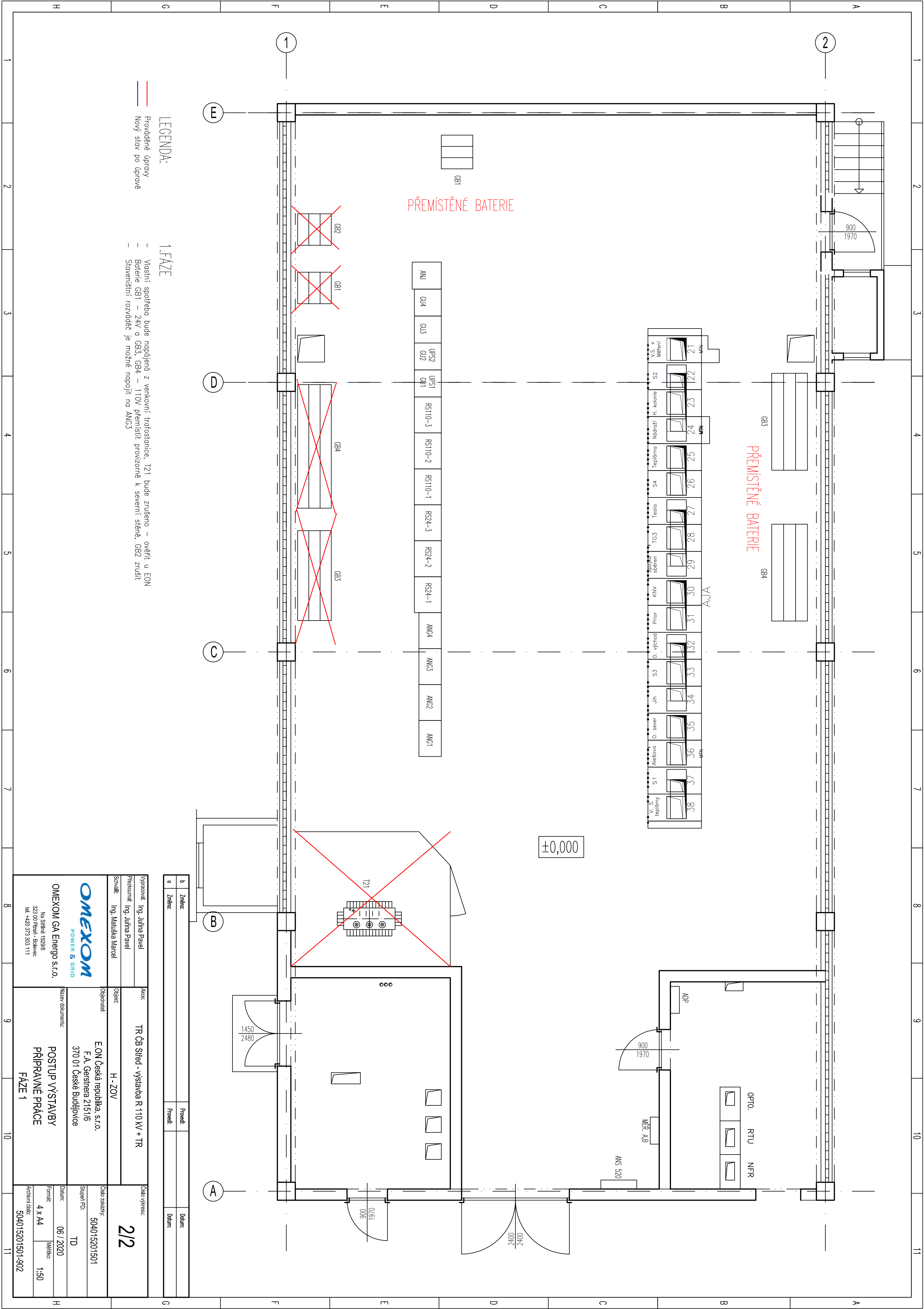


b	Změna	Převz.	Datum:
0	Změna	Převz.	Datum:

Vypracoval: Ing. Jiřína Pavel	Kresl:	Číslo výkresu:
Projektoval: Ing. Jiřína Pavel	Objekt:	2/1
Schválil: Ing. Matuška Marcel	H - ZOV	Číslo zakázky: 504015201501
OMEXOM GA Energo s.r.o.	E.ON Česká republika, s.r.o.	Stupeň PD: TD
Na Sídliš 1029/6	F. A. Geisnera 215/1/6	Datum: 06 / 2020
323 00 Praha - Běchovice	370 01 České Budějovice	Formát: 4 x A4
tel. +420 373 303 111	POSTUP VÝSTAVBY STÁVAJÍCÍ STAV	Měřítko: 1:50
		Aktivní číslo: 504015201501-902



LEGENDA:

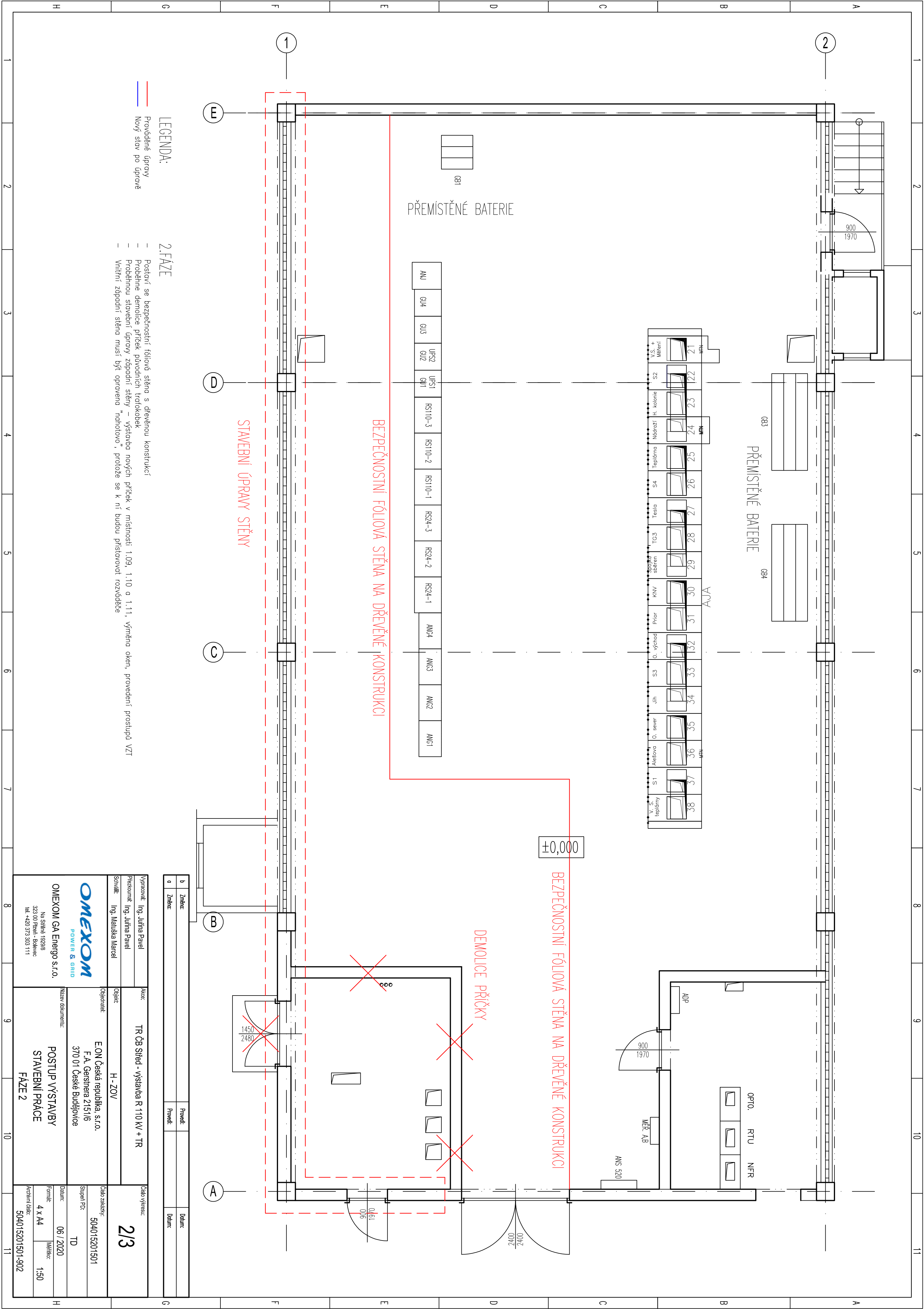
- Provdané úpravy
- Nový stav po úpravě

1.FÁZE

- Vložití spotřeba bude napojeno z venkovní trafostanice, T21 bude zrušeno – ověřit u EON
- Baterie GB1 – 24V a GB3, GB4 – 110V přemístit provizorně k severní stěně, GB2 zrušit
- Staveništní rozváděč je možné napojit na ANG3

b	Změna	Provedl	Datum
a	Změna	Provedl	Datum

Vypracoval: Ing. Jiřína Pavel	Kreslil: TR ČB Střed - výstavba R 110 kV + TR	Číslo výkresu: 2/2
Projektoval: Ing. Jiřína Pavel		
Schválil: Ing. Matuška Marcel	Objekt: H - ZOV	Číslo zakázky: 504015201501
	Objekt: E.ON Česká republika, s.r.o. F.A. Geisnera 215/1/6 370 01 České Budějovice	Stupeň PD: TD
OMEXOM GA Energo s.r.o. Na Sílěná 1029/6 323 00 Převr - Blatná tel. +420 373 303 111	Název dokumentu: POSTUP VÝSTAVBY PŘÍPRAVNÉ PRÁCE FAZE 1	Datum: 06 / 2020 Formát: 4 x A4 Měřítko: 1:50
		Aktivní číslo: 504015201501-902



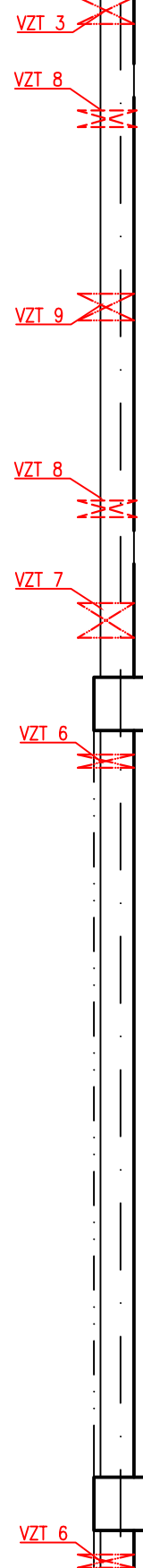
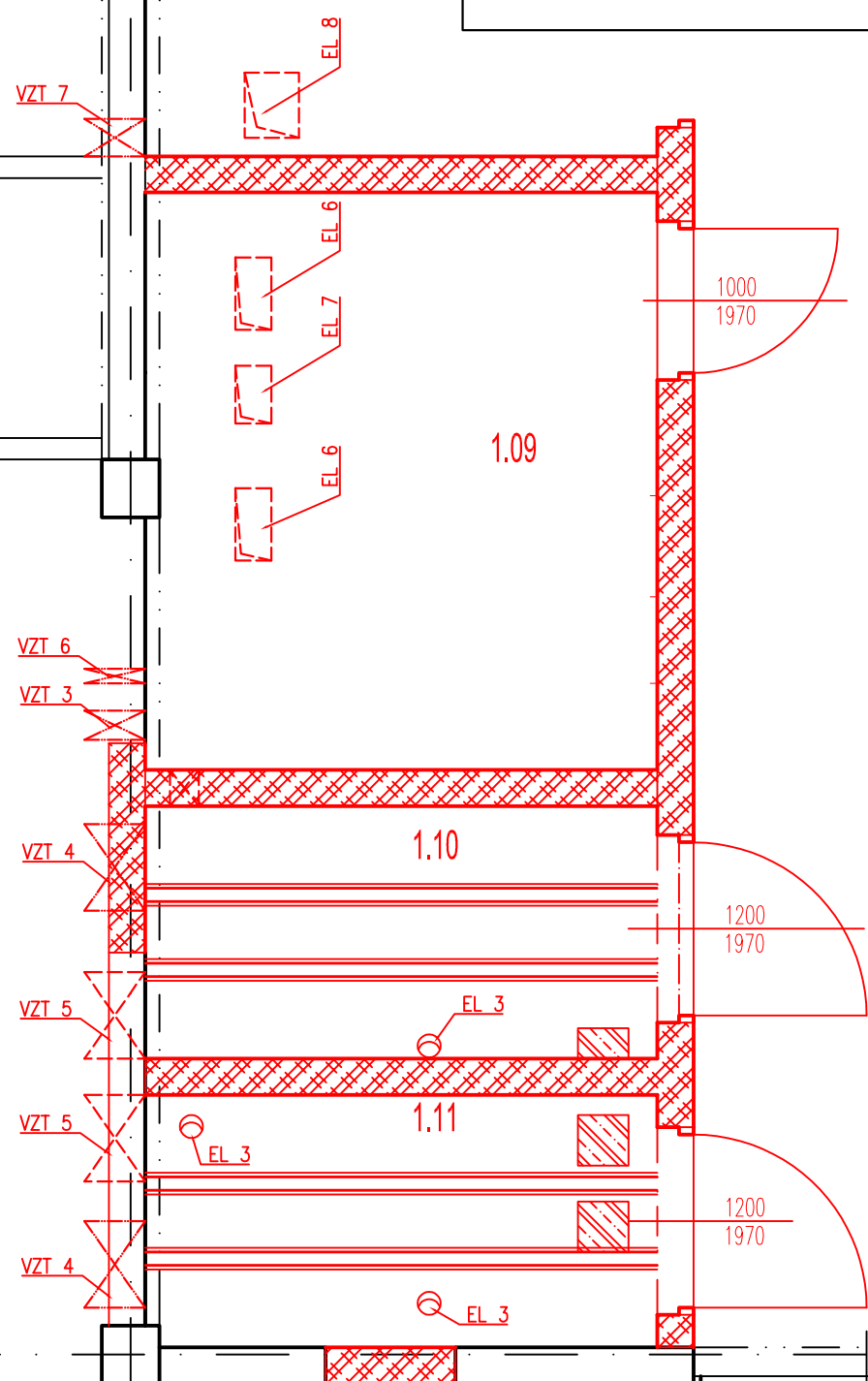
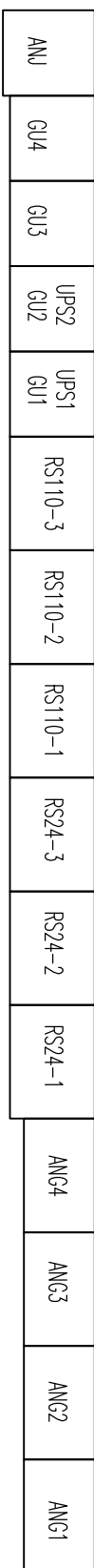
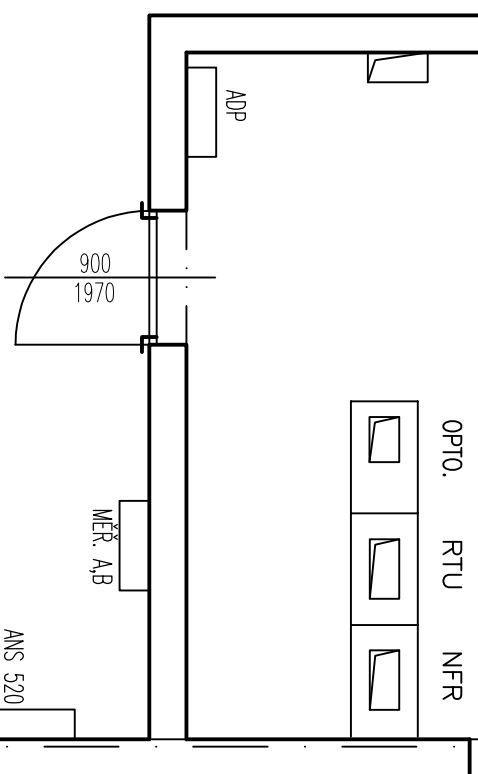
LEGENDA:

- Povoděné úpravy
- Nový stěv po úpravě

2.FÁZE

- Postaví se bezpečnostní fóliová stěna s dřevěnou konstrukcí
- Proběhne demolice příček původních trojkobek
- Proběhne stavební úpravy západní stěny – výstavba nových příček v místnosti 1.09, 1.10 a 1.11, výměna oken, provedení průstupů VZT
- Vnitřní západní stěna musí být opravena "naholovo", protože se k ní budou přistavovat rozváděče

Výpracovatel: Ing. Jiřína Pavel		Klient: TR ČB Střed - výstavba R 110 kV + TR		Číslo výkresu: 2/3	
Projektant: Ing. Jiřína Pavel		Objekt: H - ZOV		Číslo zakázky: 504015201501	
Schválil: Ing. Matuška Marcel		Objednatel: E.ON Česká republika, s.r.o. F.A. Geisnera 2151/6 370 01 České Budějovice		Stupeň PD: TD	
OMEXOM POWER & GRID		Název dokumentu: POSTUP VÝSTAVBY STAVEBNÍ PRÁCE FAZE 2		Datum: 06 / 2020	
OMEXOM GA Energo s.r.o. Na Sítině 1029/6 323 00 Převr - Blatce tel. +420 373 303 111		Formát: 4 x A4		Měřítko: 1:50	
				Aktivní číslo: 504015201501-902	

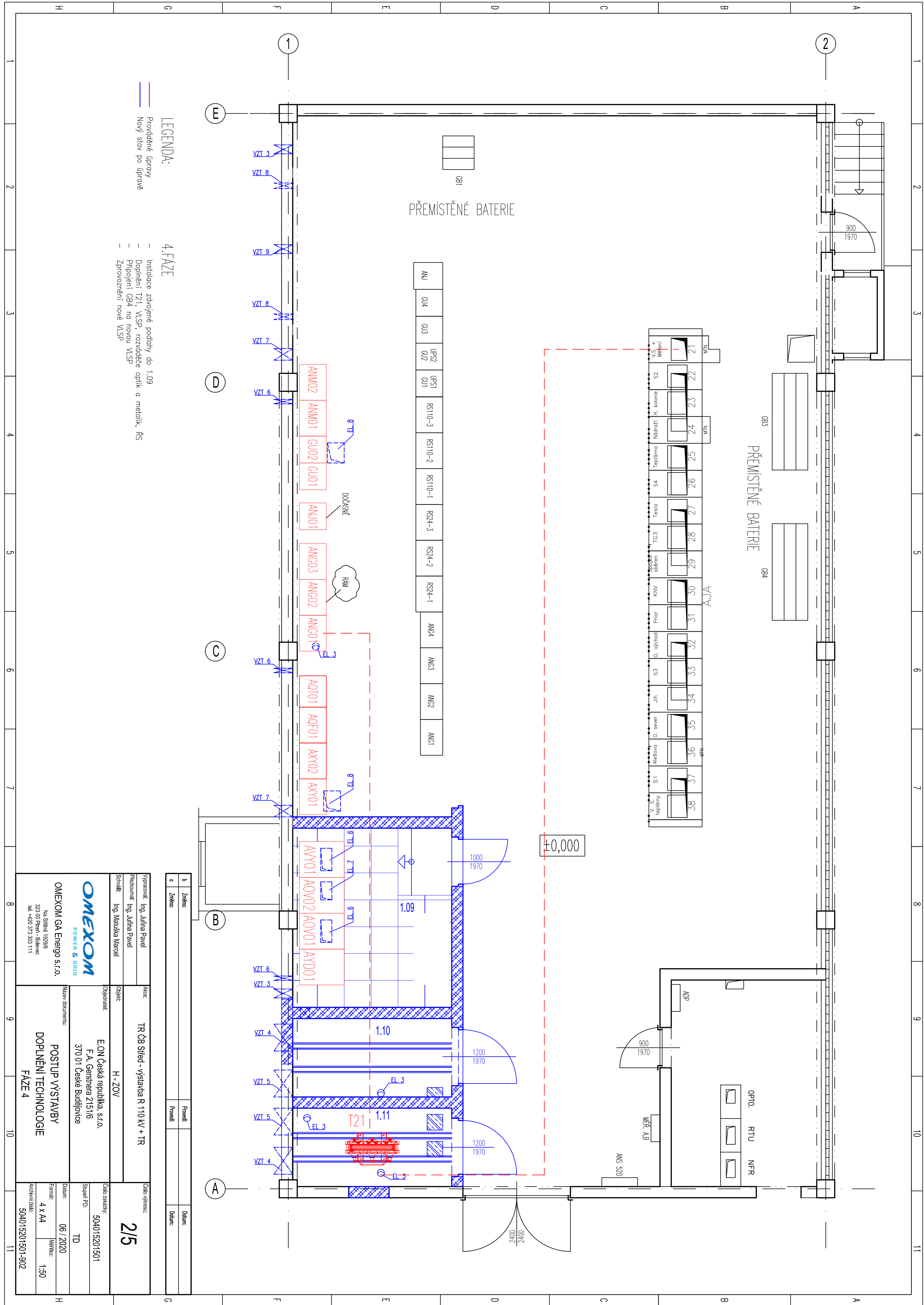


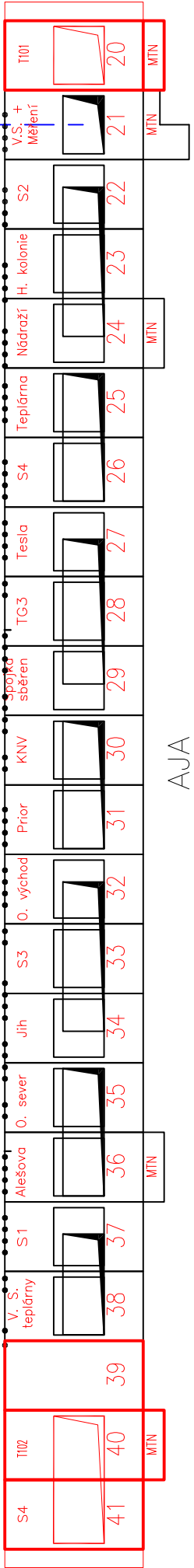
3. FÁZE

- Provedeny slabební upovy západní stěny – výstavba nových přechů v místnosti 1.09, 1.10 a 1.11, výměna oken, provedení postupů VZT
- Příprava kabelových látek v 1.PP pro T2, překládané optiky a metalické kabely

Kontakt:	Ing. Jitřina Pavel	Míst: TR ČB Střed - výstavba R 110 kV + TR	Číslo výřezu: 2/4
Prezident:	Ing. Jitřina Pavel		
Schválil:	Ing. Matuška Marcel		
	Objekt:	H - ZOV	

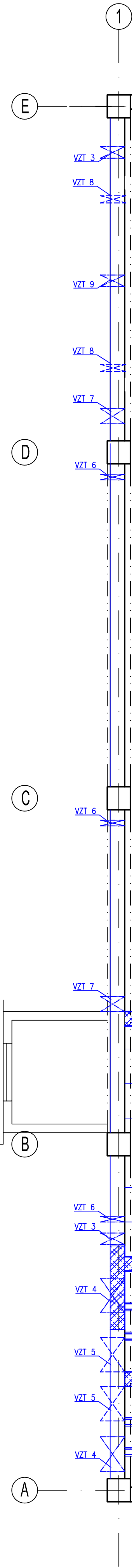
Objednatel: E.ON Česká republika, s.r.o. FA, Gersina 215/16 370 01 České Budějovice		Číslo zakázky: 504015201501	
Název dokumentu: POSTUP VÝSTAVBY STAVEBNÍ PRÁCE FAZE 3		Stupeň PD: TD	
Datum: 06. 02. 2020		Měřítko: 1:50	
Formát: 4 x A4		Archivní číslo: 504015201501-902	





PŘEMÍSTĚNÉ BATERIE

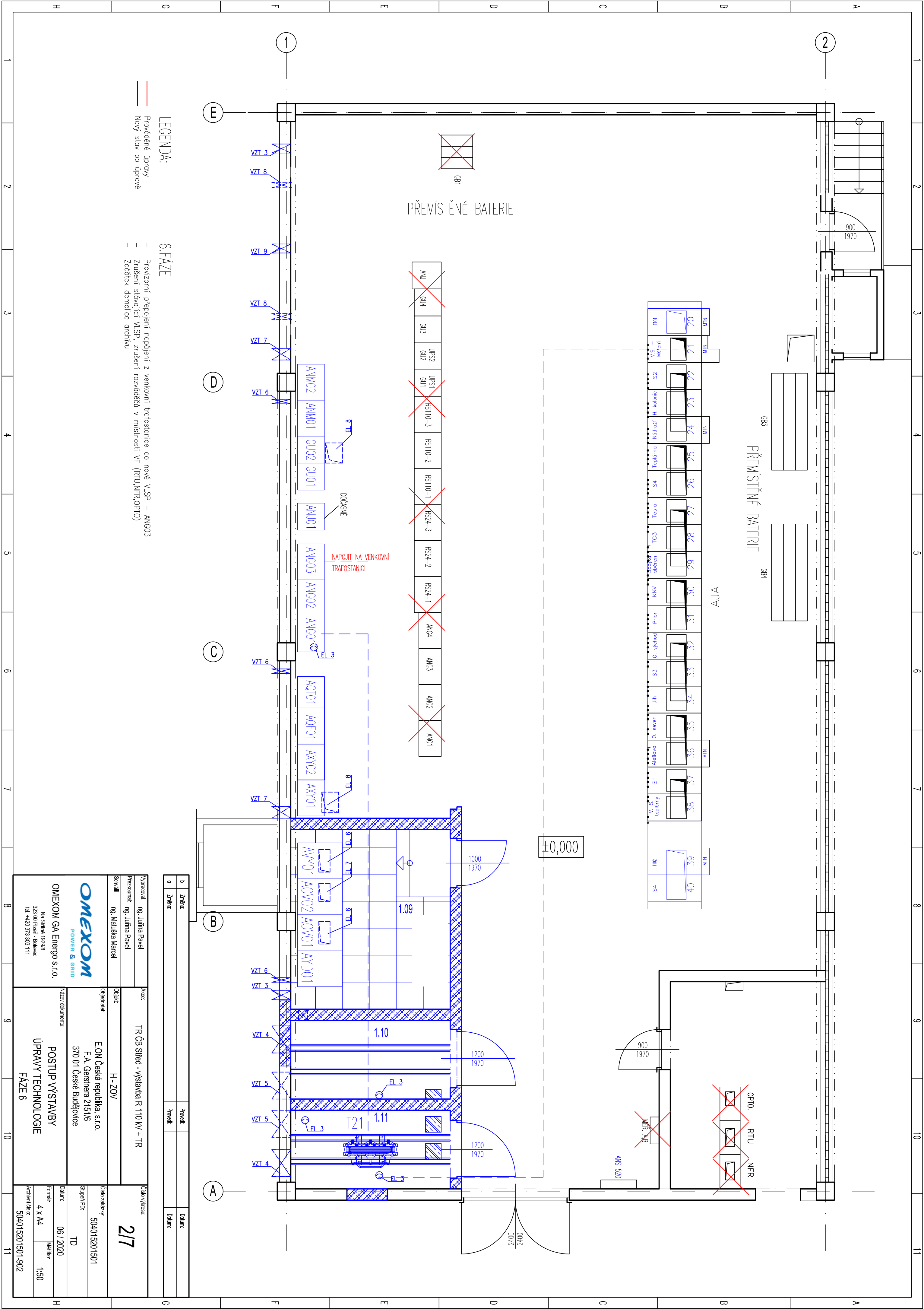
ANU	GU4	GU3	UPS2	UPS1	RS110-3	RS110-2	RS110-1	RS24-3	RS24-2	RS24-1	ANG4	ANG3	ANG2	ANG1
-----	-----	-----	------	------	---------	---------	---------	--------	--------	--------	------	------	------	------



LEGENDA:
— Prováděné úpravy
— Nový stav po úpravě

5. FÁZE
- Doplnění polí č.39-41, úpravy v polích č.38-21 (předřídování skříní + výměna ochrany), přepojení na novou VLS
 - Odpojení skříně ADP po dobu předřídování R22
 - Provozovní propoj napojení skříně ANS 520 – částečně zajištění odvětrání
 - Přepojení skříní z VF místnosti – RTU, NFR
 - Provozovní optický propoj z AOV01 do VCA02 (archiv)
 - Překládání optických propojů z VCA01 (archiv) do AOV01, VCA02 (archiv) do AOV02
 - Překládání metalických kabelů z archivu do AOV01

Výpracoval: Ing. Jiřína Pavel		Kreslil: TR ČB Střed - výstavba R 110 kV + TR		Číslo výkresu: 2/6	
Projektant: Ing. Jiřína Pavel		Objekt: H - ZOV		Číslo zakázky: 504015201501	
Schválil: Ing. Matějka Marcel		Objekt: E.ON Česká republika, s.r.o.		Stupeň PD: TD	
OMEXOM GA Energo s.r.o.		F.A. Geisnera 215/16		Datum: 06 / 2020	
Na Sílňá 1029/8		370 01 České Budějovice		Formát: 4 x A4	
323 00 Praha - Bělevec				Měřítko: 1:50	
tel. +420 373 303 111				Aktivní číslo: 504015201501-902	
Název dokumentu: POSTUP VÝSTAVBY		ÚPRAVY TECHNOLOGIE			
FAZE 5					



LEGENDA:

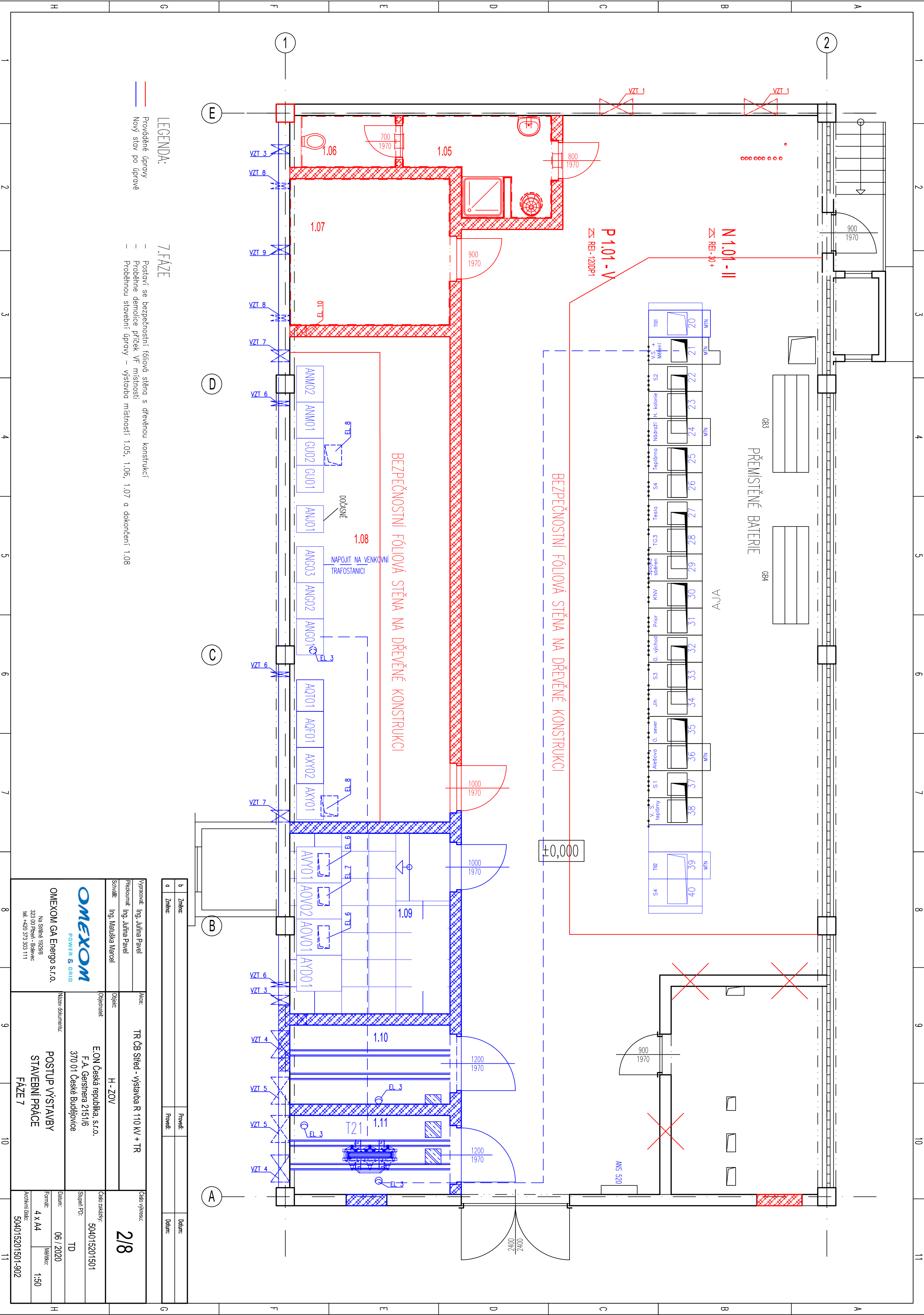
- Provdané úpravy
- Nový stav po úpravě

6.FÁZE

- Provizorní přepojení napájení z venkovní trafostanice do nové VLSP – ANG03
- Zrušení stávající VLSP, zrušení rozváděčů v místnosti VF (RTU,NFR,OPTO)
- Začátek demolice archivu

b		Změna		Datum	
o		Změna		Datum	

Výpracoval: Ing. Jiřína Pavel		Kreslil: TR ČB Střed - výstavba R 110 kV + TR		Číslo výkresu: 217	
Přezkoumal: Ing. Jiřína Pavel		Objekt: H - ZOV		Číslo zakázky: 504015201501	
Schválil: Ing. Matuška Marcel		Objekt: E.ON Česká republika, s.r.o.		Stupeň PD: TD	
OMEXOM GA Energo s.r.o.		F.A. Geisnera 215/16		Datum: 06 / 2020	
Na Sílňá 1029/6		370 01 České Budějovice		Formát: 4 x A4	
323 00 Praha - Bělevec		FAZE 6		Měřítko: 1:50	
tel. +420 373 303 111		POSTUP VÝSTAVBY		Aktivní číslo: 504015201501-902	
		ÚPRAVY TECHNOLOGIE			



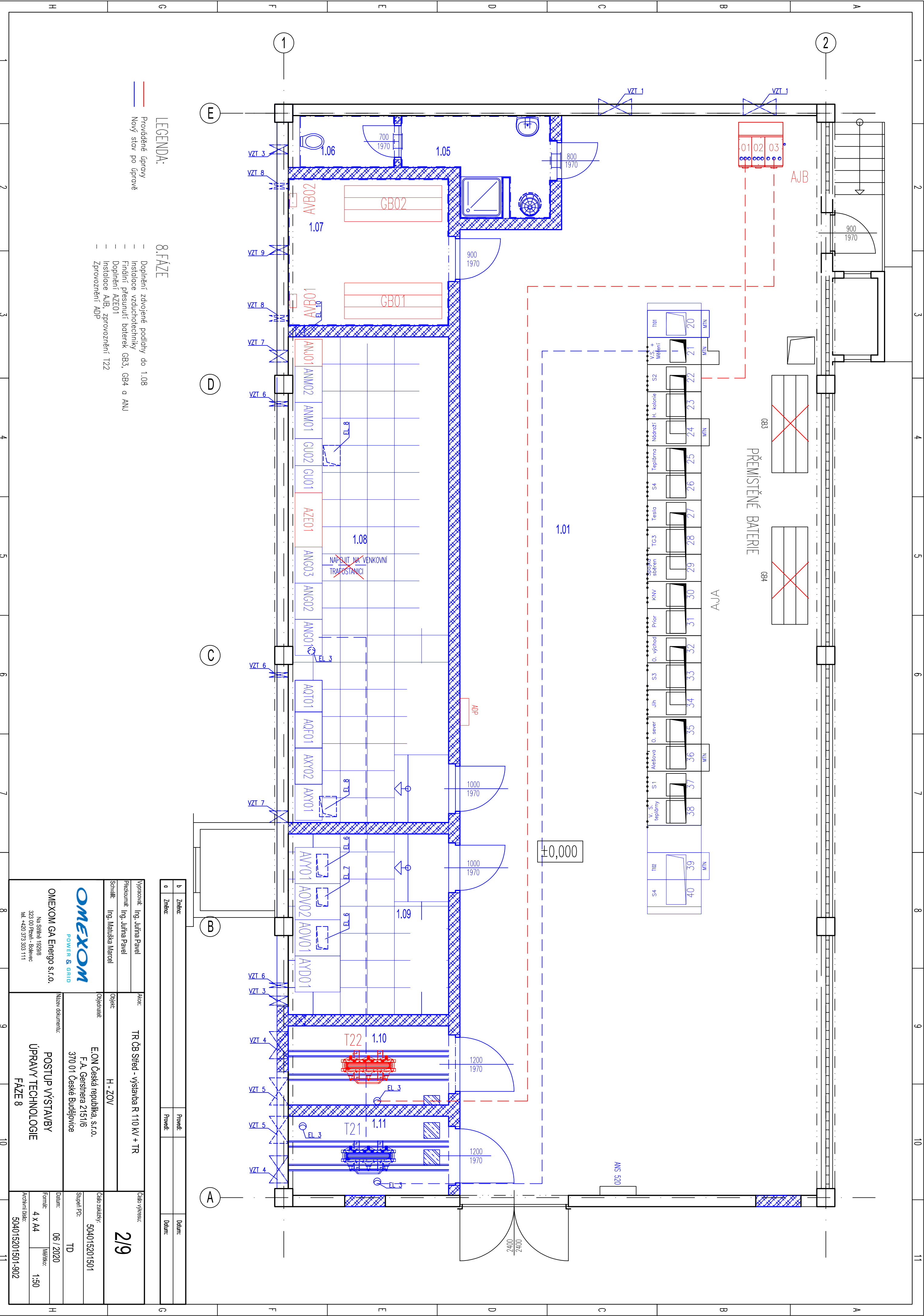
LEGENDA:

— Prováděné úpravy
— Nový stav po úpravě

7.FÁZE

— Postavít se bezpečnostní fóliová stěna s dřevěnou konstrukcí
— Probráně demoliční přístroj VF místností
— Probránou stavební úpravy – výstavba místností 1.05, 1.06, 1.07 a dokončení 1.08

Výpracoval: Ing. Jiřína Pavel		Kres: TR ČB Střed - výstavba R 110 kV + TR		Číslo výkresu: 2/8	
Překontrol: Ing. Jiřína Pavel		Objekt: H - ZOV		Číslo zakázky: 504015201501	
Schválil: Ing. Matějka Marcel		Objekt: E.ON Česká republika, s.r.o. F.A. Gersnera 215/116 370 01 České Budějovice		Stupeň PD: TD	
OMEXOM GA Energo s.r.o. Na Sílňá 1029/8 323 00 Píseň - Bělávec tel. +420 373 303 111		Název dokumentu: POSTUP VÝSTAVBY STAVEBNÍ PRÁCE FAZE 7		Datum: 06 / 2020	
				Formát: 4 x A4	
				Měřítko: 1:50	
				Aktivní číslo: 504015201501-902	



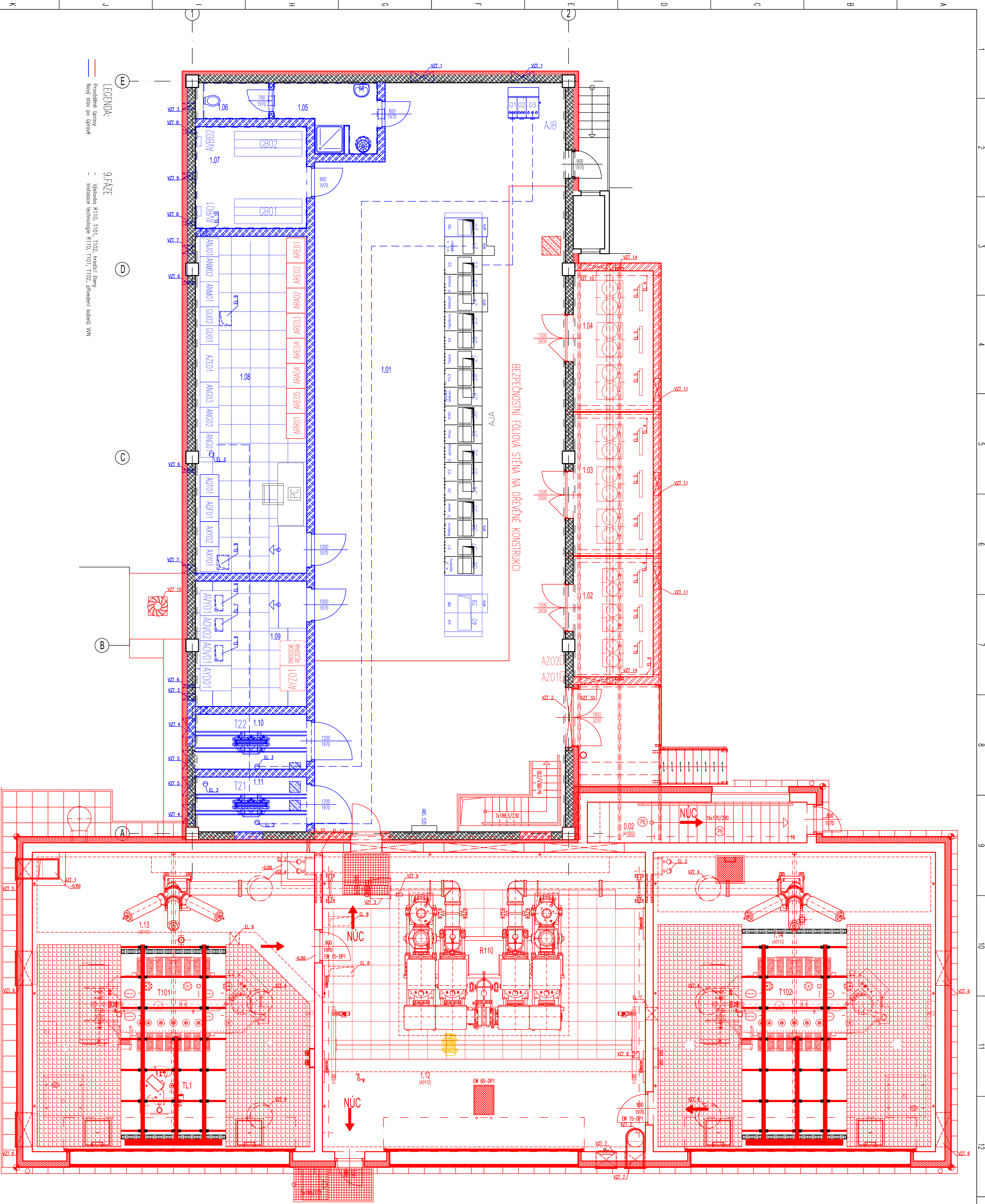
LEGENDA:

Nový stávající stav

8.FÁZE

- Doplnění zdvojené podlahy do 1.08
- Instalace vzduchotechniky
- Finální přesunutí baterek GB3, GB4 a ANU
- Doplnění AZE01
- Instalace AJB, zprovoznění T22
- Zprovoznění ADP

Výpracoval: Ing. Jiřína Pavel		Kreslil: Ing. Jiřína Pavel		Objekt: TR ČB Střed - výstavba R 110 kV + TR		Číslo výkresu: 2/9	
Projektant: Ing. Jiřína Pavel		Schválil: Ing. Matuška Marcel		Objekt: H - ZOV		Číslo zakázky: 504015201501	
OMEXOM POWER & GRID		OMEXOM GA Energo s.r.o.		Název dokumentu: POSTUP VÝSTAVBY ÚPRAVY TECHNOLOGIE FÁZE 8		Datum: 06 / 2020	
Na Sídliš 1029/8		323 00 Praha - Běchovice		Tel. +420 373 303 111		Formát: 4 x A4	
						Měřítko: 1:50	
						Aktivní číslo: 504015201501-902	



LEGENDA:

9.FAZE

— Výstava R110, T101, T102, model čerpy

— Instalace technologie R110, T101, T102, přívodní kabel VN

Znak		Převládá		Důležit.	
a	b	c	d	e	f
Výrobce Ing. Jitka Páral					
Převládá Ing. Jitka Páral					
Schéma Ing. Miroslav Mareš					
H. ZOV		H. ZOV		2/10	
E.ON Česká republika s.r.o.		E.ON Česká republika s.r.o.		5040/1520/1501	
370 01 České Budějovice		370 01 České Budějovice		TD	
Výzov dokumentu:		Výzov dokumentu:		06 / 2020	
POSTUP VÝSTAVY		POSTUP VÝSTAVY		4 X A4	
VÝSTAVBA BSP - TECHNOLOGIE		VÝSTAVBA BSP - TECHNOLOGIE		06 / 2020	
FAZE 9		FAZE 9		5040/1520/1501-902	