

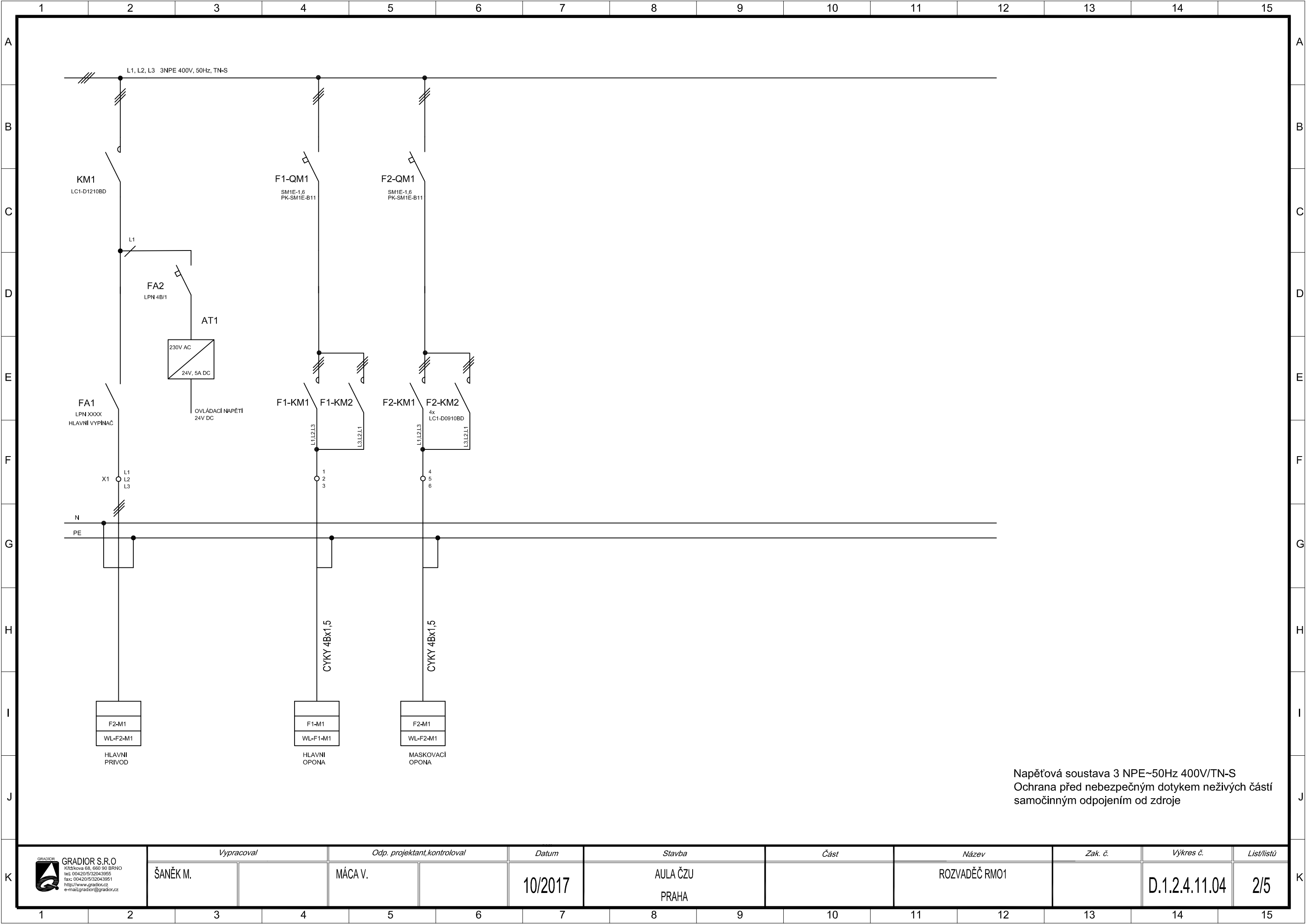
TYP PROVEDENÍ:	NÁSTĚNNÁ SKŘÍŇ
KRYTÍ V UZAVŘ. STAVU:	IP 40
KRYTÍ V OTEVŘ. STAVU:	IP 20
ROZMĚRY:	600x150x800 mm
DĚLENÍ:	PO POLÍCH
NÁTĚR:	TYPOVÝ
OBSLUHA:	PRAC. POUČENÝMI
PŘÍVOD(Y):	SPODEM
VÝVODY:	SPODEM

NAPĚŤ. SOUSTAVA:	TNC-S, 3NPE 400/230V, 50Hz/2-24VAC/DC
OVLÁDÁNÍ	24V=
OCHRANA PŘED NEB.	
DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:	SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE



±0 = 279.90 m. n. m. BpV

generální projektant akce:	Ing. arch. Antonín Novák	Architekti D.R.N.H. s. r. o. Průchodní 2, 602 00 Brno 542215008, atelier@drnh.cz DRNH/
vypracoval:	Miloš Šaněk	
investor:	Česká zemědělská univerzita v Praze Kamýcká 129, 165 00 Praha 6 - Suchbát, IČ: 60460709	
stavba:	ČZU - Revitalizace Auly	stupeň dokumentace: DVZ
díl:	D.1.2.4.11 Jevištní opony	datum: 10.2017
obsah:	ROZVADĚČ RMO1	formát: 1 x A4, 4 x A3
		měřítko:
		číslo výkresu: D.1.2.4.11.04 1/5

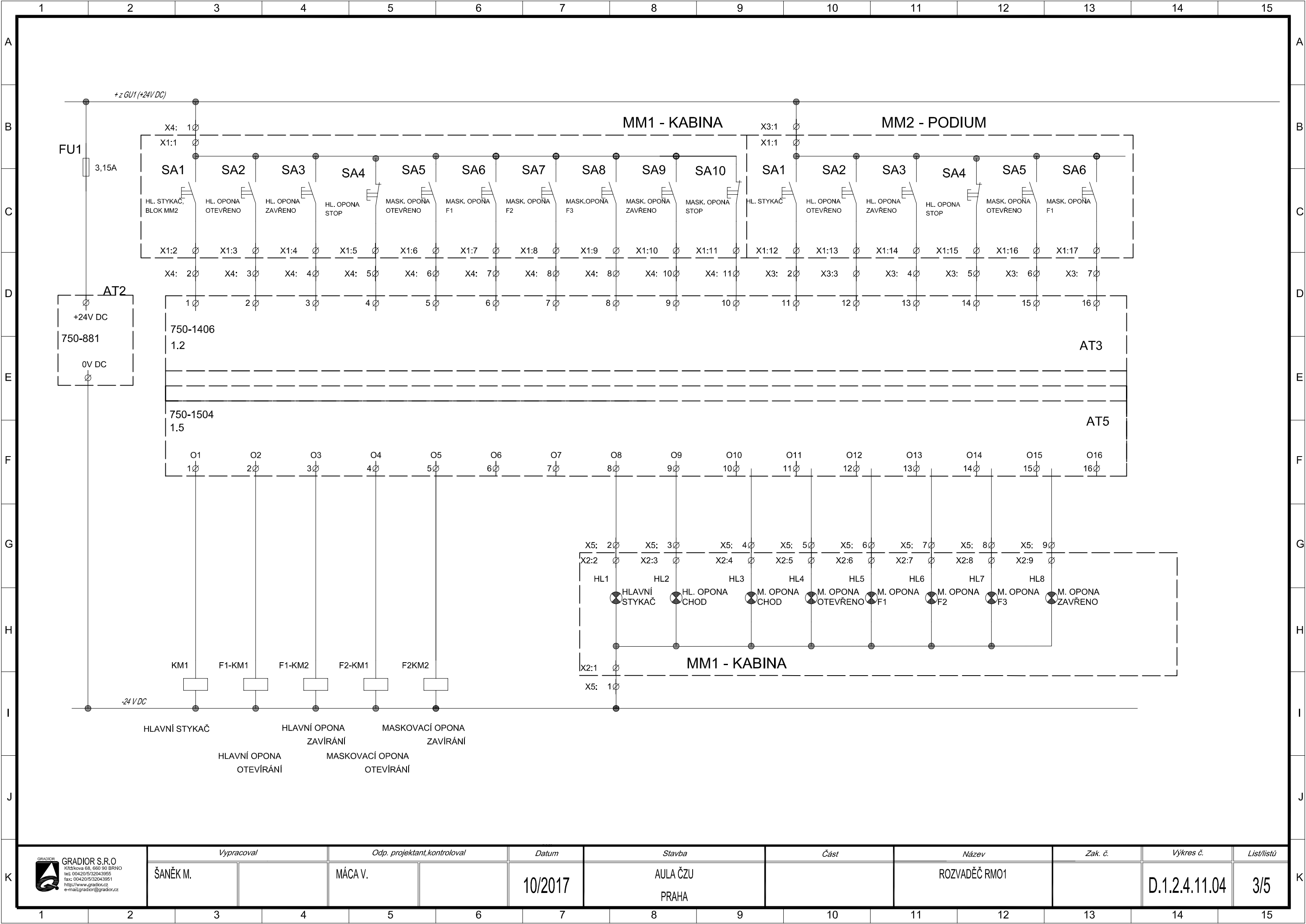


Napěťová soustava 3 NPE~50Hz 400V/TN-S
Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí
samočinným odpojením od zdroje



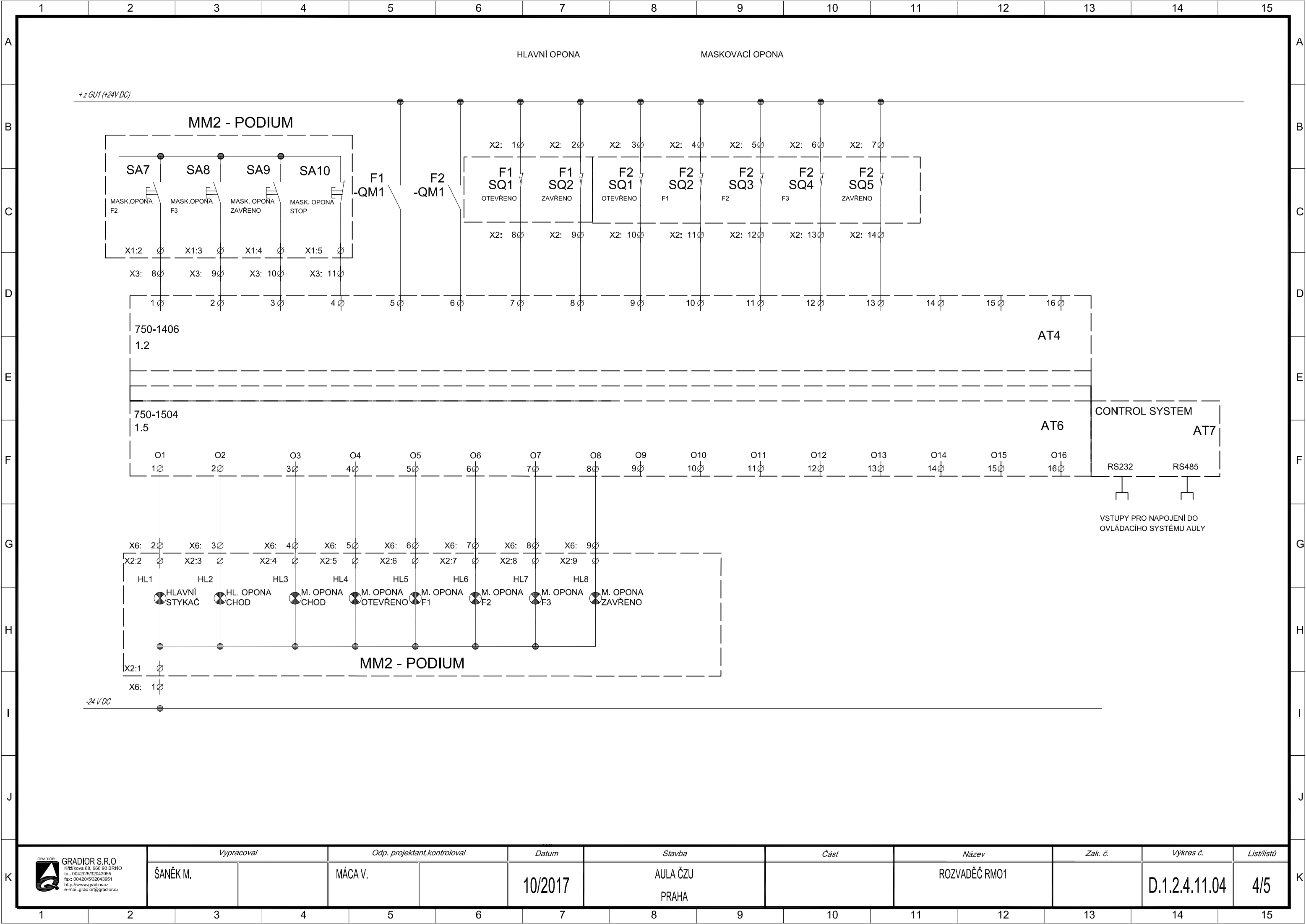
GRADIOR S.R.O.
Křezkova 88, 660 90 BRNO
tel: 00420/5/32043955
fax: 00420/5/32043951
http://www.gradior.cz
e-mail: gradior@gradior.cz

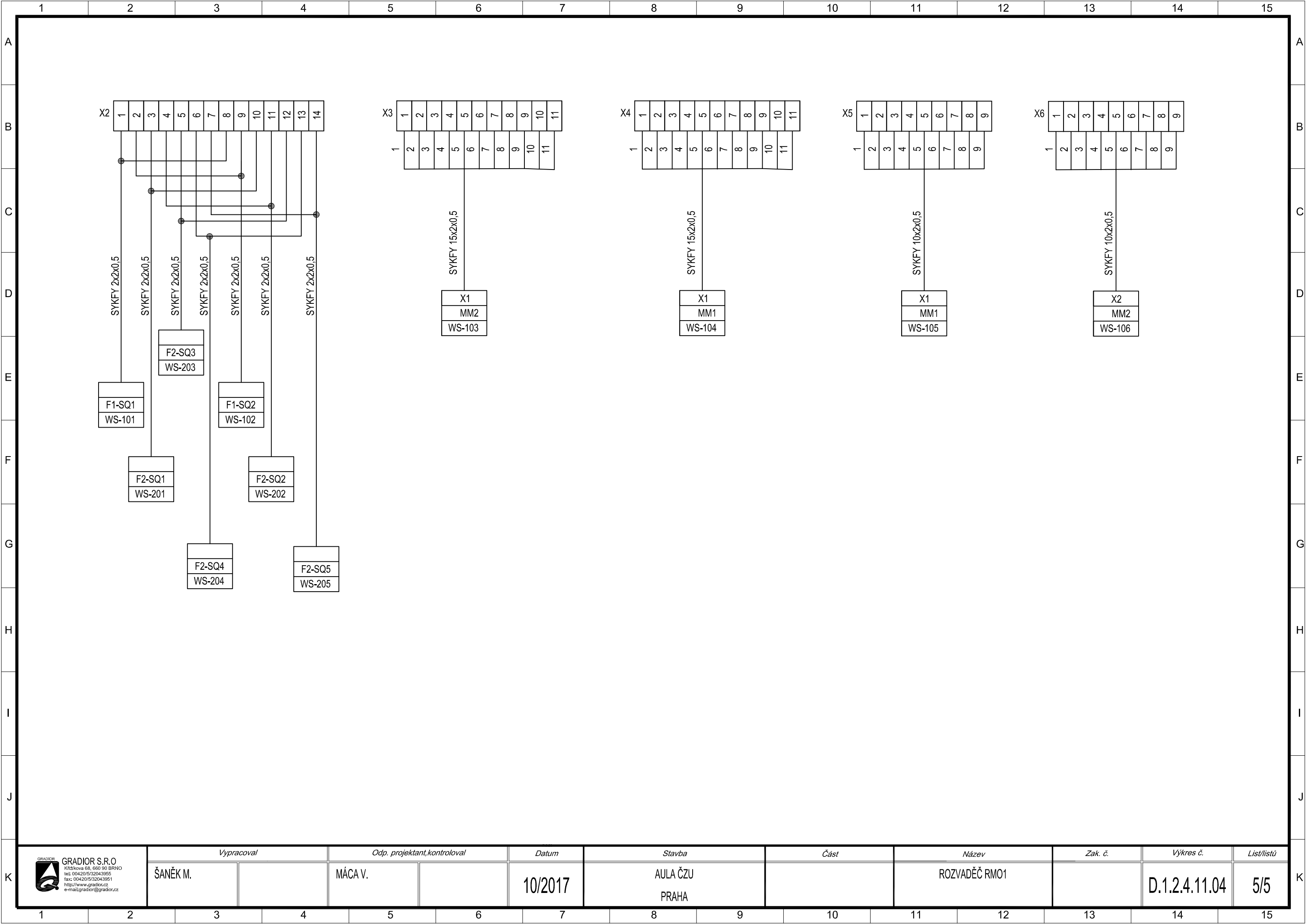
Vypracoval		Odp. projektant, kontroloval		Datum	Stavba	Část	Název	Zak. č.	Výkres č.	List/listů
ŠANĚK M.		MÁČA V.		10/2017	AULA ČZU PRAHA		ROZVADĚČ RMO1		D.1.2.4.11.04	2/5



GRADIOR S.R.O.
Křížkova 68, 660 90 BRNO
tel: 00420/5/32043955
fax: 00420/5/32043951
http://www.gradior.cz
e-mail: gradior@gradior.cz

Vypracoval		Odp. projektant, kontroloval		Datum	Stavba	Část	Název	Zak. č.	Výkres č.	List/listů
ŠANĚK M.		MÁČA V.		10/2017	AULA ČZU PRAHA		ROZVADĚČ RM01		D.1.2.4.11.04	3/5





GRADIOR S.R.O.
Křížkova 68, 660 90 BRNO
tel: 00420/5/32043955
fax: 00420/5/32043951
http://www.gradior.cz
e-mail: gradior@gradior.cz

Vypracoval		Odp. projektant, kontroloval		Datum	Stavba	Část	Název	Zak. č.	Výkres č.	List/listů
ŠANĚK M.		MÁČA V.		10/2017	AULA ČZU PRAHA		ROZVADĚČ RMO1		D.1.2.4.11.04	5/5