

R2.4 - UČEBNA POČÍTAČOVÉ GRAFIKY 2.NP

TYPIZOVANÁ PLASTOVÁ SKŘÍŇ NA POVRCH

ROZM.: 300x500x110, 36 MOD., IP 40/20

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3 N PE AC 50 Hz, 400/230 V

DRUH ROZVODNÉ SÍTĚ NN: TN-C-S

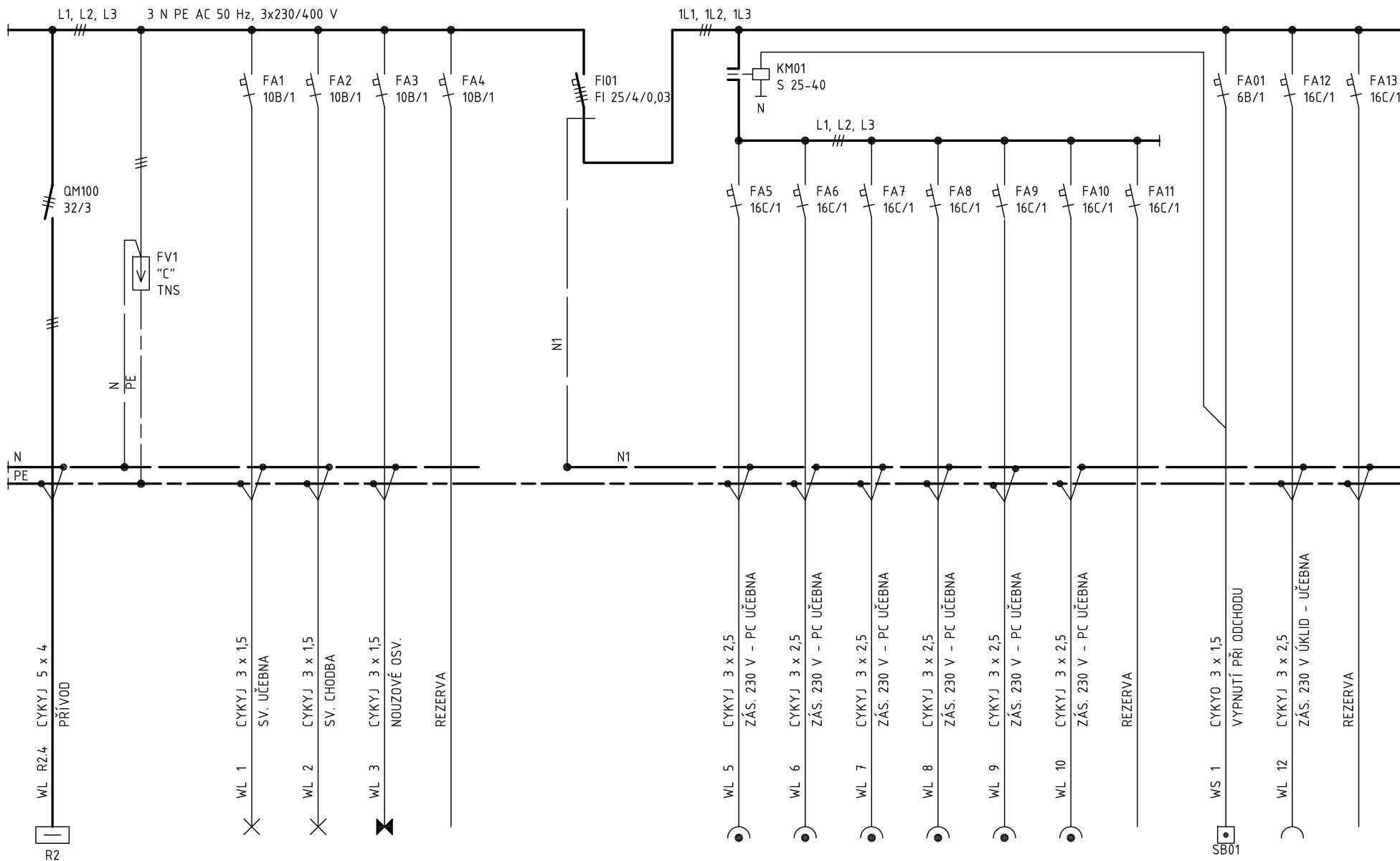
STUPEŇ DŮLEŽITOSTI DODÁVKY EL. ENERGIE: 3

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 2:

NORMÁLNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

DOPLŇNÁ: PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

Stavba	ISŠ POLYGRAFICKÁ, ŠMAHOVA 110, BRNO UČEBNA POČÍTAČOVÉ GRAFIKY 2.NP		Vypracoval ING. VOJTĚCH FLORIAN PROJEKCE ELEKTRO GLOCOVA 38, 620 00 BRNO
Investor	ISŠ POLYGRAFICKÁ, ŠMAHOVA 110, BRNO		Hlavní projektant ING. ARCH. JITKA VLHOVÁ
Objekt	UČEBNA POČÍTAČOVÉ GRAFIKY 2.NP		Stupeň PD PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ
Profese	SILNOPROUDÁ A SLABOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE		Datum 2012-11
Obsah	ROZVADEČ R2.4		Měřítko - Číslo výkresu E 04



ISŠ POLYGRAFICKÁ, ŠMAHOVA 110, BRNO
ČEBNA POČÍTAČOVÉ GRAFIKY 2.NP