

**SIEMENS**

SIEMENS, s.r.o

OLOMOUCKÁ 7/9

618 00 BRNO

+420 544 508 535

Zpracoval

Ing. Petr MIKULÁŠEK

Zkontroloval

Ing. Petr MIKULÁŠEK

Firma / zákazník

LT Projekt a.s.

Název projektu

FN BRNO - PSYCHIATRICKÁ KLINIKA

Místo stavby

FN BRNO BOHUNICE

Číslo zakázky

1195

Objekt

SO 01

Číslo výkresu

D.1.01.4.8.103\_00

Stupeň

PROJEKT DPS

Druh projektu

ROZVADĚČ A\_RA1S2

Zařízení

VZT 3 + ODVĚTRÁVÁNÍ + MONITORING CIZÍCH DB

Revize 1

Revize 2

Revize 3

Revize 4

Zpracováno dne : 21.10.2016

Zpracoval: Ing. Petr MIKULÁŠEK

Vytvořeno: 10/2016

Počet stran 6

Datum	4.10.2017
Zprac..	Ing. Petr MIKULÁŠEK
Zkontr.	Ing. Petr MIKULÁŠEK

FN BRNO - PSYCHIATRICKÁ KLINIKA

**SIEMENS**  
building technologies

ROZVADĚČ A\_RA1S2

Č.VÝKRESU	D.1.01.4.8.103_00	=
Č.ZAKÁZKY	1195	+

Titulní strana

Titulní strana

ZÁKAZNÍK LT Projekt a.s.

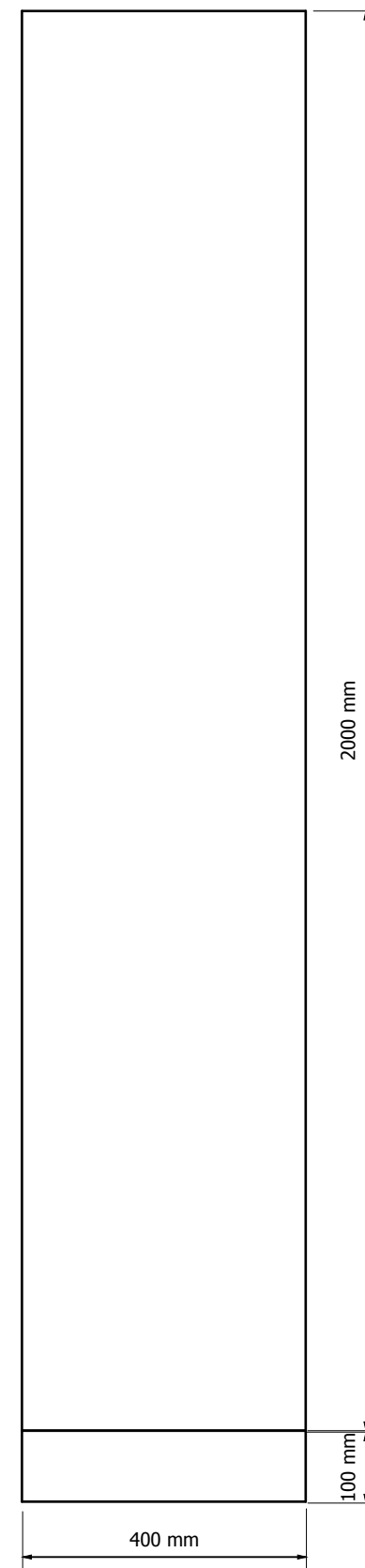
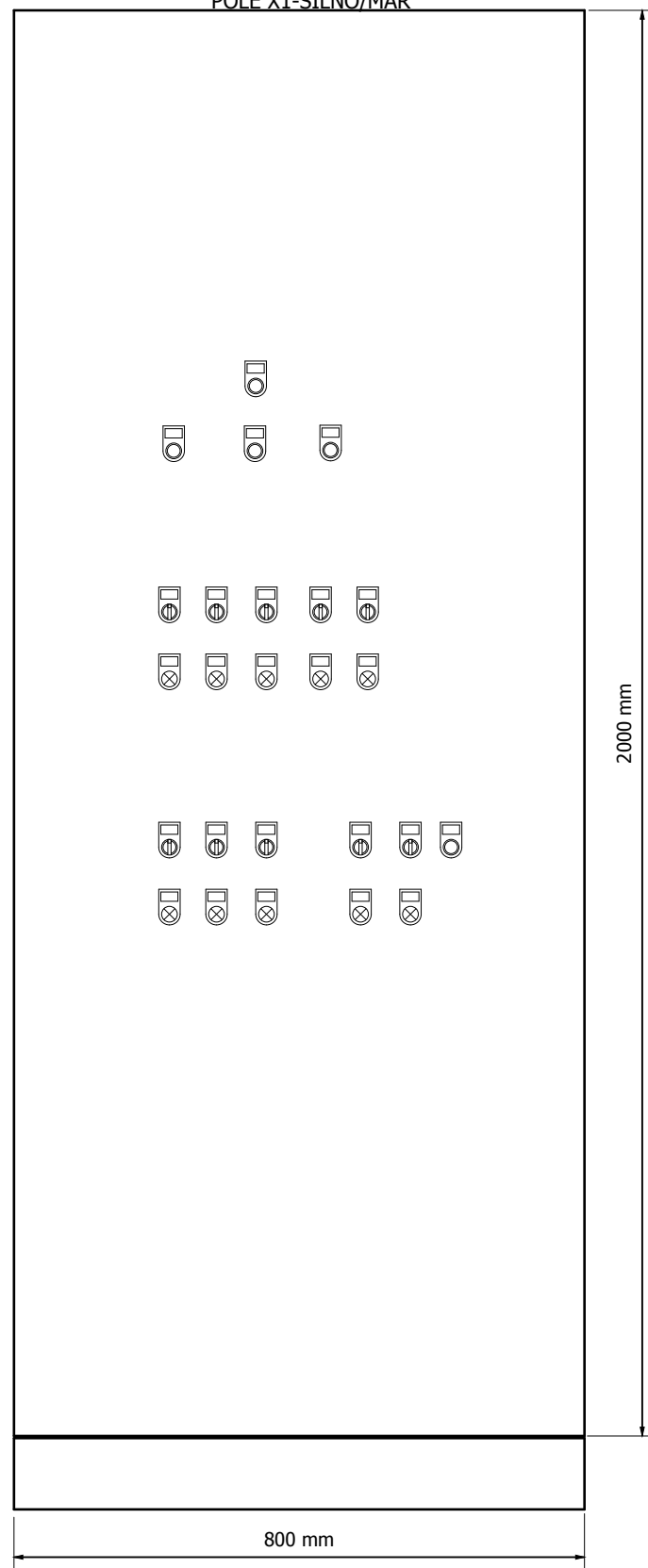
Stránka 1

Stránek 6

Změna	Datum	Název
-------	-------	-------



POLE X1-SILNO/MAR



			Datum	18.10.2016
			Zprac..	Ing. Petr MIKULÁŠEK
			Zkontr.	Ing. Petr MIKULÁŠEK
Změna	Datum	Název		

FN BRNO - PSYCHIATRICKÁ KLINIKA

**SIEMENS**  
building technologies

ROZVADĚČ A\_RA1S2

Rozmístění přístrojů  
Vnější pohled

Č.VÝKRESU

Č.ZAKÁZKY

ZÁKAZNÍK

D.1.01.4.8.103\_00

1195

LT Projekt a.s.

=

+

ALG

Stránka 1

Stránek 6

## Technická údaje o rozvaděči A\_RA1S2:

Jmenovité pracovní napětí	400/230 VAC
Jmenovité napětí řídicích a pomocných obvodů	24 VAC, 24 VDC
Jmenovité izolační napětí	500 VAC
Jmenovitý proud	25A/3
Součinitel soudobosti	0,9
Jmenovitý kmitočet	50 Hz
Zkratová odolnost	20kA
Krytí	IP40
Způsob ochrany osob	Ochrana před úrazem elektrickým proudem Ochrana proti nadproudům Dovolené proudy v elektrických obvodech
Teplota okolního vzduchu	0 až 50°C
Relativní vlhkost okolního vzduchu	5 až 85%
Rozměry v mm [šířka x výška x hloubka]	(800 x 2000 x 400) + podstavec 100
Barva	RAL 7035
Přívod kabelů	Shora
Uchycení dveří	Vpravo
Ventilace v rozvaděči	Ano
Místo použití	Vnitřní
Nadmořská výška	Do 1000 m

		Datum	18.10.2016	FN BRNO - PSYCHIATRICKÁ KLINIKA	<b>SIEMENS</b> building technologies	ROZVADĚČ A_RA1S2	Č.VÝKRESU	D.1.01.4.8.103_00	=		
		Zprac..	Ing. Petr MIKULÁŠEK					Č.ZAKÁZKY	1195	+	ALG
		Zkontr.	Ing. Petr MIKULÁŠEK					ZÁKAZNÍK	LT Projekt a.s.		Stránka 2
Změna	Datum	Název				Technická údaje				Stránek 6	



Část DDC regulace - MaR:

DDC REGULACE	11xUI, 6xAO, 27xDI, 11xDO
--------------	---------------------------

POZNÁMKA:

PODROBNÉ SCHÉMA ROZVADĚČŮ BUDE VYPRACOVÁNO V RÁMCI DÍLENSKÉ PD ZHOTOVITELEM SYSTÉMU MaR. V TOMTO SCHÉMATU BUDOU ZPRACOVÁNY SKUTEČNĚ OSAZENÉ ZARÍZENÍ S JEJICH KONKRÉTNÍMI PARAMETRY

			Datum	18.10.2016	FN BRNO - PSYCHIATRICKÁ KLINIKA	<b>SIEMENS</b> building technologies	ROZVADĚČ A_RA1S2	Č.VÝKRESU	D.1.01.4.8.103_00	=		
			Zprac..	Ing. Petr MIKULÁŠEK					Č.ZAKÁZKY	1195	+	ALG
			Zkontr.	Ing. Petr MIKULÁŠEK					ZÁKAZNÍK	LT Projekt a.s.		Stránka 4
Změna	Datum	Název					Část DDC regulace - MaR				Stránek 6	