

VILLAMOS ELOSZTÓBERENDEZÉSEK

Létesítmény : ESZTERLÁNC OVODA EMELETI E-2 JELŰ ELOSZTÓ

Helyszín : MISKOLC

Tervszám : V-4

Tervező : RADICS RÓBERT

Nyilvántartási szám : 05-1485

Telepítés éve : 2016

Betáplálás : 3x400/230V 50Hz

Vezérlő feszültség : 230V 50Hz

Védelem módja : TN-S

Zárlati szilárdság : 6 kA

IP védettségi fokozat : IP54

Létrehozva : 2016.11.10.

Lezárva : 2016.11.20.

Lapok száma : 12

Tervtartalom: E2 JELŰ ELOSZTÓ

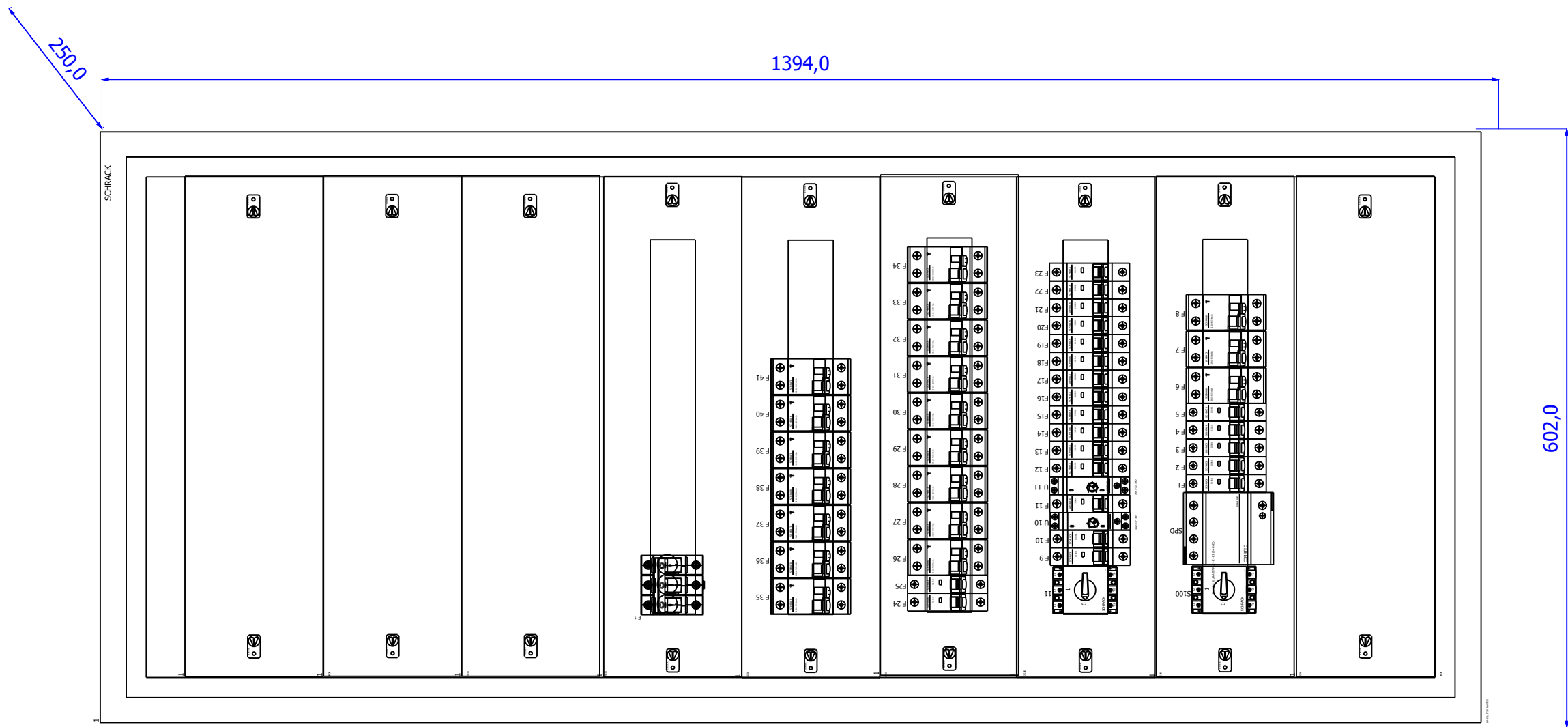
Tervező: RADICS RÓBERT

Dátum: Lap: 1 / 12

Megnevezés: Nyilvántartási szám: MMK-05-1485

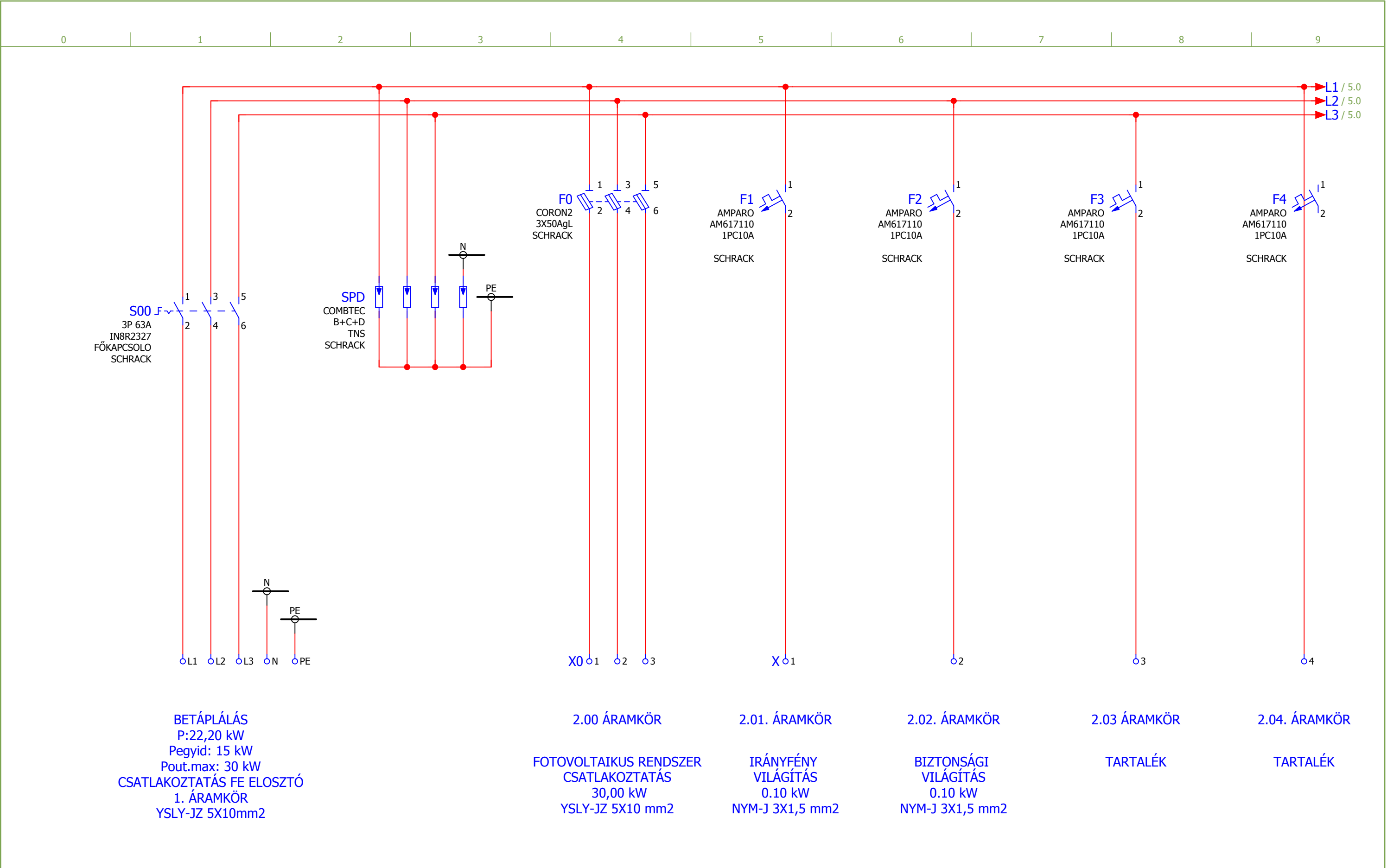
Tervszám: V-4

SCHRACK
MODUL 2000
2A-28 FALON KIVÜLI ELOSZTÓ IP54
1394X602X250 mm
IL952228
SCHRACK

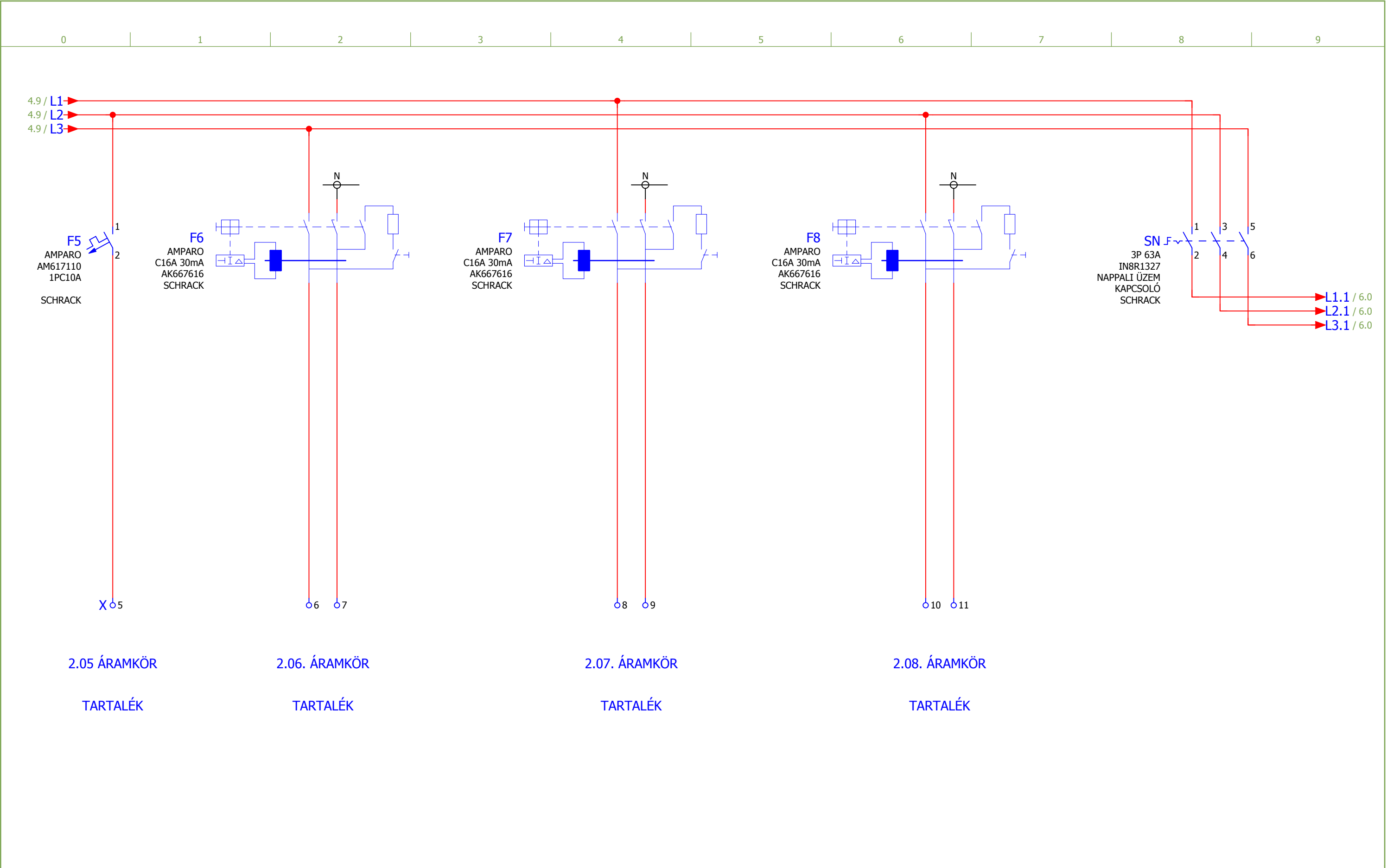


ALSÓ BETÁPLÁLÁS
FELSŐ ELMENŐ KÁBELEZÉS

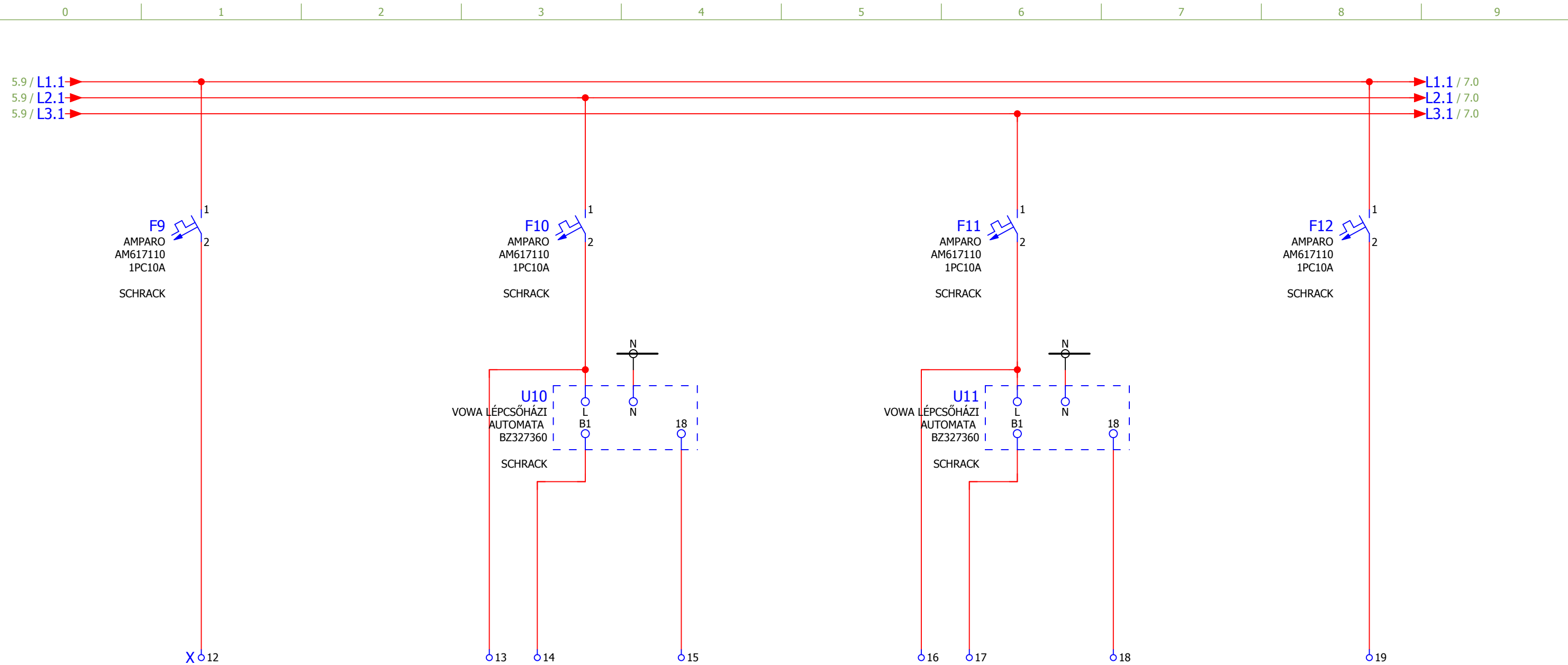
Tervtartalom:	E2 JELŰ ELOSZTÓ	Tervező:	RADICS RÓBERT	Dátum:	Lap:	3 / 12
Megnevezés:	ELRENDEZÉS	Nyilvántartási szám:	MMK-05-1485	Tervszám:	V-4	



3	5			
Tervtartalom:	E2 JELŰ ELOSZTÓ			Tervező: RADICS RÓBERT
Megnevezés:	ENERGIA ELLÁTÁS			Dátum:
			Nyilvántartási szám: MMK-05-1485	Lap: 4 / 12
			Tervszám: V-4	



4	6			
Tervtartalom:	E2 JELŰ ELOSZTÓ	Tervező:	RADICS RÓBERT	Dátum:
Megnevezés:	ENERGIA ELLÁTÁS	Nyilvántartási szám:	MMK-05-1485	Lap: 5 / 12
		Tervszám:		V-4



2.09. ÁRAMKÖR
TÁROLO, SZOC. BLOKK,
ÖLTÖZŐ
VILÁGÍTÁS
0.25 kW
NYM-J 3X1,5 mm2

2.10. ÁRAMKÖR
FOLYOSÓ
VILÁGÍTÁS
VEZÉRLÉS
"C" JELŰ NYOMO
NYM-J 3X1,5 mm2
FOLYOSÓ
VILÁGÍTÁS
0,20kW
NYM-J 3X1,5 mm2

2.11. ÁRAMKÖR
FOLYOSÓ
VILÁGÍTÁS
VEZÉRLÉS
"D" JELŰ NYOMO
NYM-J 3X1,5 mm2
FOLYOSÓ
VILÁGÍTÁS
0,20kW
NYM-J 3X1,5 mm2

2.12. ÁRAMKÖR
LÉPCSŐHÁZ
VILÁGÍTÁS
0.10 kW
NYM-J 3X1,5 mm2

7

RADICS RÓBERT

Tervező:

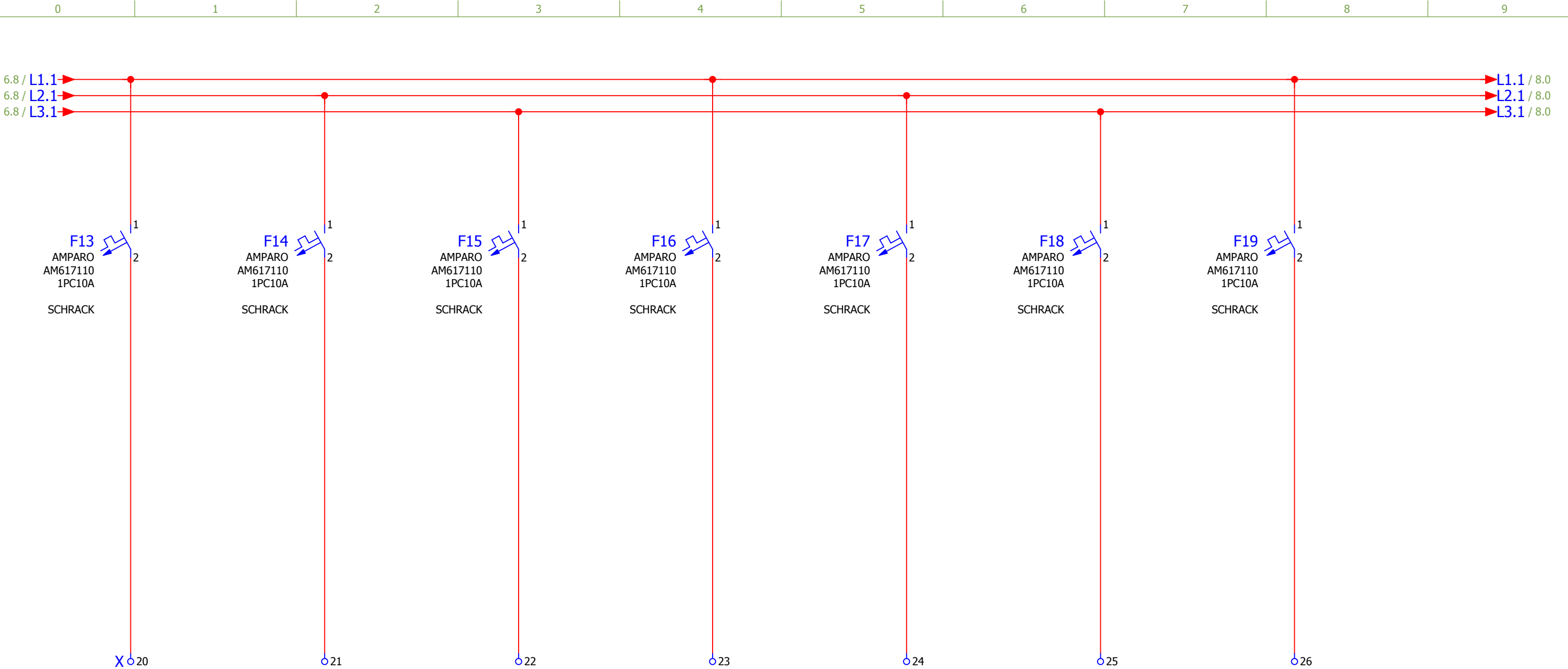
MMK-05-1485

Dátum:

Lap: 6 / 12

Tervszám: V-4

Jelen tervdokumentáció szerzői jogvédelem alatt áll.Jogosulatlan felhasználás, más személyeknek történő átadása, mindennemű másolása és sokszorosítása csak a tervező előzetes hozzájárulásával történhet.
A dokumentáció nem használható fel alternatív műszaki megoldások pályázatok kidolgozásához!



2.13. ÁRAMKÖR

ÁTADO
GYEREK SZOC.BLOKK
VILÁGÍTÁS 1
0.25 kW
NYM-J 3X1,5 mm2

2.14. ÁRAMKÖR

ÁTADO
GYEREK SZOC.BLOKK
VILÁGÍTÁS 2
0.25 kW
NYM-J 3X1,5 mm2

2.15. ÁRAMKÖR

131 GYEREKSZOBA,
TERASZ
VILÁGÍTÁS
0.90 kW
NYM-J 3X1,5 mm2

2.16. ÁRAMKÖR

133 GYEREKSZOBA,
TERASZ
VILÁGÍTÁS
0.90 kW
NYM-J 3X1,5 mm2

2.17. ÁRAMKÖR

123 GYEREKSZOBA,
TERASZ
VILÁGÍTÁS
0.90 kW
NYM-J 3X1,5 mm2

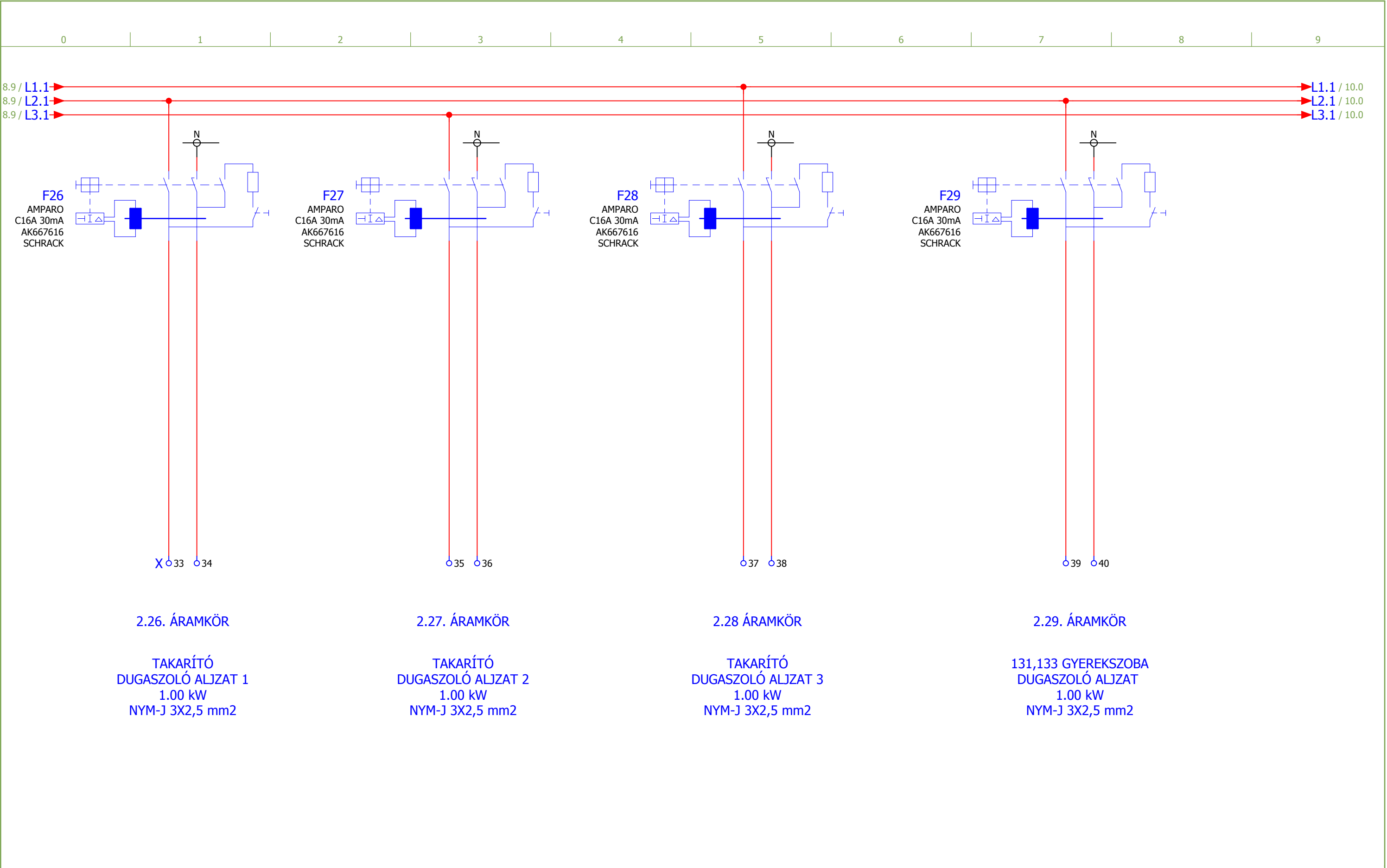
2.18. ÁRAMKÖR

126 GYEREKSZOBA,
VILÁGÍTÁS
0.80 kW
NYM-J 3X1,5 mm2

2.19. ÁRAMKÖR

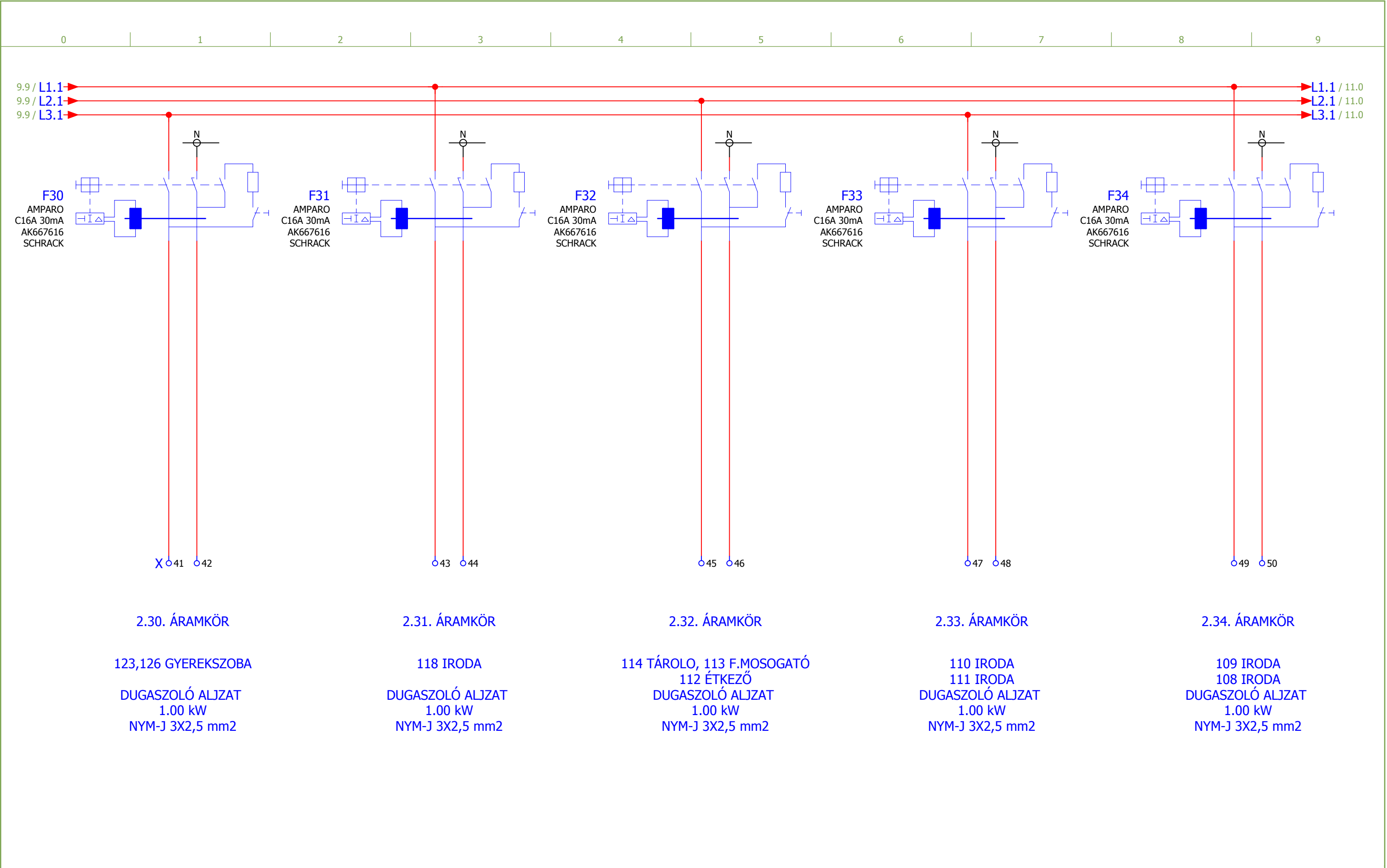
118 IRODA, SZOC.BLOKK,
RAKTÁR
VILÁGÍTÁS
0.30 kW
NYM-J 3X1,5 mm2

6		8	
Tervtartalom:	E2 JELŰ ELOSZTÓ	Tervező:	RADICS RÓBERT
Megnevezés:	ENERGIA ELLÁTÁS	Nyilvántartási szám:	MMK-05-1485
		Dátum:	Lap: 7 / 12
		Tervszám:	V-4



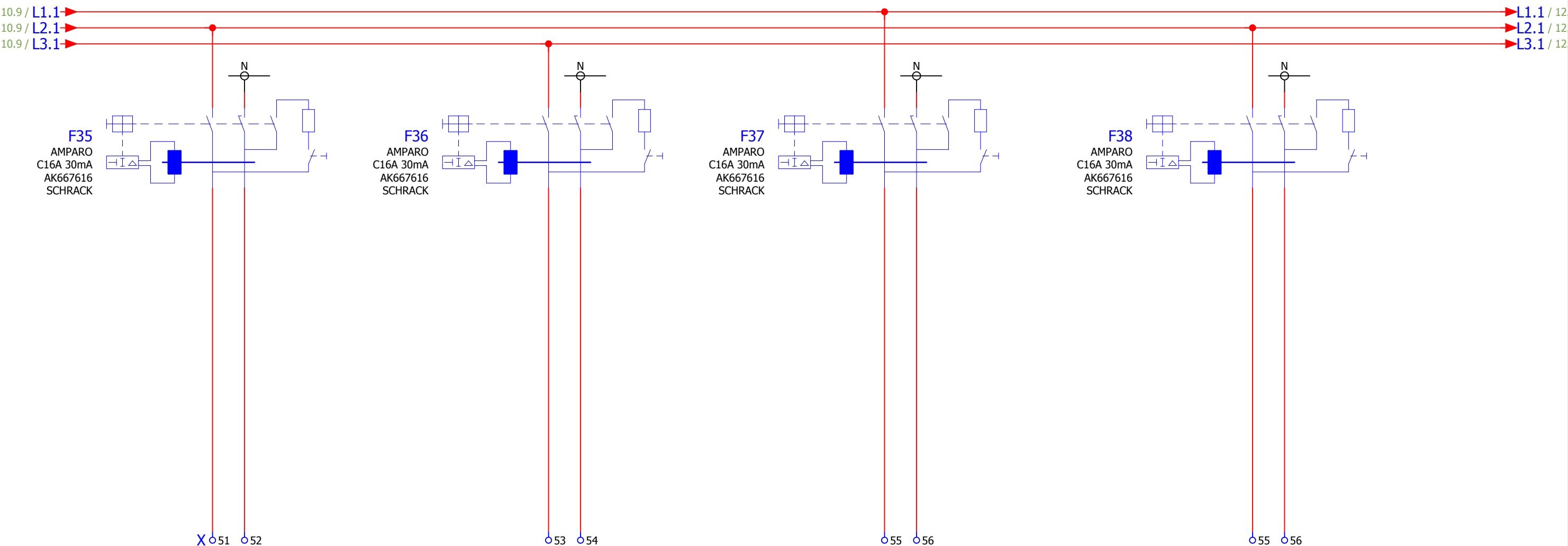
8				10
Tervtartalom:	E2 JELŰ ELOSZTÓ	Tervező:	RADICS RÓBERT	Dátum:
Megnevezés:	ENERGIA ELLÁTÁS	Nyilvántartási szám:	MMK-05-1485	Lap: 9 / 12
		Tervszám:	V-4	

Jelen tervdokumentáció szerzői jogvédelem alatt áll.Jogosulatlan felhasználás, más személyeknek történő átadása, mindennemű másolása és sokszorosítása csak a tervező előzetes hozzájárulásával történhet.
A dokumentáció nem használható fel alternatív műszaki megoldások pályázatok kidolgozásához!



9	11			
Tervtartalom:	E2 JELŰ ELOSZTÓ	Tervező:	RADICS RÓBERT	Dátum:
Megnevezés:	ENERGIA ELLÁTÁS	Nyilvántartási szám:	MMK-05-1485	Lap: 10 / 12
		Tervszám:		V-4

Jelen tervdokumentáció szerzői jogvédelem alatt áll.Jogosulatlan felhasználás, más személyeknek történő átadása, mindennemű másolása és sokszorosítása csak a tervező előzetes hozzájárulásával történhet.
A dokumentáció nem használható fel alternatív műszaki megoldások pályázatok kidolgozásához!



2.35. ÁRAMKÖR

107 IRODA
106 IRODA
DUGASZOLÓ ALJZAT
1.00 kW
NYM-J 3X2,5 mm²

2.36. ÁRAMKÖR

105 SOSZOKA
NEVELŐI SZOBÁK
DUGASZOLÓ ALJZAT
1.00 kW
NYM-J 3X2,5 mm²

2.37. ÁRAMKÖR

KÉZSZÁRÍTÓ
DUGASZOLÓ ALJZAT
2.50 kW
NYM-J 3X2,5 mm²

2.38. ÁRAMKÖR

BOJLER
2.50 kW
NYM-J 3X2,5 mm²

