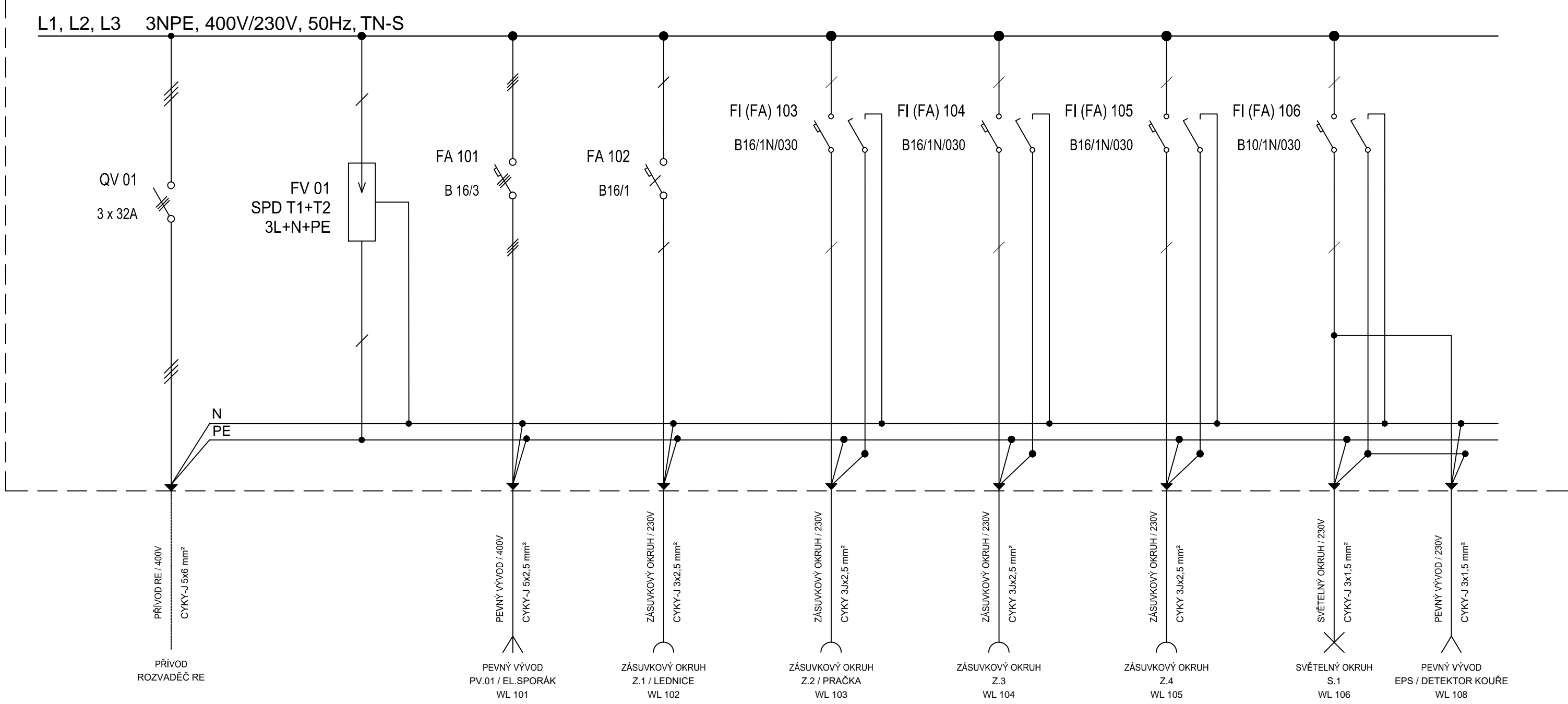


ROZVADĚČ

RB.11, RB.14, RB.21, RB.24

IP 40/20



ROZVADĚČ RB.11, RB.14, RB.21, RB.24

ROZVODNÁ SOUSTAVA	3NPE / TN-S
PROVOZNÍ NAPĚTÍ	400V
OCHRANA DLE ČSN 33 2000-4-41	SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
PROVEDENÍ	PLASTOVÁ NÁSTĚNNÁ ROZVODNICE
	OTVÍRÁNÍ PRAVÉ/LEVÉ
	DVEŘE NEPRŮHLEDNÉ
	např. 40 mod., 2x20 mod.
	"U" LIŠTA ŠÍŘKY 35 mm
KRYTÍ	IP40
MECH. OCHRANA	IK08

VED.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	SPOLUAUTOR	MÍSTO STAVBY	<div><div><div>idea</div><div>atelier</div></div><div>SPOL.S R.O.</div><div>INVESTICE · DESIGN · ARCHITEKTURA UL.STRMÁ 12 709 00 OSTRAVA</div></div>	
ING.I.HOLINKA			ŠENOVSKÁ 65,67,69 SLEZSKÁ OSTRAVA		
ZODP.PROJ.SPEC.	PROJEKTANT	KONTRLOVAL	INVESTOR		
KAREL ŽERDÍK	MGR.V.LACKO	ING.I.HOLINKA	SM OSTRAVA MO SLEZSKÁ OSTRAVA	FORMÁT	630x297
STAVEBNÍ ÚPRÁVY BYTOVÝCH DOMŮ UL.ŠENOVSKÁ 65,67 A 69 – SO 01 BYTOVÉ DOMY				DATUM	KVĚTEN 2020
				STUPEŇ P.D.	DPS
				Z.ČÍSLO	24–5/17
ROZVADĚČ RB.11, RB.14, RB.21, RB.24				MĚŘÍTKO	V.Č. E–15