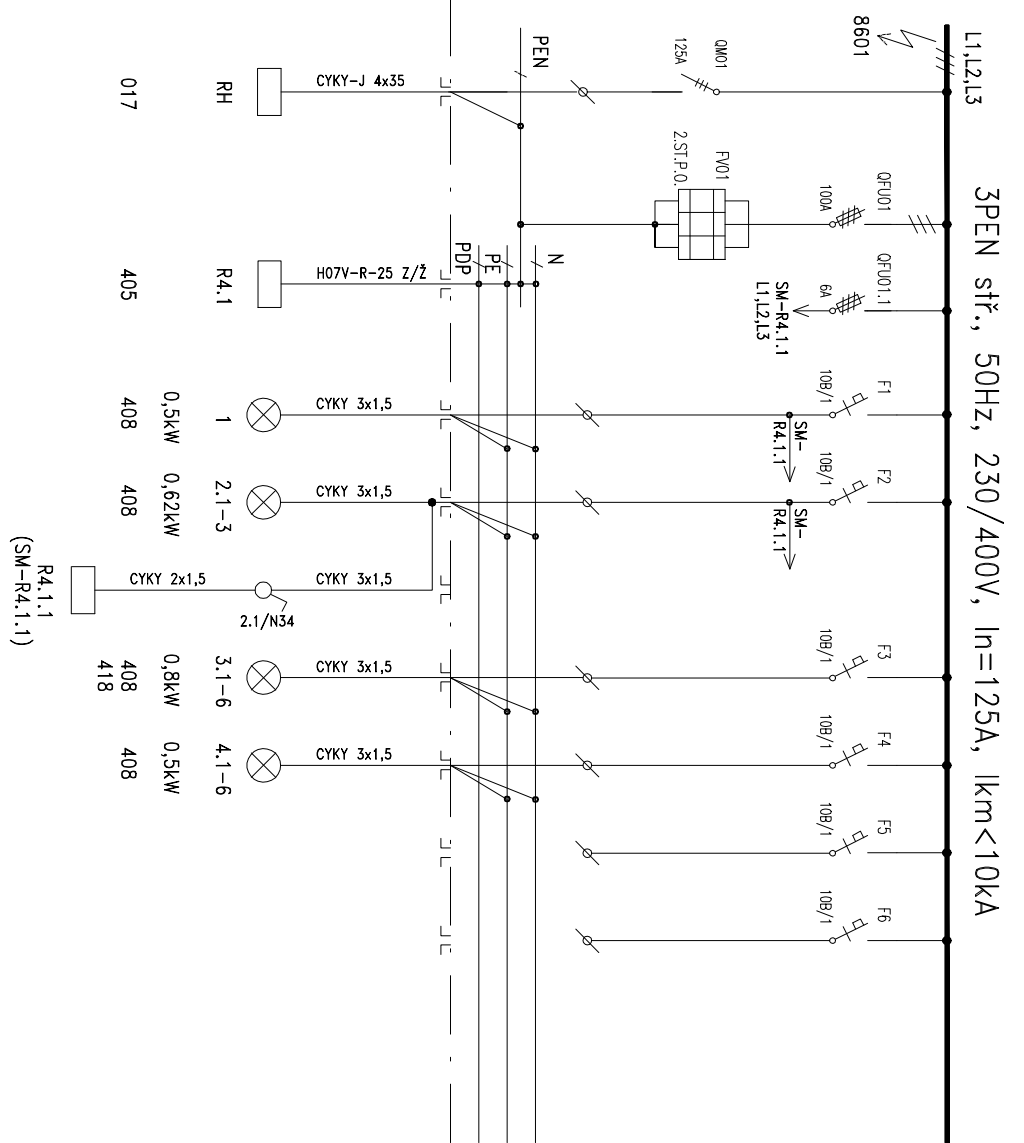


R4.1.1

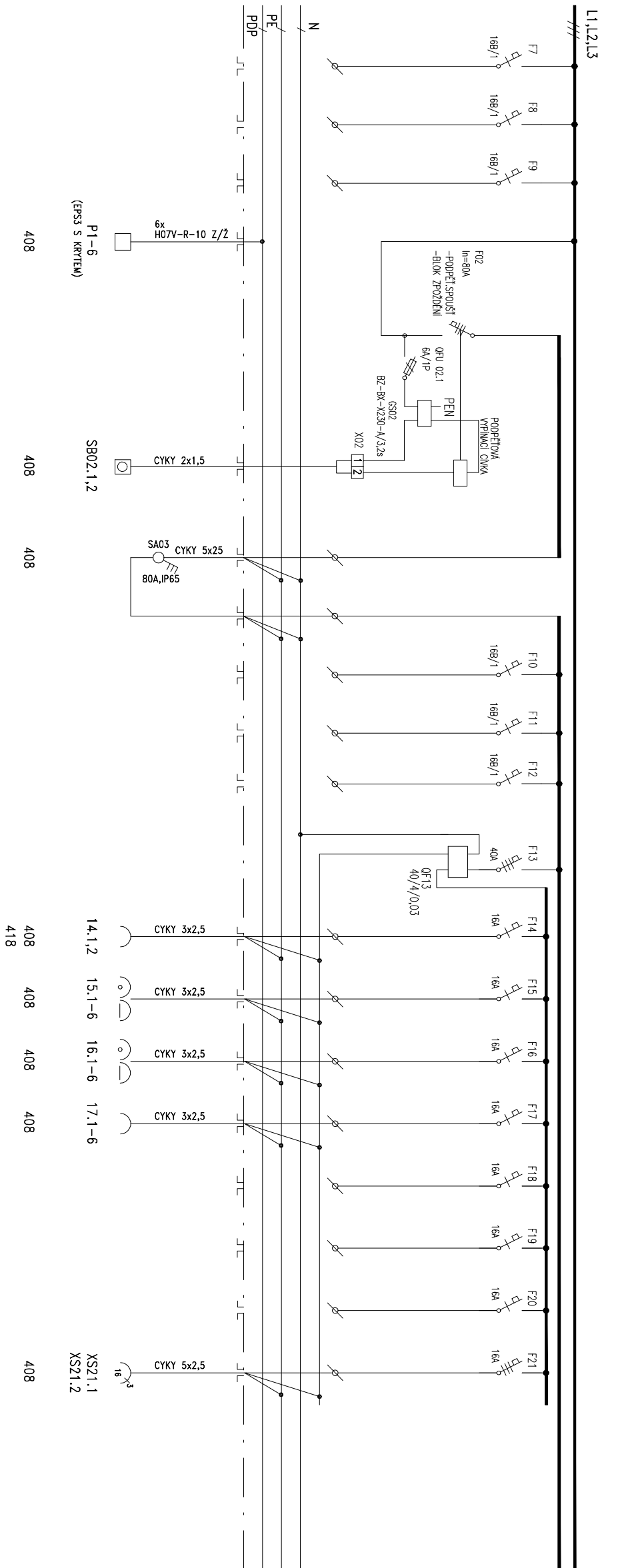
POZN.: ROZMĚR ROZVADOČE DLE ČSN 216000, 606x453x250 (SKYH)
OCELOPEČIDOVÝ ROZVADOČ NA OMÍTKU
KRYTÍ IP43/20
USPOŘÁDÁNÍ PŘÍSTROJŮ A ŠIFROVÁNÍ DLE ZYKLOSTI PROVÁDĚČI FIRMY
JMEHOVITÉ NÁPĚTI : 3 PEV. STR. 50Hz , 230/400V/IN-C-S
OVLAĐAČI NÁPĚTI : 1 PEV. STR. 50Hz , 230V/IN-S
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝMI DOTYKY ČÁSTI DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2
V SÍTI TN : - ČLÁTEK KRYTÍ NEBO PŘEKÝVKAM
STUPEŇ OCHRANY NEZVÝCH ČÁSTI DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2, ČLÁNK.3, TAB. NA.2
V SÍTI TN : - NORMÁLNÍ, AUTOMATICKÝ ODPOJENÍ OD ZEMĚ
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝMI DOTYKY ČÁSTI DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2, ČLÁNK.2, TAB. NA.1
V SÍTI TN : - PROSTOR NORMÁLNÍ NEBEZPEČNOSTI, OCHRANA NORMÁLNÍ
OCHRANA PŘED ZKRAKOVÝMI PROUDY A PŘED PŘETĚZKY - POJISTKAMI A JISTIČI
URČENÍ VNĚŠNÍCH VÝVODŮ DLE ČSN 33 2000-3, ČSN 33 2000-5-51: VIZ PROTOKOL

R4.1.1



1/3

R4.1.1



-KRABICE "P" UMÍSTIT cca 20cm NAD PODLAHOU
PRO VODIVÉ PROPOJENÍ KOVOVÝCH ZAŘÍZOVACÍCH
PŘEDMĚTŮ
-VODIVÉ PŘIPOJENÍ PROVÉST VODIČEM H07V-R-6 Z/2

-BEZPEČNOSTNÍ VYPÍNÁNÍ

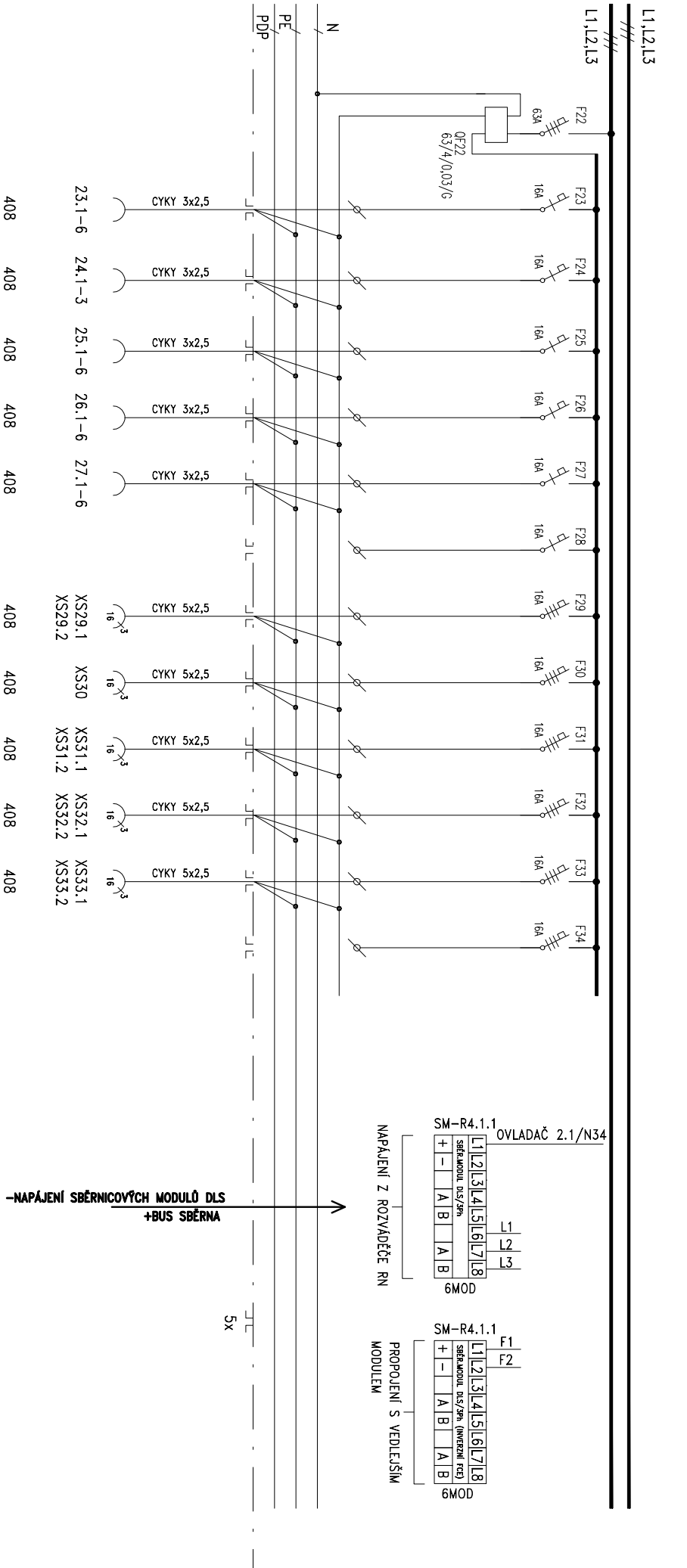
-PROVOZNÍ VYPÍNÁNÍ

-ZÁSUVKY PRO POČÍTAČE A TV

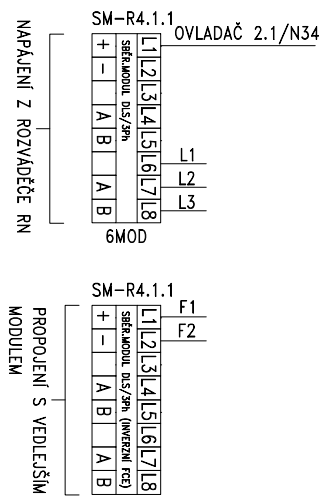
-ZÁSUVKY PRO POČÍTAČE

2/3

R4.1.1



-NÁPĚJENÍ SŘEDNOCVICH MODULŮ DLS
-BUS SŘEDNA



3/3