

SCHÉMA ROZVADĚČŮ

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

INVESTOR:

Masarykova univerzita	Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno tel.: +420 549 491 011 e-mail: info@muni.cz	MUNI
-----------------------	--	-------------

PROJEKTANT:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK	TECHNICO architects & engineers TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 553 760 970 info@technico.cz
VYPRACOVAL:	Ing. Antonín PAVELKA	
	Adam SKÁCELÍK	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULÍČNÝ	

ČÁST DOKUMENTACE:

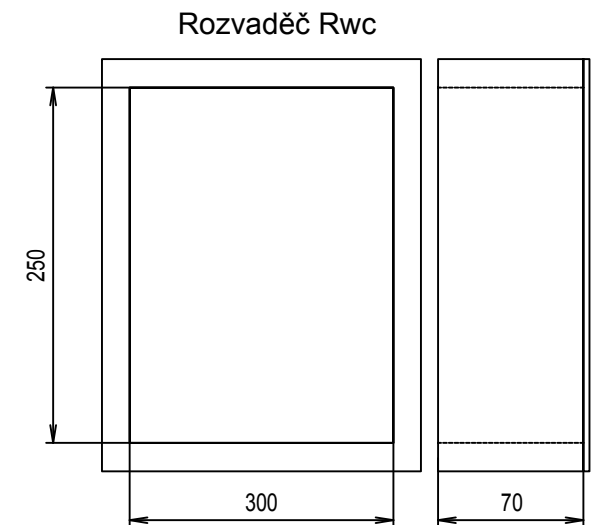
D.1.4.7. ELEKTROTECHNIKA

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant Rekonstrukce hygienického zařízení 1.PP-5.NP K.ú. Staré Brno, parc.č. 1626	FORMÁT	A4
	DATUM	11/2020
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-568-DPS
SCHÉMA ROZVADĚČŮ	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: 02-D.1.4.7.b.07.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

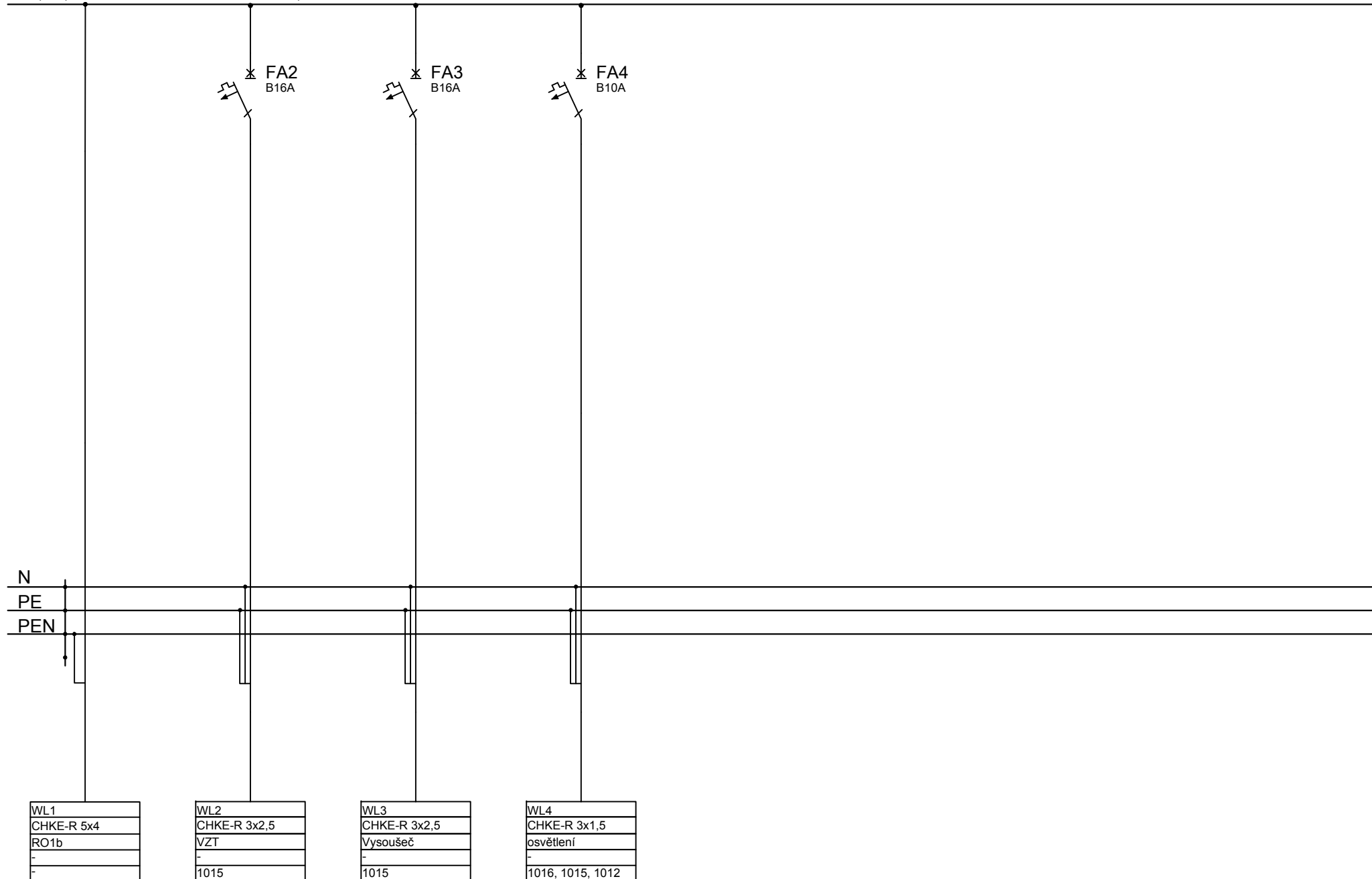
Obsah: **RWC**

Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY V OBJEKTU PDF
REKONSTRUKCE HYGIENICKÉHO ZAŘÍZENÍ 1.PP-5.NP
D.1.4.7. ELEKTROTECHNIKA



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Vypracoval: Adam Skácelík										Investor:				Zak.číslo: TO-568 DPS		A.K.:		Listů: 2	
Kontroloval: Ing. Martin Uličný										MASARYKOVA UNIVERZITA				Změna/Datum: -		V.č.:		List: 1	
Datum : 11/2020														Měřítko: N		02-D.1.4.7.b.07.			

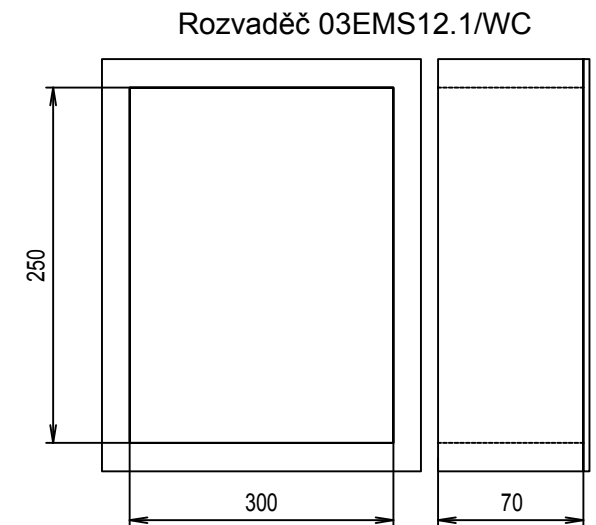
L1,L2,L3 - 400/230V In 20A 50Hz, Ik <10kA



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

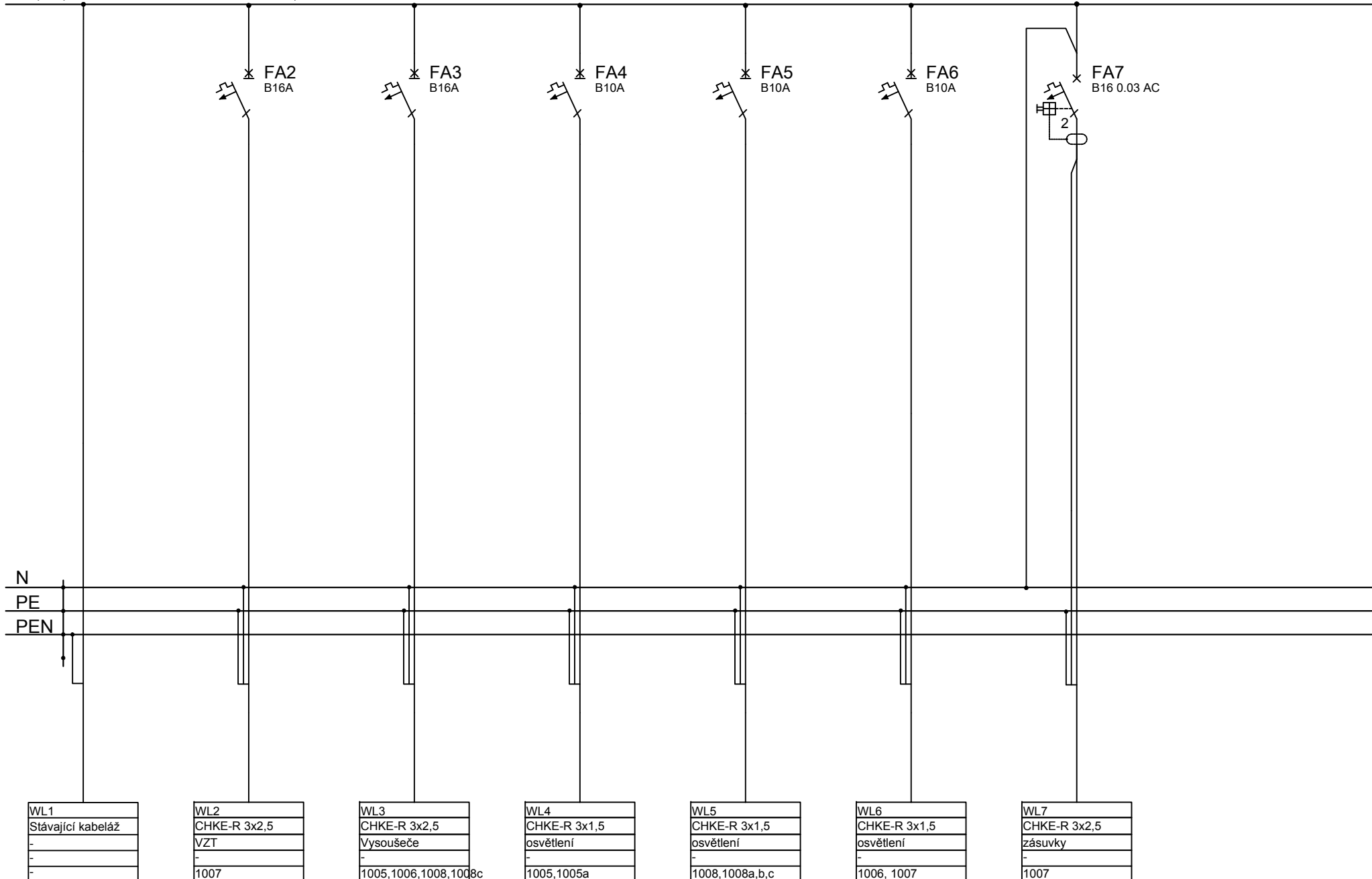
Obsah: **03EMS12.1/WC**

Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY V OBJEKTU PDF
 REKONSTRUKCE HYGIENICKÉHO ZAŘÍZENÍ 1.PP-5.NP
 D.1.4.7. ELEKTROTECHNIKA



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Vpracoval: Adam Skácelík										Investor:	MASARYKOVA UNIVERZITA	Zak.číslo: TO-568 DPS		A.K.:		Listů: 2			
Kontroloval: Ing. Martin Uličný												Změna/Datum: -		V.č.:		List: 1			
Datum : 11/2020												Měřítko: N		02-D.1.4.7.b.07.					

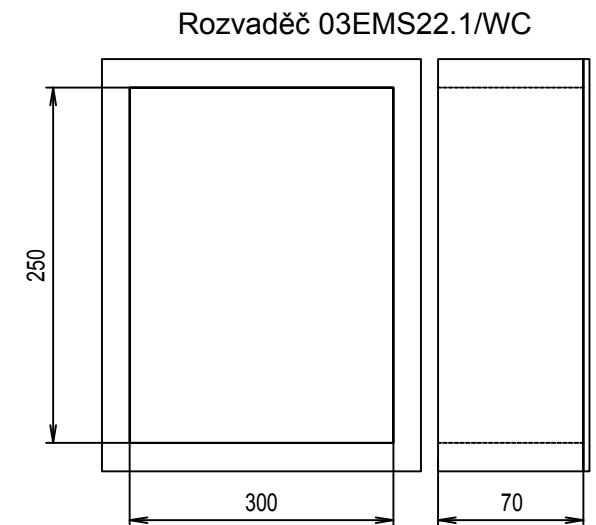
L1,L2,L3 - 400/230V In 25a 50Hz, Ik <10kA



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

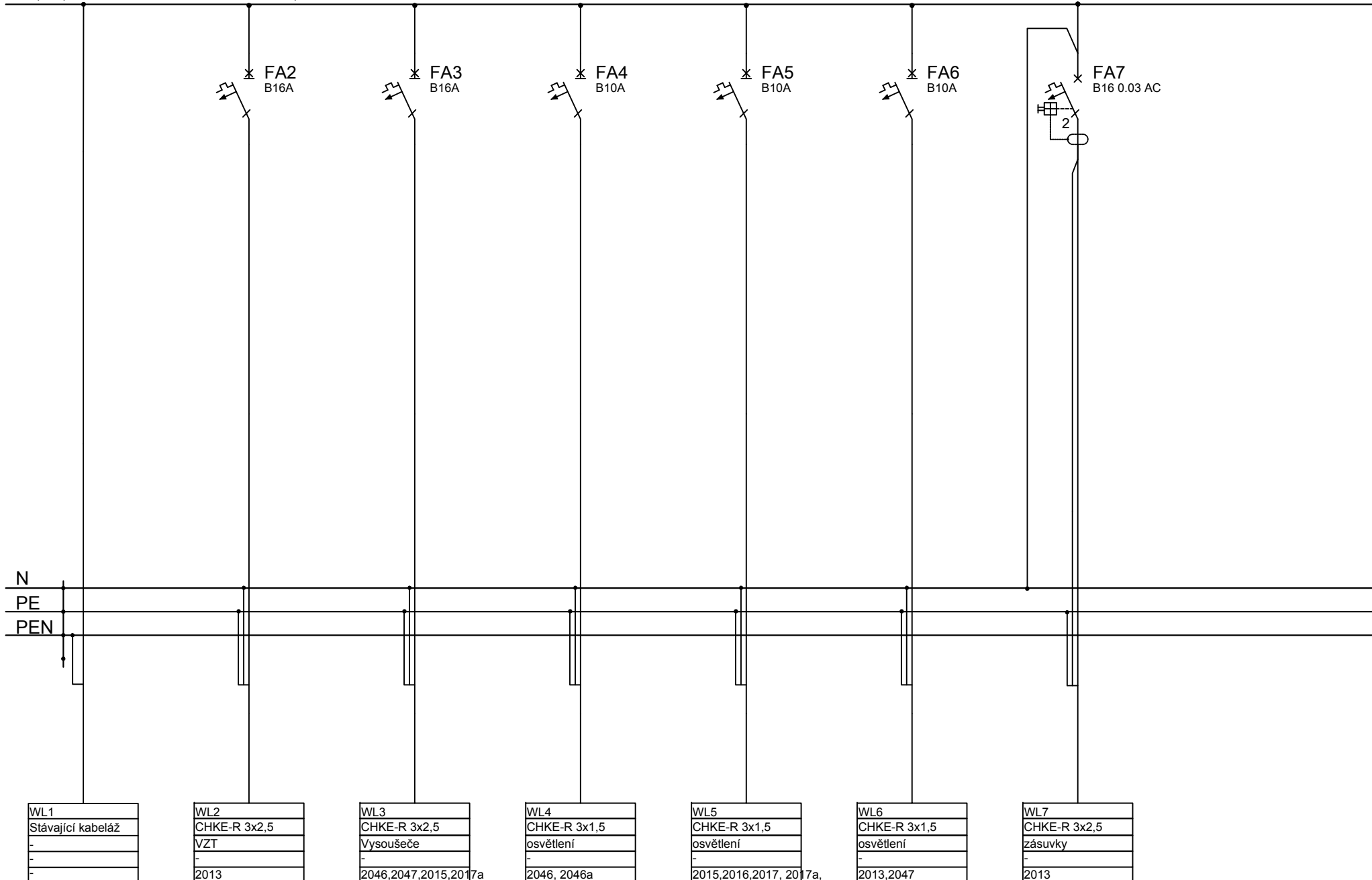
Obsah: **03EMS22.1/WC**

Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY V OBJEKTU PDF
 REKONSTRUKCE HYGIENICKÉHO ZAŘÍZENÍ 1.PP-5.NP
 D.1.4.7. ELEKTROTECHNIKA



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Vypracoval: Adam Skácelík										Investor:				Zak.číslo: TO-568 DPS		A.K.:		Listů: 2	
Kontroloval: Ing. Martin Uličný										MASARYKOVA UNIVERZITA				Změna/Datum: -		V.č.:		List: 1	
Datum : 11/2020														Měřítko: N		02-D.1.4.7.b.07.			

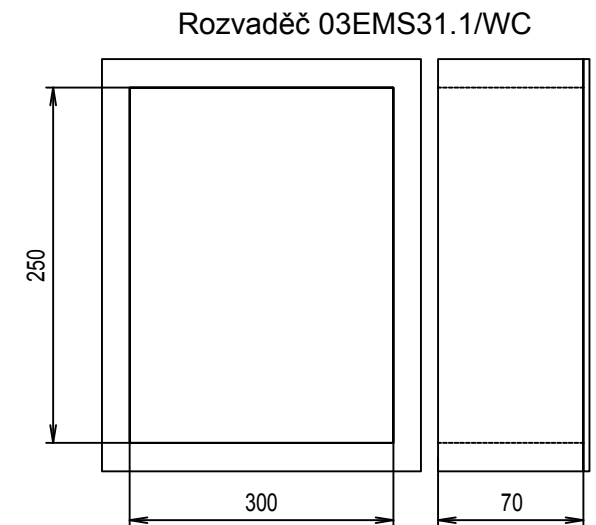
L1,L2,L3 - 400/230V In 25a 50Hz, Ik <10kA



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

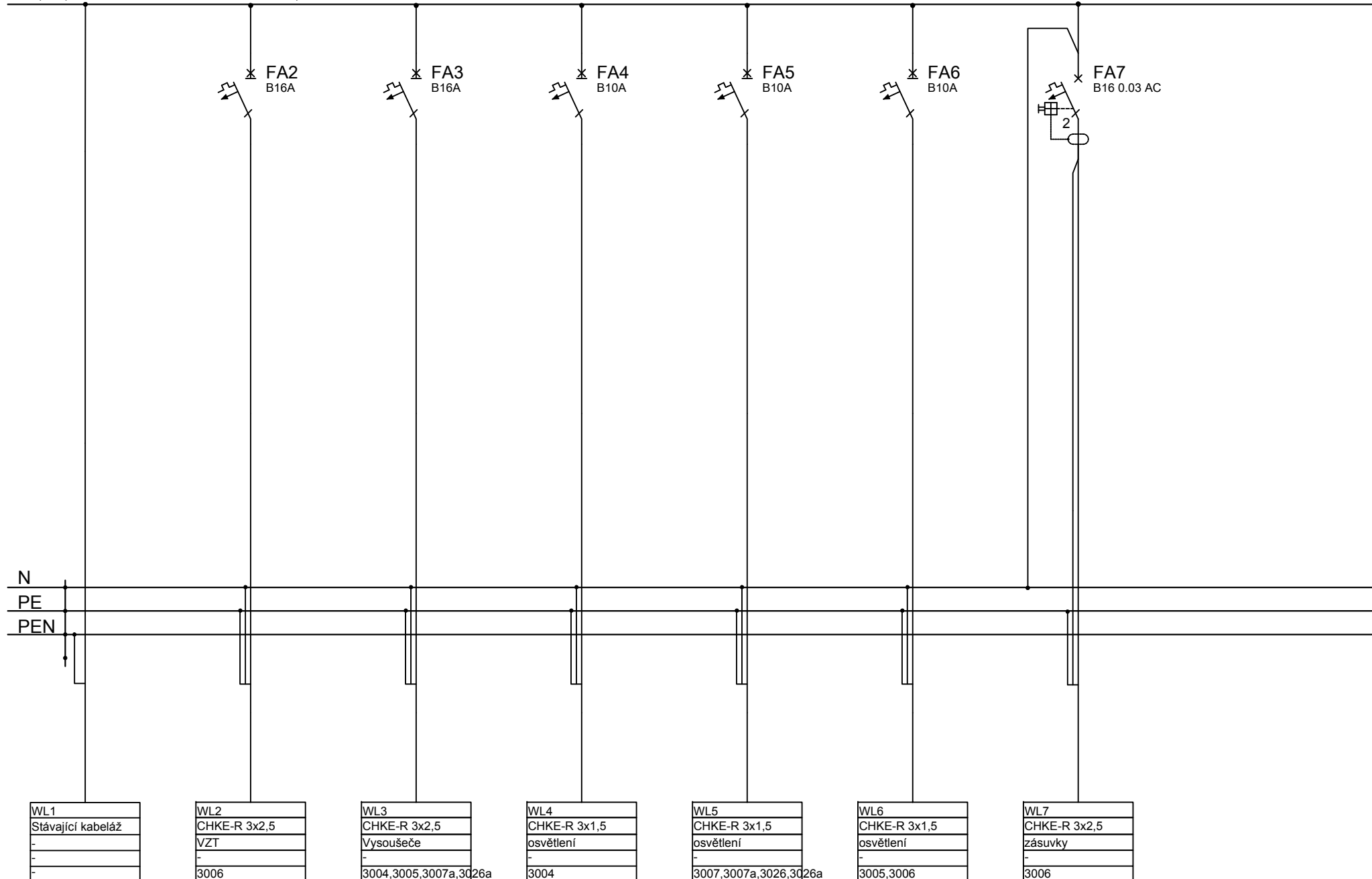
Obsah: **03EMS31.1/WC**

Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY V OBJEKTU PDF
 REKONSTRUKCE HYGIENICKÉHO ZAŘÍZENÍ 1.PP-5.NP
 D.1.4.7. ELEKTROTECHNIKA



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Vpracoval: Adam Skácelík										Investor:	MASARYKOVA UNIVERZITA	Zak.číslo: TO-568 DPS		A.K.:		Listů: 2			
Kontroloval: Ing. Martin Uličný												Změna/Datum: -		V.č.:		List: 1			
Datum : 11/2020												Měřítko: N		02-D.1.4.7.b.07.					

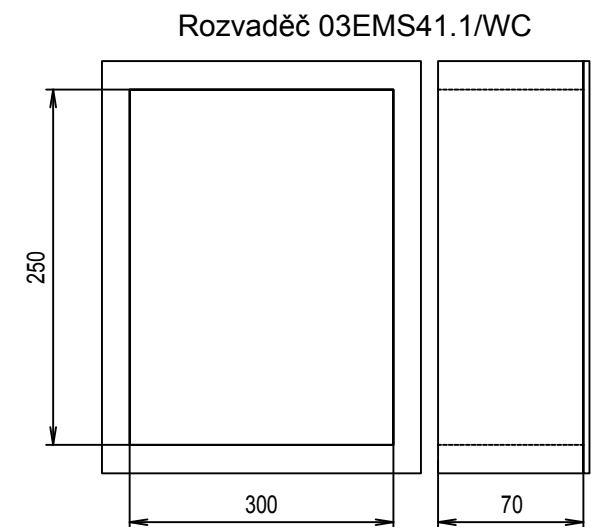
L1,L2,L3 - 400/230V In 25a 50Hz, Ik <10kA



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Obsah: **03EMS41.1/WC**

Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY V OBJEKTU PDF
 REKONSTRUKCE HYGIENICKÉHO ZAŘÍZENÍ 1.PP-5.NP
 D.1.4.7. ELEKTROTECHNIKA



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Vypracoval: Adam Skácelík								Investor: MASARYKOVA UNIVERZITA		Zak.číslo: TO-568 DPS		A.K.:		Listů: 2					
Kontroloval: Ing. Martin Uličný										Změna/Datum: -		V.č.:		List: 1					
Datum : 11/2020										Měřítko: N		02-D.1.4.7.b.07.							

L1,L2,L3 - 400/230V In 25a 50Hz, Ik <10kA

