

Vypracoval: ing. Stanislav Hubáček
 Kontroloval: ing. Libor Michálek
 Datum : 31.07.2011

AKCE: Rekonstrukce elektroinstalace

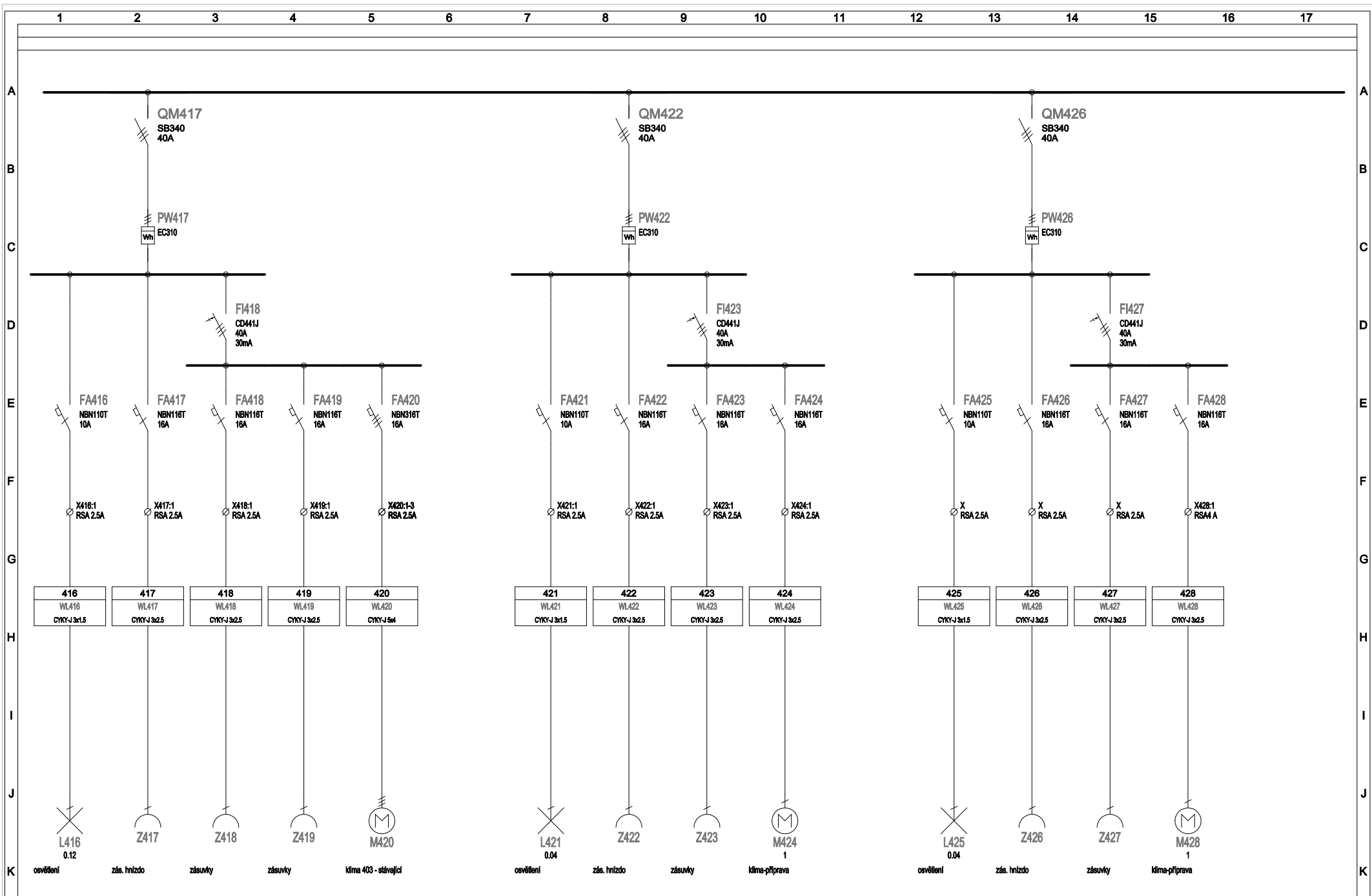
Tradix
 Ing. Jiří Křen

Investor: Česká republika - Ministerstvo zemědělství
 Obsah: **Schéma rozváděče R4**

Zak. číslo: 226/2011/E
 Změna/Datum: 1:1
 Měřítko: 1:1

A.K.: SH1107 2
 V.č.: E.1.5.13

Listů: 5
 List: 1



Vypracoval: ing. Stanislav Hubáček
 Kontroloval: ing. Libor Michálek
 Datum : 31.07.2011

AKCE: Rekonstrukce elektroinstalace

Tradix
 Ing. Jiří Křen

Investor: Česká republika - Ministerstvo zemědělství

Obsah:

Schéma rozváděče R4

Zak.číslo: 226/2011/E

Změna/Datum:

Měřítko: 1:1

A.K.: SH1107_2

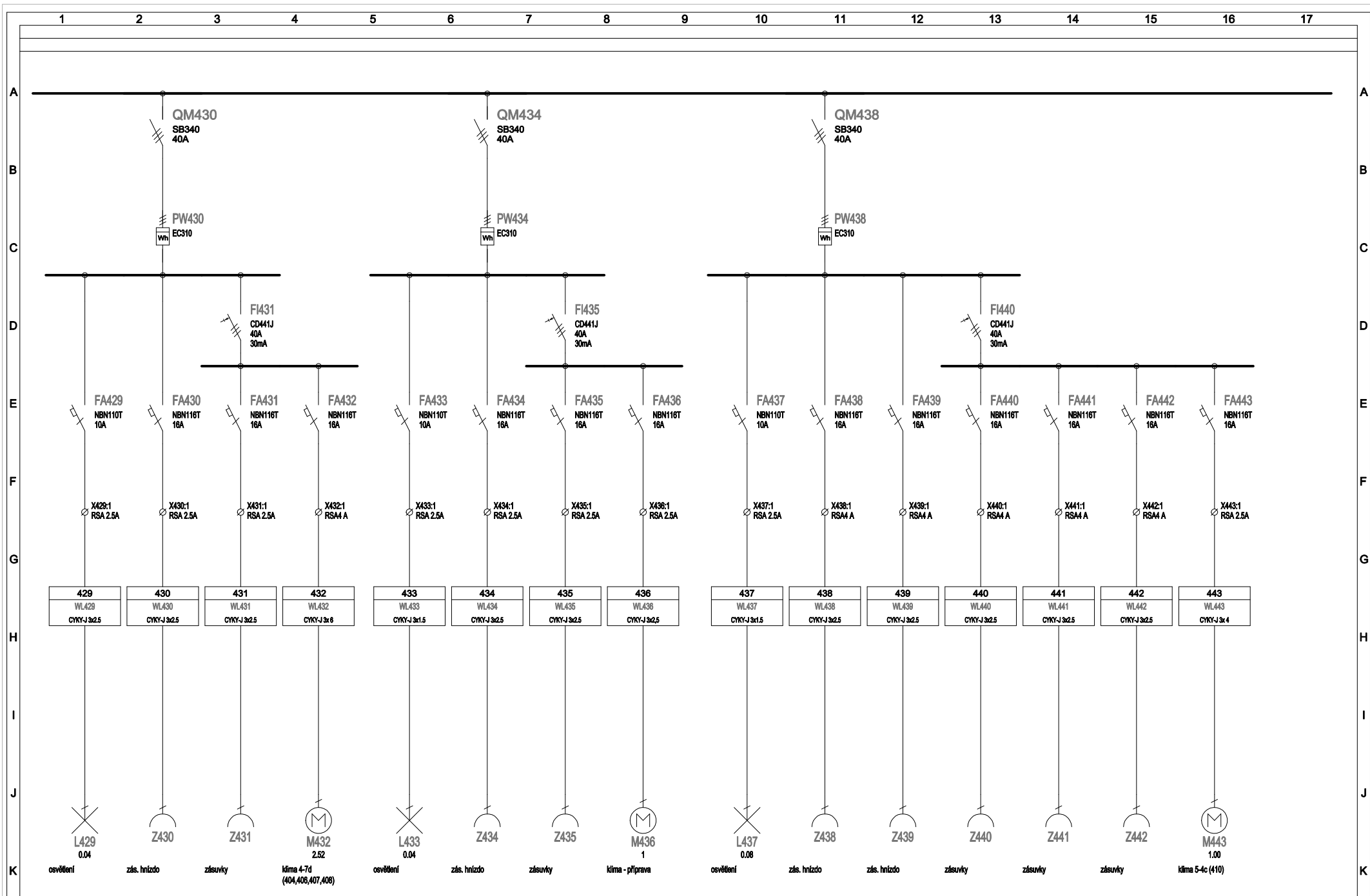
V.č.:

E.1.5.13

Listů: 5

List:

2



Vypracoval: Ing. Stanislav Hubáček
 Kontroloval: Ing. Libor Michálek
 Datum : 31.07.2011

AKCE: Rekonstrukce elektroinstalace

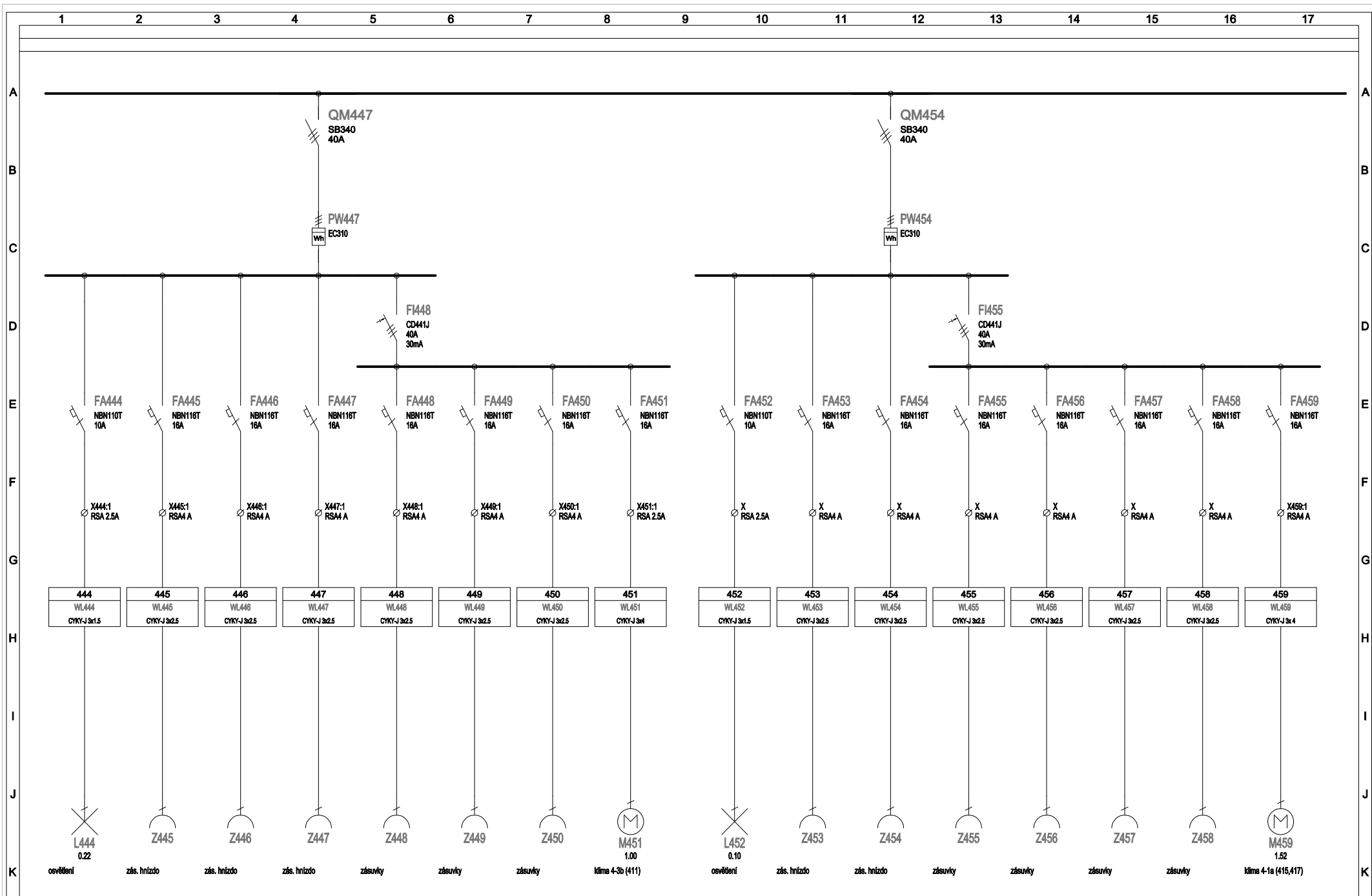
Tradix
 Ing. Jiří Křen

Investor: Česká republika - Ministerstvo zemědělství
 Obsah: **Schéma rozváděče R4**

Zak.číslo: 226/2011/E
 Změna/Datum:
 Měřítko: 1:1

A.K.: SH1107_2
 V.č.: E.1.5.13

Listů: 5
 List: 3



Vypracoval: ing. Stanislav Hubáček
 Kontroloval: ing. Libor Michálek
 Datum : 31.07.2011

AKCE: Rekonstrukce elektroinstalace

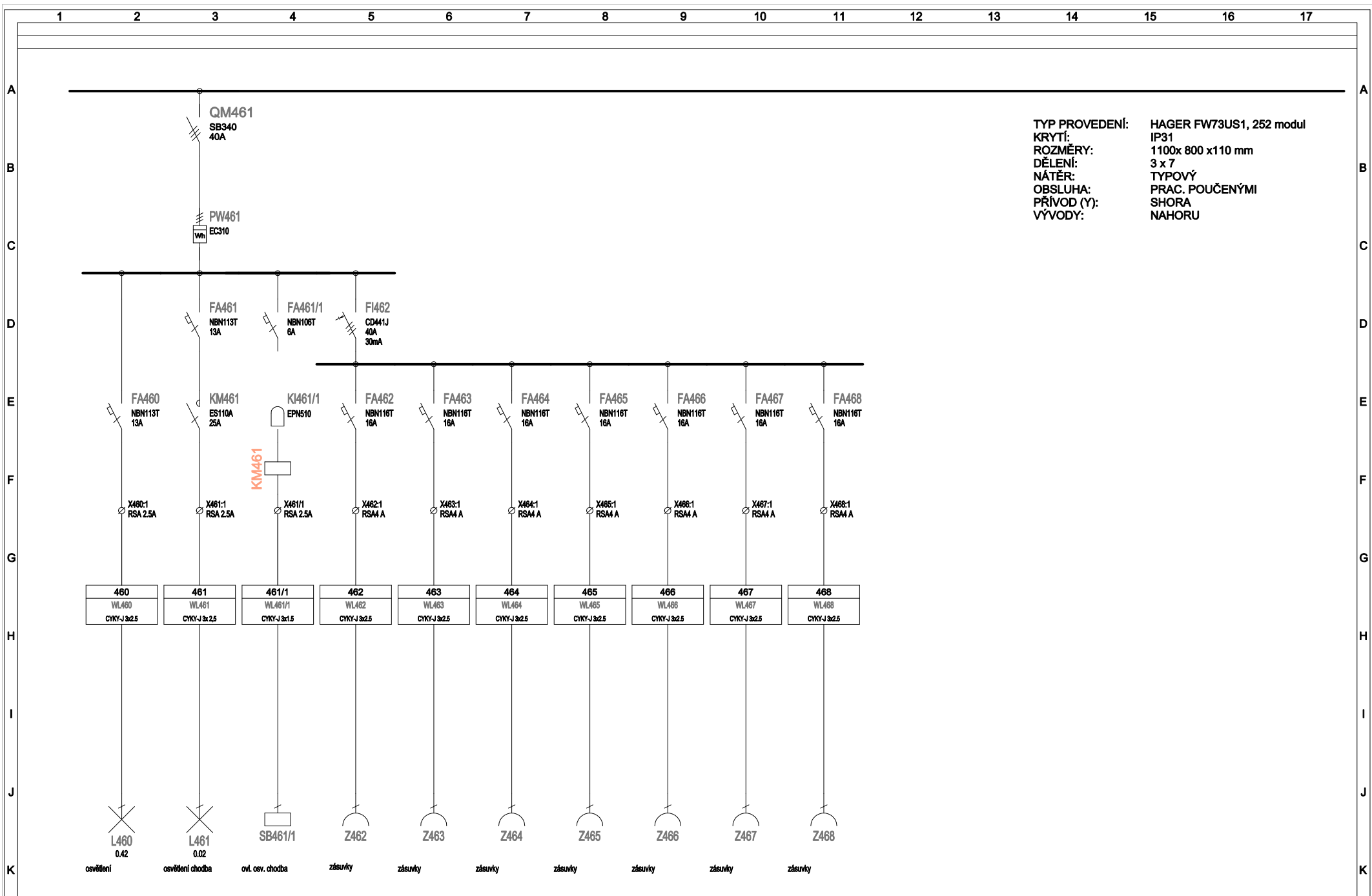
Tradix
 Ing. Jiří Křen

Investor: Česká republika - Ministerstvo zemědělství
 Obsah: **Schéma rozváděče R4**

Zak.číslo: 226/2011/E
 Změna/Datum:
 Měřítka: 1:1

A.K.: SH1107_2
 V.č.: E.1.5.13

Listů: 5
 List: 4



TYP PROVEDENÍ: HAGER FW73US1, 252 modul
KRYTÍ: IP31
ROZMĚRY: 1100x 800 x110 mm
DĚLENÍ: 3 x 7
NÁTĚR: TYPOVÝ
OBSLUHA: PRAC. POUČENÝMI
PŘÍVOD (Y): SHORA
VÝVODY: NAHORU

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Vypracoval: ing. Stanislav Hubáček Kontroloval: ing. Libor Michálek Datum : 31.07.2011		AKCE: Rekonstrukce elektroinstalace					Tradix Ing. Jiří Křen		Investor: Česká republika - Ministerstvo zemědělství Obsah: Schéma rozváděče R4			Zak.číslo: 226/2011/E Změna/Datum: Měřítko: 1:1		A.K.: SH1107_2 V.č.: E.1.5.13		Listů: 5 List: 5