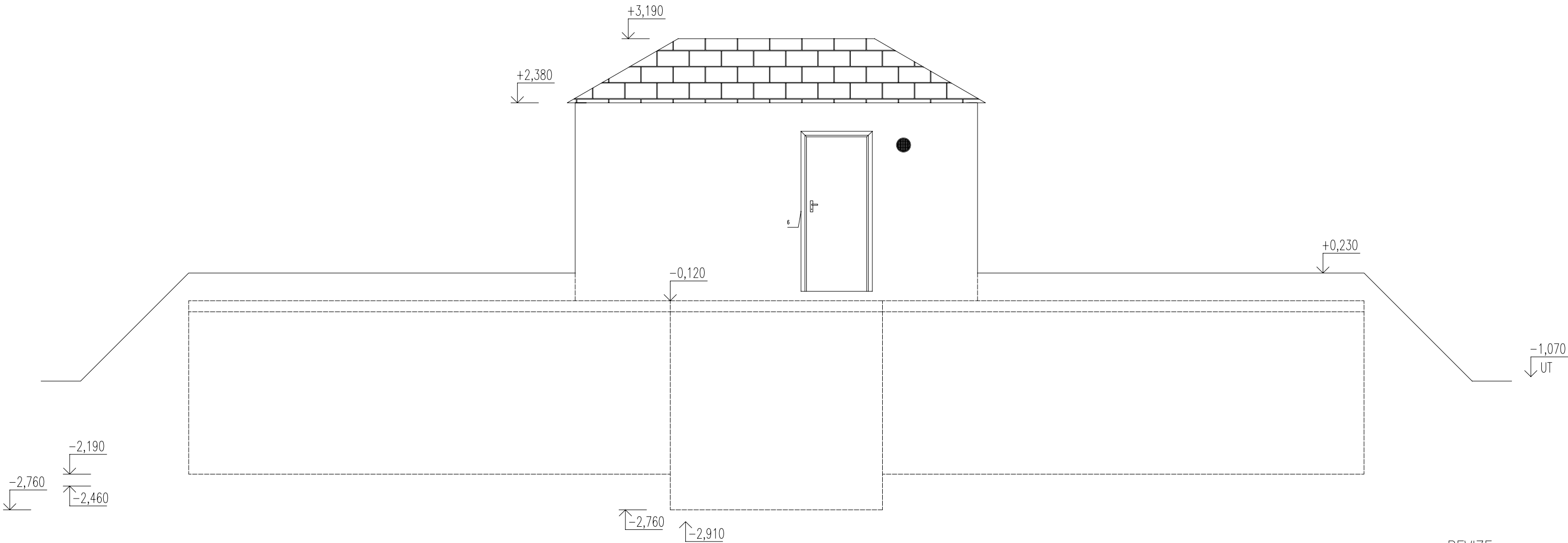
REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY
---	----- -

AKCE  PREFA BRNO a.s.			
RAZ_AKCE			
OBJEKT			
VODOJEM 4x20 m3			
VYPRACOVAL:			
RAZ_VYP			
PROJEKTANT:			
RAZ_PRO			
ZODP. PROJEKTANT:			
RAZ_KON			
TYP PRVKU (VÝKRESU)		NÁZEV PRVKU	
RAZ_TYP		VDJ080	
DATUM	MĚŘÍTKO	FORMÁT	
RAZ_DATRAZ_ROK	RAZ_MER	RAZ_FORxA4	
ČÍSLO VÝKRESU		TVAR – VÝZTUŽ	
RAZ_CVYK		RAZ_VYK	
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO		REVIZE VÝKRESU	
RAZ_PAR		RAZ_REV	

# STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

## POHLED BOČNÍ



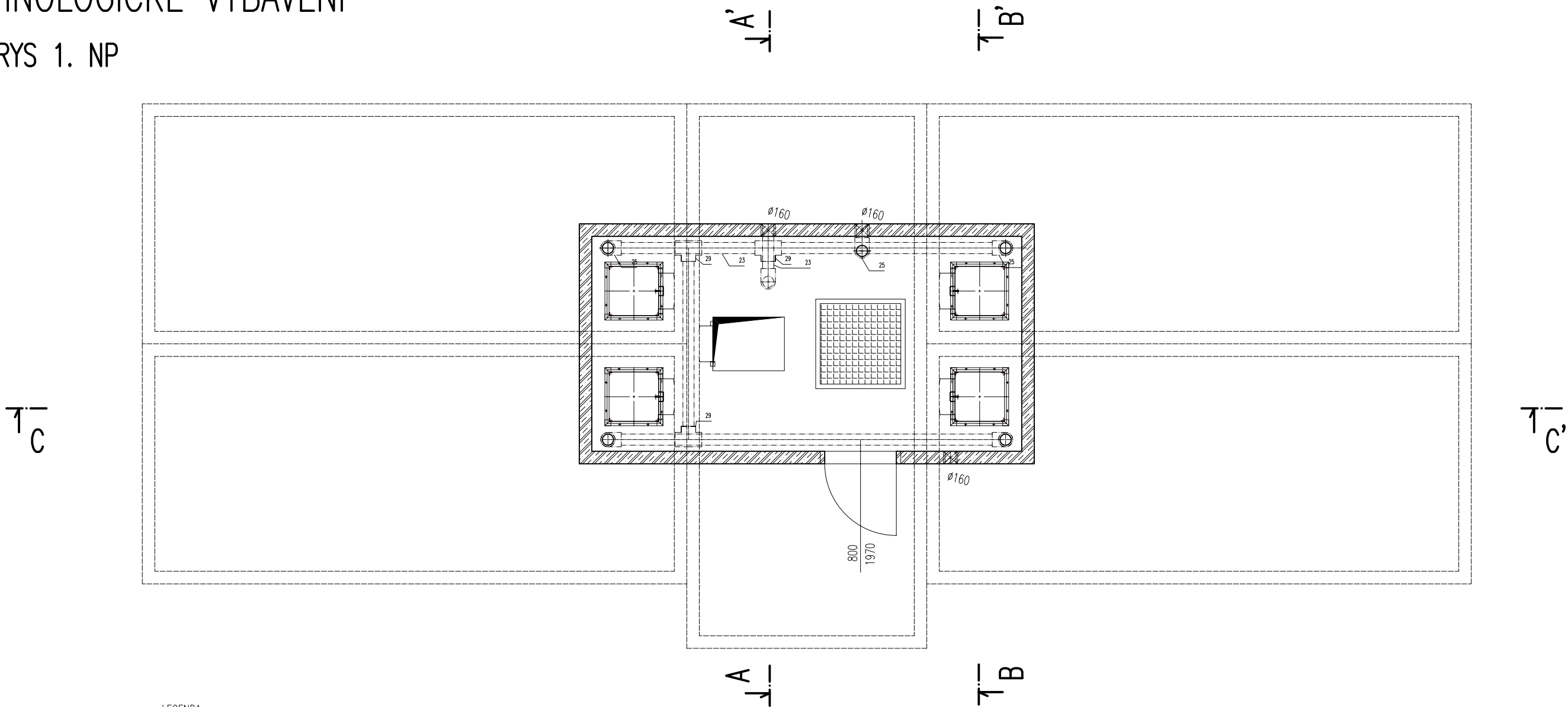
REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY
---	-----

AKCE  PREFA BRNO a.s.			
RAZ_AKCE			
OBJEKT			
VODOJEM 4x20 m3			
VYPRACOVAL:			
RAZ_VYP			
PROJEKTANT:			
RAZ_PRO			
ZODP. PROJEKTANT:			
RAZ_KON			
TYP PRVKU (VÝKRESU)		NÁZEV PRVKU	
RAZ_TYP		VDJ080	
DATUM	MĚŘÍTKO	FORMÁT	
RAZ_DATRAZ_ROK	RAZ_MER	RAZ_FORxA4	
ČÍSLO VÝKRESU		TVAR – VÝZTUŽ	
RAZ_CVYK		RAZ_VYK	
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO		REVIZE VÝKRESU	
RAZ_PAR		RAZ_REV	

# TECHNOLOGICKÉ VYBAVENÍ

## PŮDORYS 1. NP



LEGENDA

POL.	OZNAČENÍ	POPIS	DN	POČET KS	POL.	OZNAČENÍ	POPIS	DN	POČET KS
1	TT 80	PŘÍRUBOVÝ KŘÍŽ	80	1	16		VTOKOVÝ KOŠ PŘÍRUBOVÝ	80	4
2		KLAPKA MEZIPŘÍRUBOVÁ	80	10	17	F 50	PŘÍRUBOVÝ KUS	50	4
3	FFR 80/50	REDUKČNÍ PŘECHOD PŘÍRUBOVÝ dl. 300	80/50	4	18		ODBOČOVACÍ KUS 90st.	110	1
4		FILTR PŘÍRUBOVÝ	50	1	19		KLAPKA MEZIPŘÍRUBOVÁ	50	4
5	FF 50	DVOUPŘÍRUBOVÝ KUS dl. 300	50	2	20		KOLENO 45st.	63	4
6		VODOMĚR PŘÍRUBOVÝ	50	2	21	PVC	TRUBKA PVC	110	
7	FF 50	DVOUPŘÍRUBOVÝ KUS dl. 150	50	2	22		KOLENO 90st.	110	8
8	N 80	KOLENO PATNÍ PŘÍRUBOVÉ 90st.	80	8	23	PVC	TRUBKA PVC	125	
9	Q 80	KOLENO PŘÍRUBOVÉ 90st.	80	12	24	cim 34	KULOVÝ VENTIL "zahradní"	1"	5
10	FF 80	DVOUPŘÍRUBOVÝ KUS dl. 800	80	11	25		KOLENO 90st.	125	9
11	T 80/80	T-KUS PŘÍRUBOVÝ	80/80	10	26		ZPĚTNÁ KLAPKA	80	1
12		VZDUŠNÍK	80	1	27		KOLENO 45st.	110	2
13	FF 80	DVOUPŘÍRUBOVÝ KUS dl. 1000	80	24	28		ODBOČOVACÍ KUS 45st.	110	2
14	X 80/1"	PŘÍRUBA S VNITŘNÍM ZÁVITEM	80/1"	5	29		ODBOČOVACÍ KUS 90st.	125	3
15	FF 80	DVOUPŘÍRUBOVÝ KUS dl. 600	80	4	30		ODBOČOVACÍ KUS 45st.	110/63	4
					31		PŘÍRUBOVÝ PŘECHOD NA PVC	50/63	4

REVIZE:

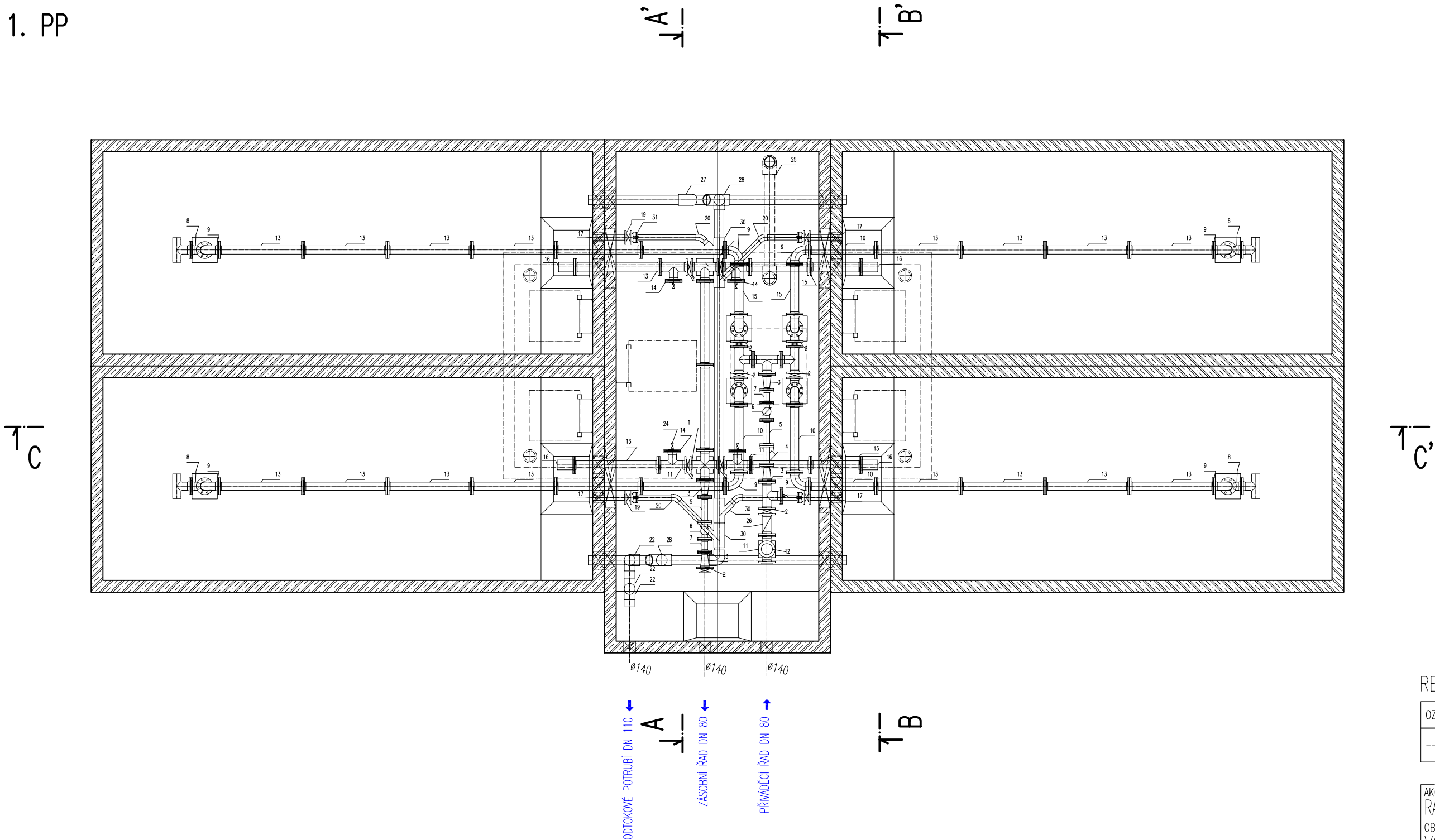
OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY
---	----- -

AKCE  PREFABRICO a.s.		
RAZ_AKCE		
OBJEKT		
VODOJEM 4x20 m3		
VYPRACOVAL:		
RAZ_VYP		
PROJEKTANT:		
RAZ_PRO		
ZODP. PROJEKTANT:		
RAZ_KON		
TYP PRVKU (VÝKRESU)		NÁZEV PRVKU
RAZ_TYP		VDJ080
DATUM	MĚŘÍTKO	FORMÁT
RAZ_DATRAZ_ROK	RAZ_MER	RAZ_FORxA4
ČÍSLO VÝKRESU		TVAR – VÝZTUŽ
RAZ_CVYK		RAZ_VYK
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO		REVIZE VÝKRESU
RAZ_PAR		RAZ_REV



# TECHNOLOGICKÉ VYBAVENÍ

PŮDORYS 1. PP



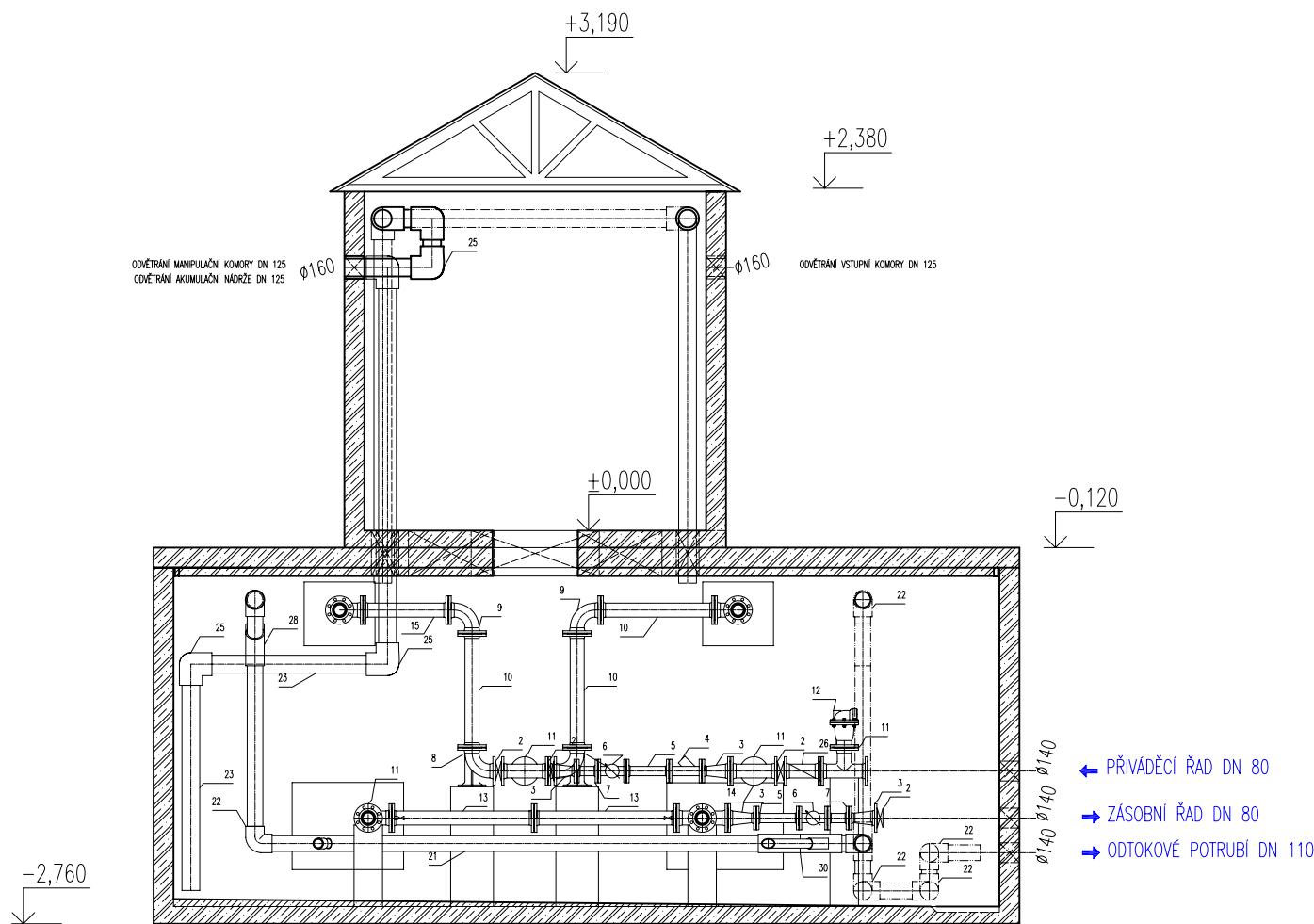
REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY
---	-----

AKCE  PREFA BRNO a.s.		
RAZ_AKCE		
OBJEKT		
VODOJEM 4x20 m3		
VYPRACOVAL:		
RAZ_VYP		
PROJEKTANT:		
RAZ_PRO		
ZODP. PROJEKTANT:		
RAZ_KON		
TYP PRVKU (VÝKRESU)		NÁZEV PRVKU
RAZ_TYP		VDJ080
DATUM	MĚŘÍTKO	FORMÁT
RAZ_DATRAZ_ROK	RAZ_MER	RAZ_FORxA4
ČÍSLO VÝKRESU		TVAR – VÝZTUŽ
RAZ_CVYK		RAZ_VYK
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO		REVIZE VÝKRESU
RAZ_PAR		RAZ_REV


# TECHNOLOGICKÉ VYBAVENÍ

## ŘEZ A-A'



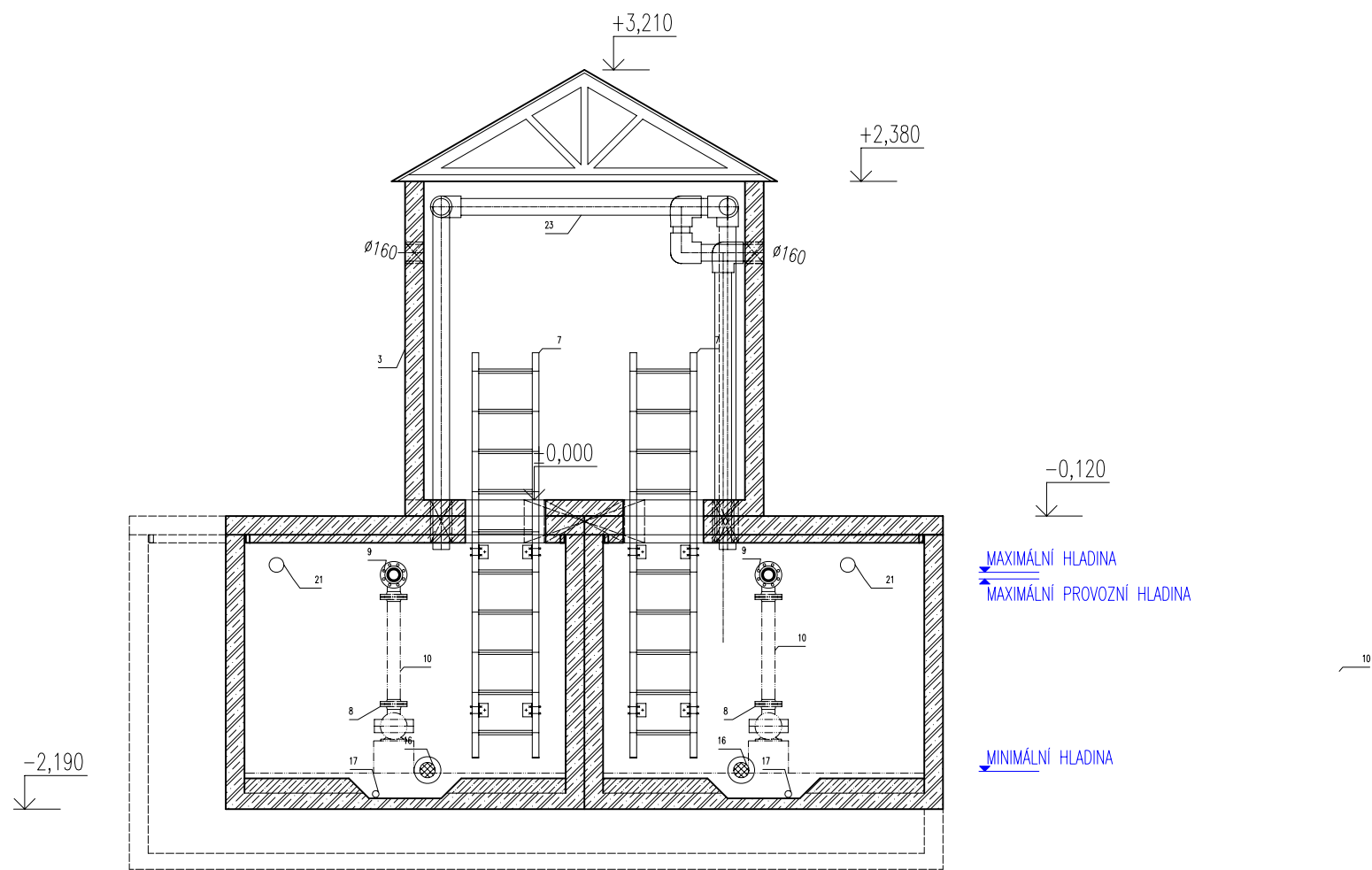
REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY
---	-----

AKCE  PREFA BRNO a.s.		
RAZ_AKCE		
OBJEKT		
VODOJEM 4x20 m3		
VYPRACOVAL:		
RAZ_VYP		
PROJEKTANT:		
RAZ_PRO		
ZODP. PROJEKTANT:		
RAZ_KON		
TYP PRVKU (VÝKRESU)		NÁZEV PRVKU
RAZ_TYP		VDJ080
DATUM	MĚŘÍTKO	FORMÁT
RAZ_DATRAZ_ROK	RAZ_MER	RAZ_FORxA4
ČÍSLO VÝKRESU		TVAR – VÝZTUŽ
RAZ_CVYK		RAZ_VYK
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO		REVIZE VÝKRESU
RAZ_PAR		RAZ_REV

# TECHNOLOGICKÉ VYBAVENÍ

## ŘEZ B-B'



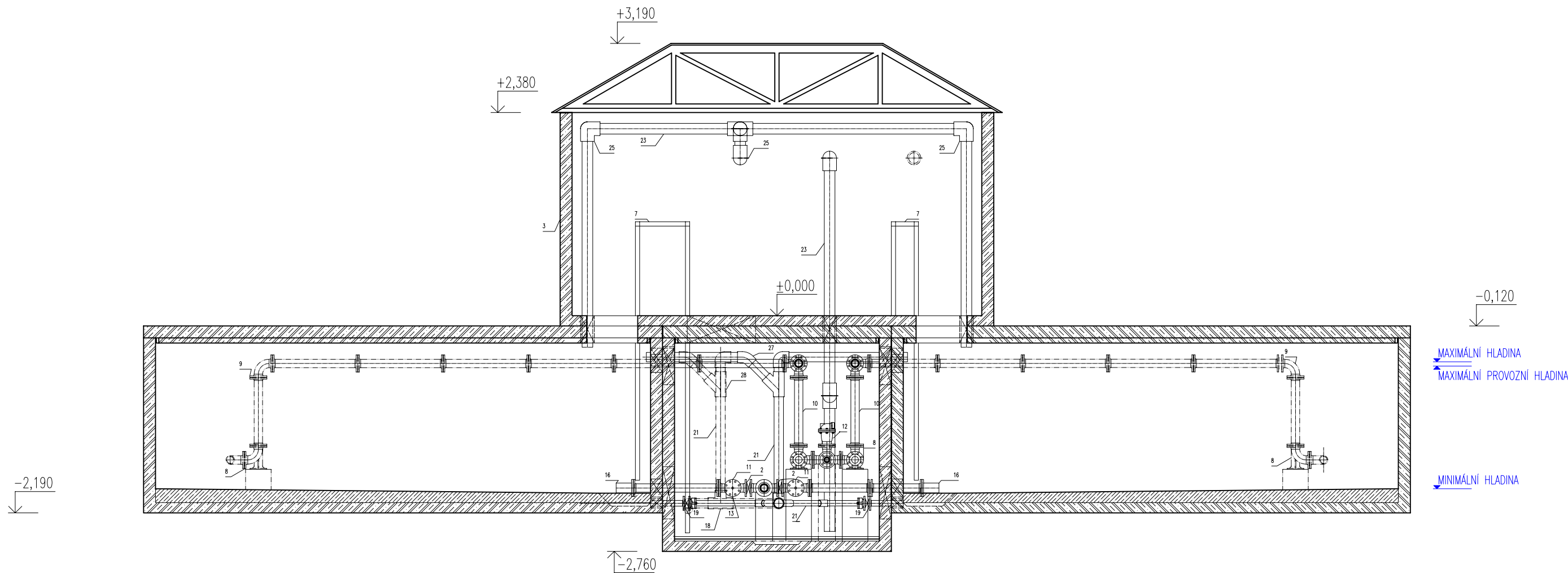
REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE - ZMĚNY
---	-----

AKCE  PREFA BRNO a.s.		
RAZ_AKCE		
OBJEKT		
VODOJEM 4x20 m3		
VYPRACOVAL:		
RAZ_VYP		
PROJEKTANT:		
RAZ_PRO		
ZODP. PROJEKTANT:		
RAZ_KON		
TYP PRVKU (VÝKRESU)		NÁZEV PRVKU
RAZ_TYP		VDJ080
DATUM	MĚŘÍTKO	FORMÁT
RAZ_DATRAZ_ROK	RAZ_MER	RAZ_FORxA4
ČÍSLO VÝKRESU		TVAR - VÝZTUŽ
RAZ_CVYK		RAZ_VYK
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO		REVIZE VÝKRESU
RAZ_PAR		RAZ_REV

# TECHNOLOGICKÉ VYBAVENÍ

## ŘEZ C-C'



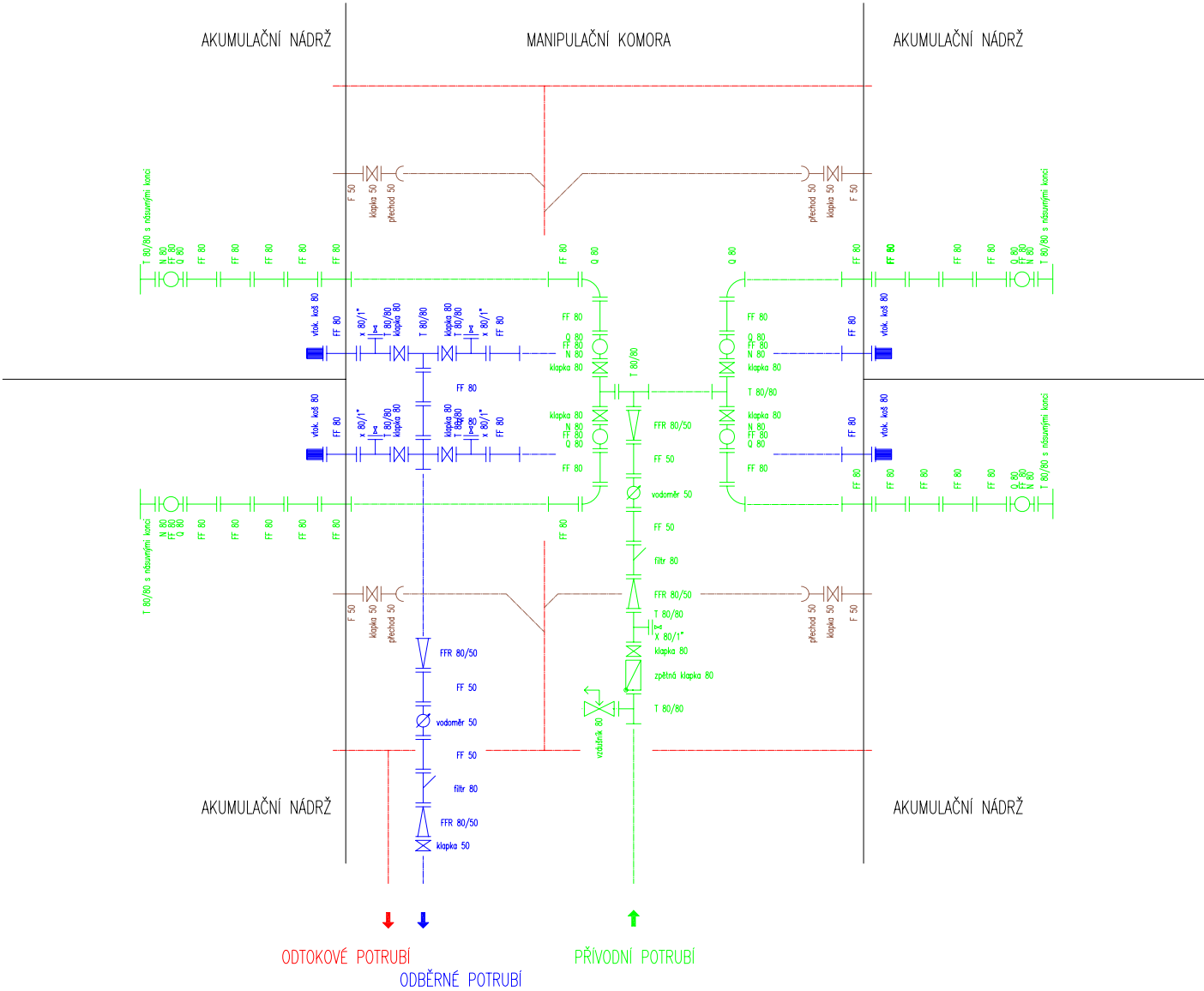
REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY
---	-----

AKCE RAZ_AKCE			PREFA BRNO a.s.		
OBJEKT VODOJEM 4x20 m3					
VYPRACOVAL: RAZ_VYP					
PROJEKTANT: RAZ_PRO					
ZODP. PROJEKTANT: RAZ_KON					
TYP PRVKU (VÝKRESU) RAZ_TYP			NÁZEV PRVKU VDJ080		
DATUM RAZ_DATRAZ_ROK	MĚŘÍTKO RAZ_MER	FORMÁT RAZ_FORxA4			
ČÍSLO VÝKRESU RAZ_CVYK			TVAR – VÝZTUŽ RAZ_VYK		
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO RAZ_PAR			REVIZE VÝKRESU RAZ_REV		

# TRUBNÍ VYSTROJENÍ MANIPULAČNÍ KOMORY

## PŮDORYSNÉ SCHÉMA



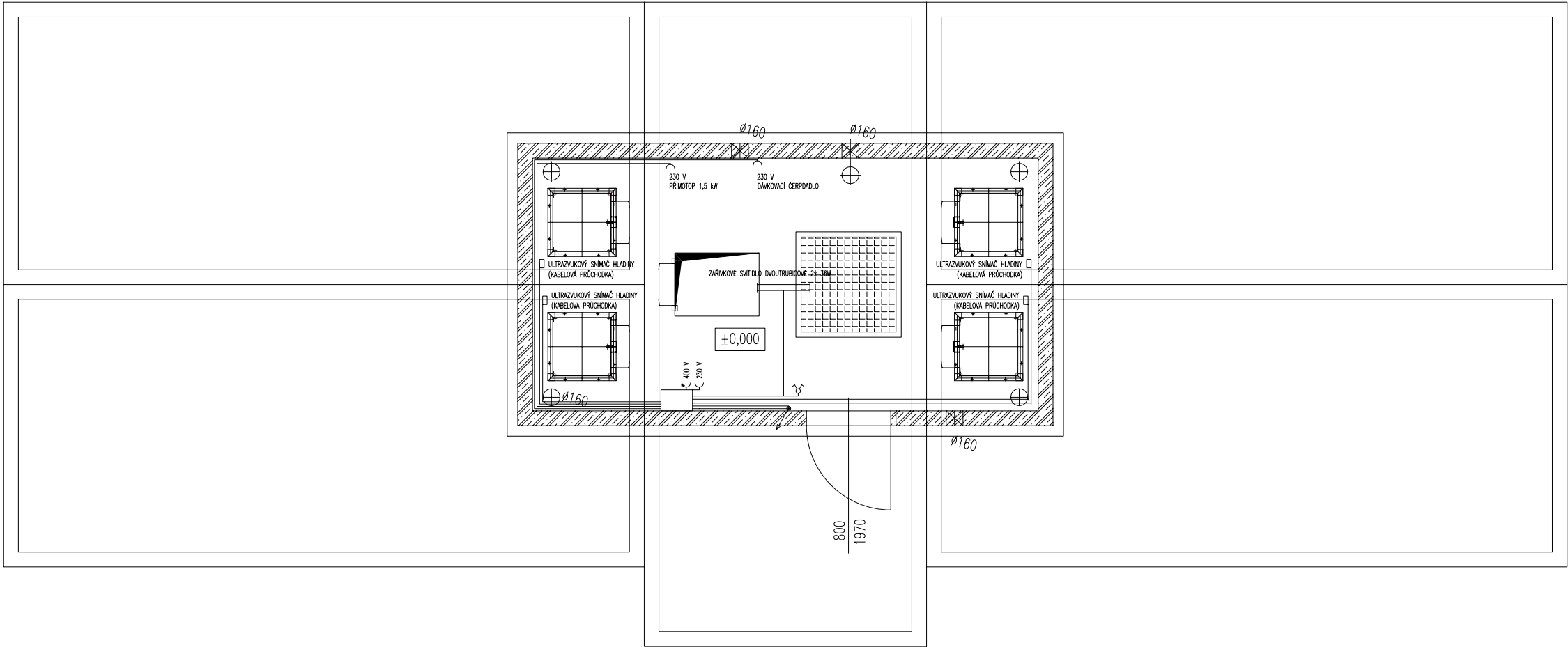
REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY
---	----- -

AKCE  PREFA BRNO a.s.		
RAZ_AKCE		
OBJEKT		
VODOJEM 4x20 m3		
VYPRACOVAL:		
RAZ_VYP		
PROJEKTANT:		
RAZ_PRO		
ZODP. PROJEKTANT:		
RAZ_KON		
TYP PRVKU (VÝKRESU)		NÁZEV PRVKU
RAZ_TYP		VDJ080
DATUM	MĚŘÍTKO	FORMÁT
RAZ_DATRAZ_ROK	RAZ_MER	RAZ_FORxA4
ČÍSLO VÝKRESU		TVAR – VÝZTUŽ
RAZ_CVYK		RAZ_VYK
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO		REVIZE VÝKRESU
RAZ_PAR		RAZ_REV

ELEKTROINSTALACE

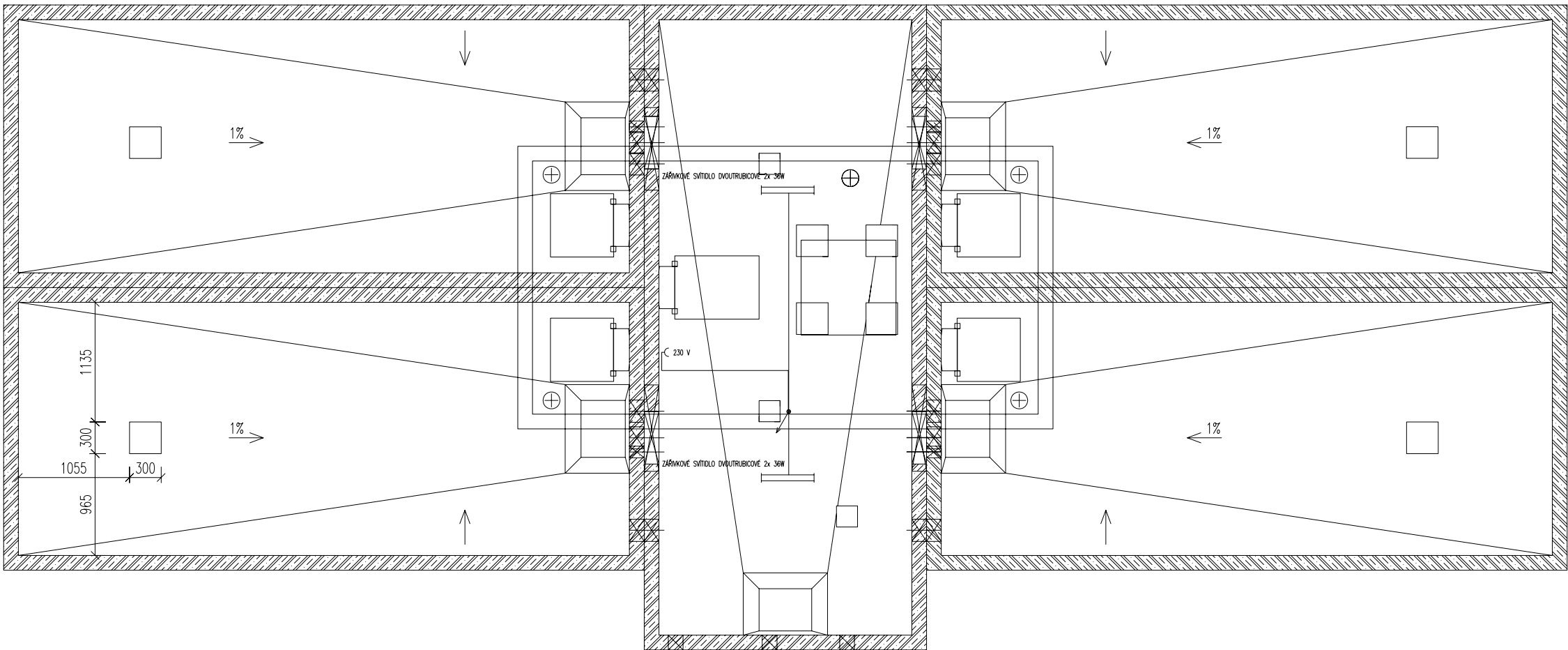
PŮDORYS 1. NP



LEGENDA

- KRABICE EL.
- ZÁSADKA 230 V
- ZÁSADKA 400 V
- SÉRIOVÝ VYPÍNAČ
- STOLPAČKA EL. LV 140x70
- ZÁŘÍKOVÉ SVÍTLIDLO DVOUTRUBICOVÉ
- LIŠTA EL. LV 40x20
- TYPY KABELŮ:
  - CYKY 3x0,2,5
  - CYKY 3x1,5

PŮDORYS 1. PP



REVIZE:

OZN.	POPIS REVIZE – ZMĚNY
---	---

AKCE RAZ_AKCE		
OBJEKT VODOJEM 4x20 m3		
VYPRACOVAL: RAZ_VYP		
PROJEKTANT: RAZ_PRO		
ZODP. PROJEKTANT: RAZ_KON		
TYP PRVKU (VÝKRESU) RAZ_TYP	NÁZEV PRVKU VDJ080	
DATUM RAZ_DATRAZ_ROK	MĚŘÍTKO RAZ_MER	FORMÁT RAZ_FORxA4
ČÍSLO VÝKRESU RAZ_CVYK	TVAR – VÝZTUŽ RAZ_VYK	
ARCHIVAČNÍ ČÍSLO RAZ_PAR	REVIZE VÝKRESU RAZ_REV	