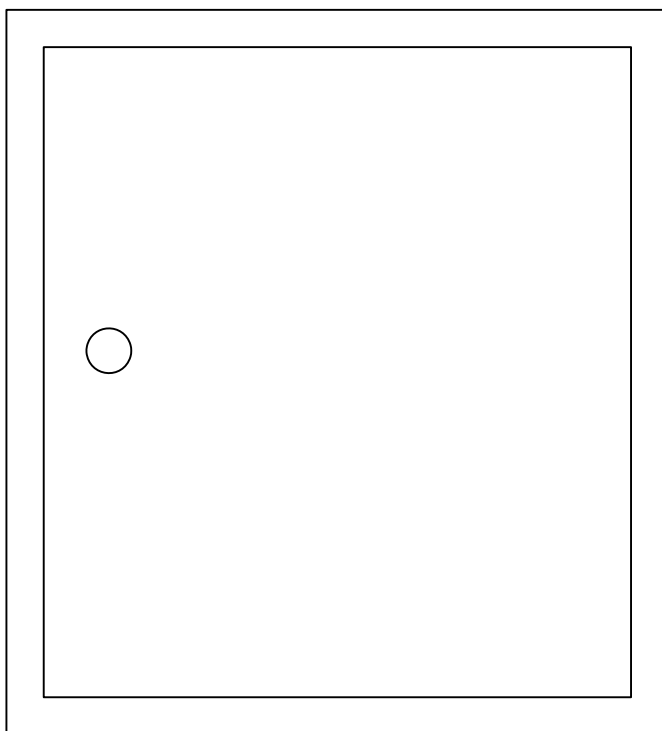


±0,000 = 489,13 m.n.m.
(stanoveno dle niv. značky 777)

generální dodavatel projektu VIAGNOSTICS s.r.o., Biskupský dvůr 2095/8, 110 00 Praha 1,P.O.Box 185, 111 21 Praha 1, IČ:052 05 824, DIČ:CZ05205824			
stavebník SPRÁVA ŽELEZNIC, STÁTNÍ ORGANIZACE, Dlážďená 1003/7, Nové Město (Praha 1), 110 00 Praha IČO:70994234, datová schránka:uccchjm			autor Ing. Petr Legner Ing. arch. Lukáš Střiteský
akce REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY V ŽST. PLANÁ U MARIÁNSKÝCH LÁZNÍ Železničářská 504, 348 15 Planá parcelní číslo: st. st. 551, 1349/11, 1349/15 Katastrální území: Planá u Mariánských Lázní [721280]			zodpovědný projektant Ing. Petr Legner
výkres BYTOVÉ ROZVÁDĚČE RB01, RB02, RB03			HIP Ing. arch. Lukáš Střiteský
měřítko -	dokumentace část ELE	paré	číslo výkresu 08
datum Květen 20	dokumentace stupeň DSP+		
formát A4	PDPS		

POHLED NA ROZVADĚČ RB01,02,03



Rozvodnice zapuštěná, 3–řadá, 36–modulů

Krytí : IP40

Rozměry : 282/482/70 (šxvxh)

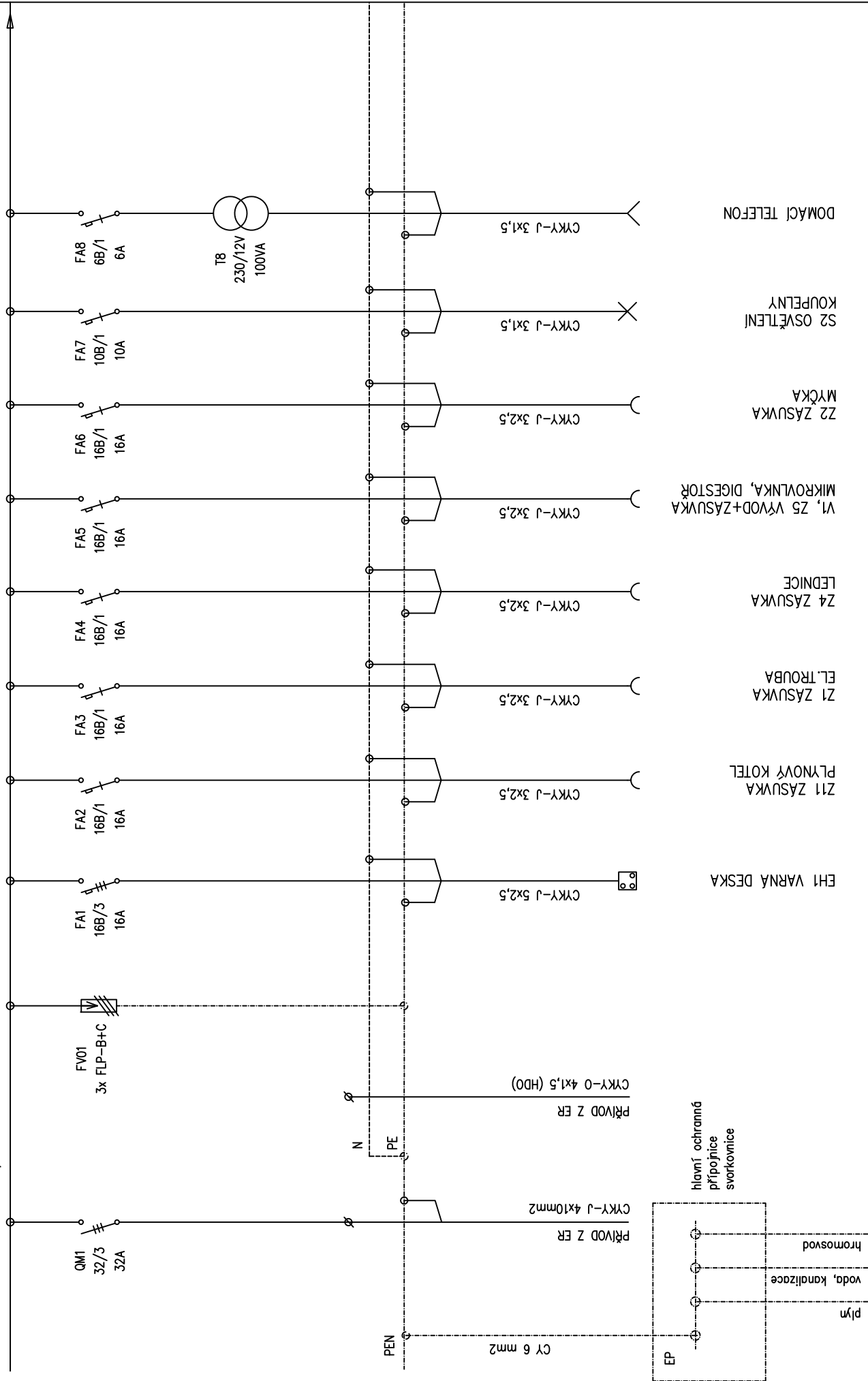
Napěťová soustava : 3+PEN/N+PE ~ 50Hz 400V/230V, TN–C–S

Ochrana před nebezp. dotykem : automatickým odpojením od zdroje

ROZVADĚČ RB01, RB02, RB03

ROZVADĚČ RB01, RB02, RB03

W0:L1,L2,L3 – 3NPE ~ 50Hz 400V/230V, TN–C–S



ROZVADĚČ RB01, RB02, RB03

