

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 R2

Zak.číslo:

226/2011/E

Změna/Datum:

1:1

Měřítka:

1:1

A.K.: SH1107_2

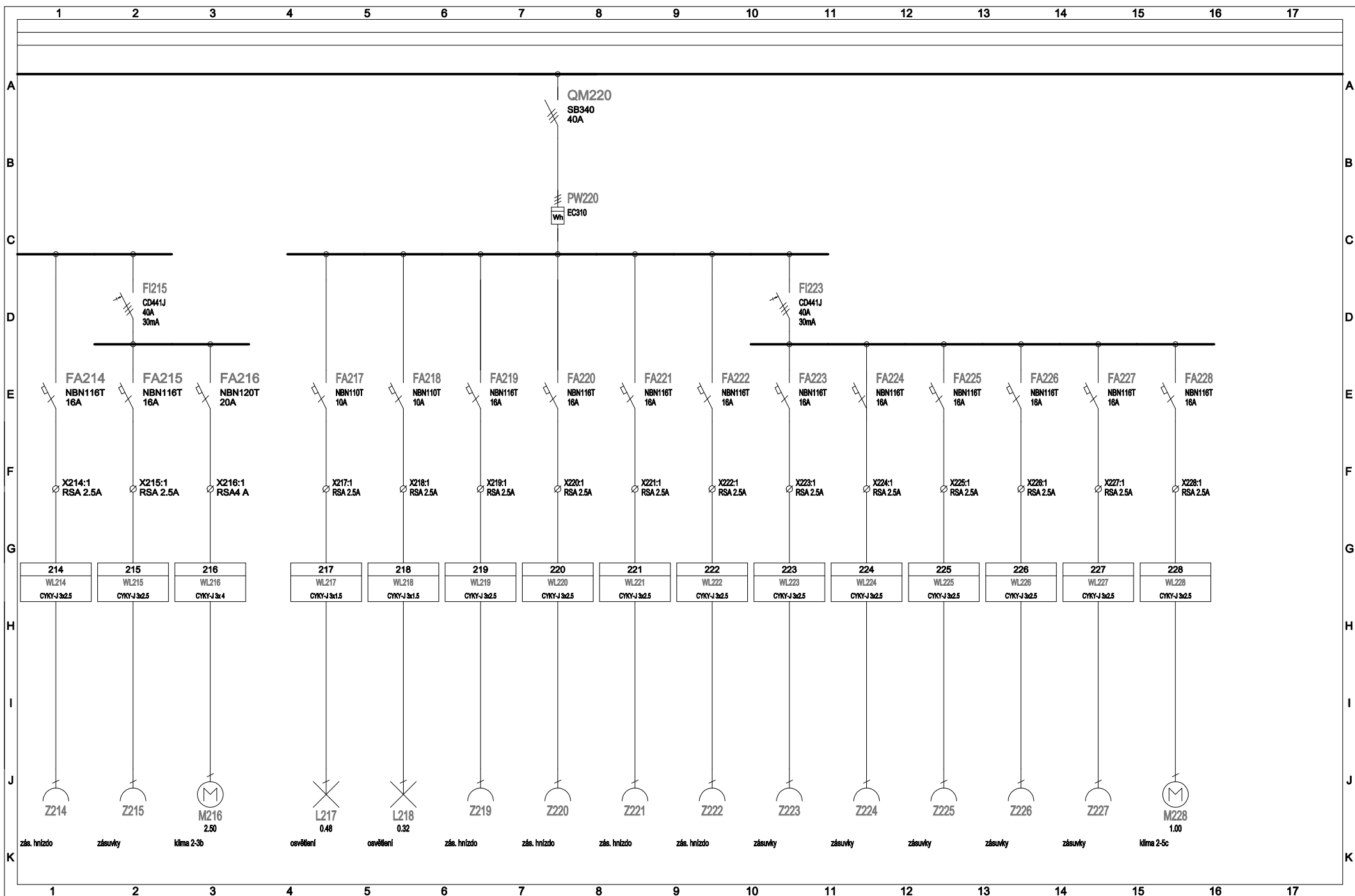
V.č.:

E.1.5.11

Listů: 3

List:

1



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

AKCE: Rekonstrukce elektroinstalace

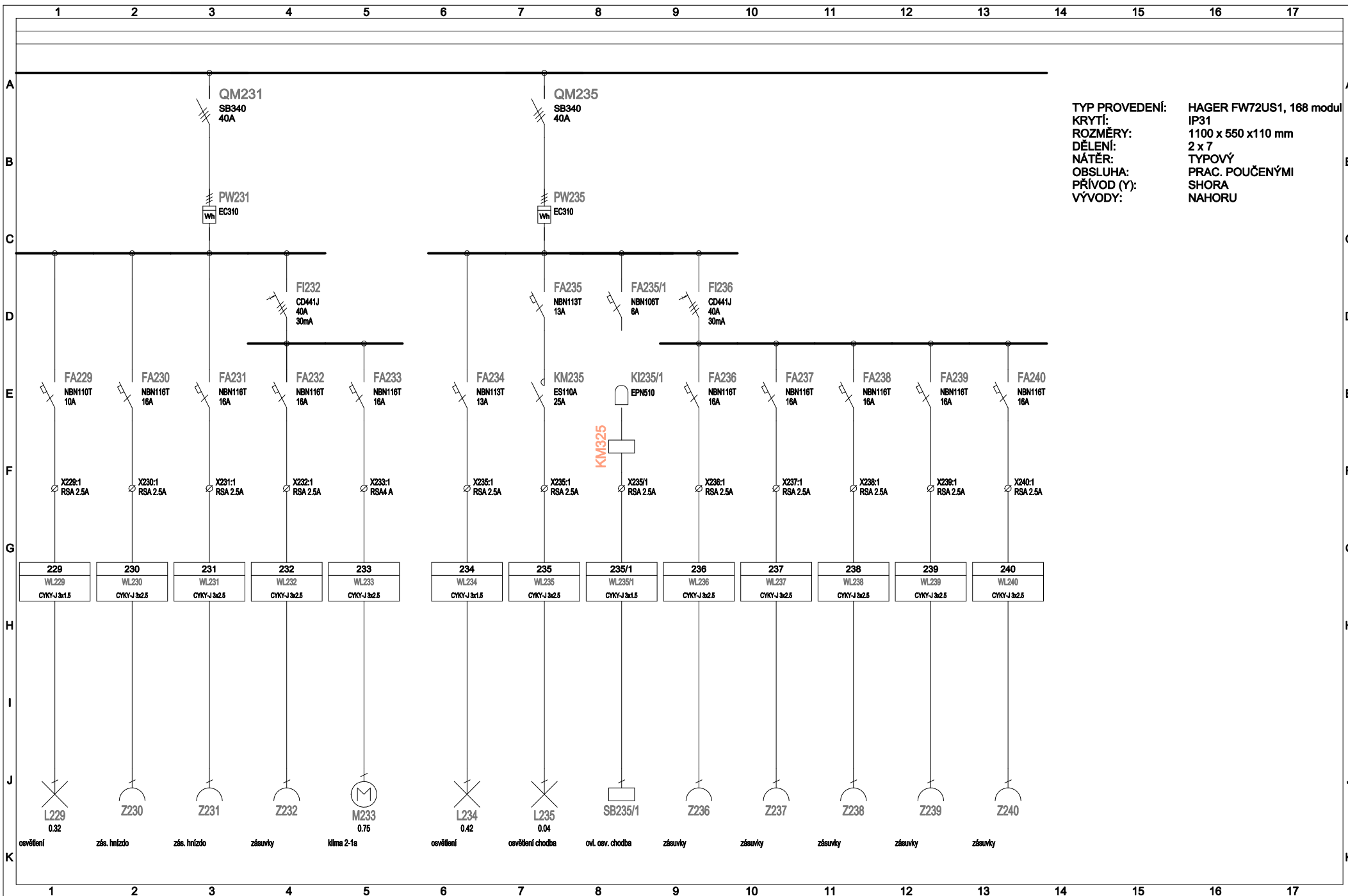
Tradix
 Ing. Jiří Křen

Investor: Česká republika - Ministerstvo zemědělství
 Obsah: **Schéma rozváděče R2**

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

A.K.: SH1107_2
 V.č.: E.1.5.11

Listů: 3
 List: 2



TYP PROVEDENÍ: HAGER FW72US1, 168 modul
 KRYTÍ: IP31
 ROZMĚRY: 1100 x 550 x110 mm
 DÉLENÍ: 2 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
Vpracoval: Ing. Stanislav Hubáček		AKCE: Rekonstrukce elektroinstalace		Tradix Ing. Jiří Křen		Investor: Česká republika - Ministerstvo zemědělství		Zak. číslo: 226/2011/E		A.K.: SH1107_2		Listů: 3				
Kontroloval: Ing. Libor Michálek						Obsah: Schéma rozváděče R2		Změna/Datum:		V.č.: E.1.5.11		List: 3				
Datum : 31.07.2011								Měřítko: 1:1								