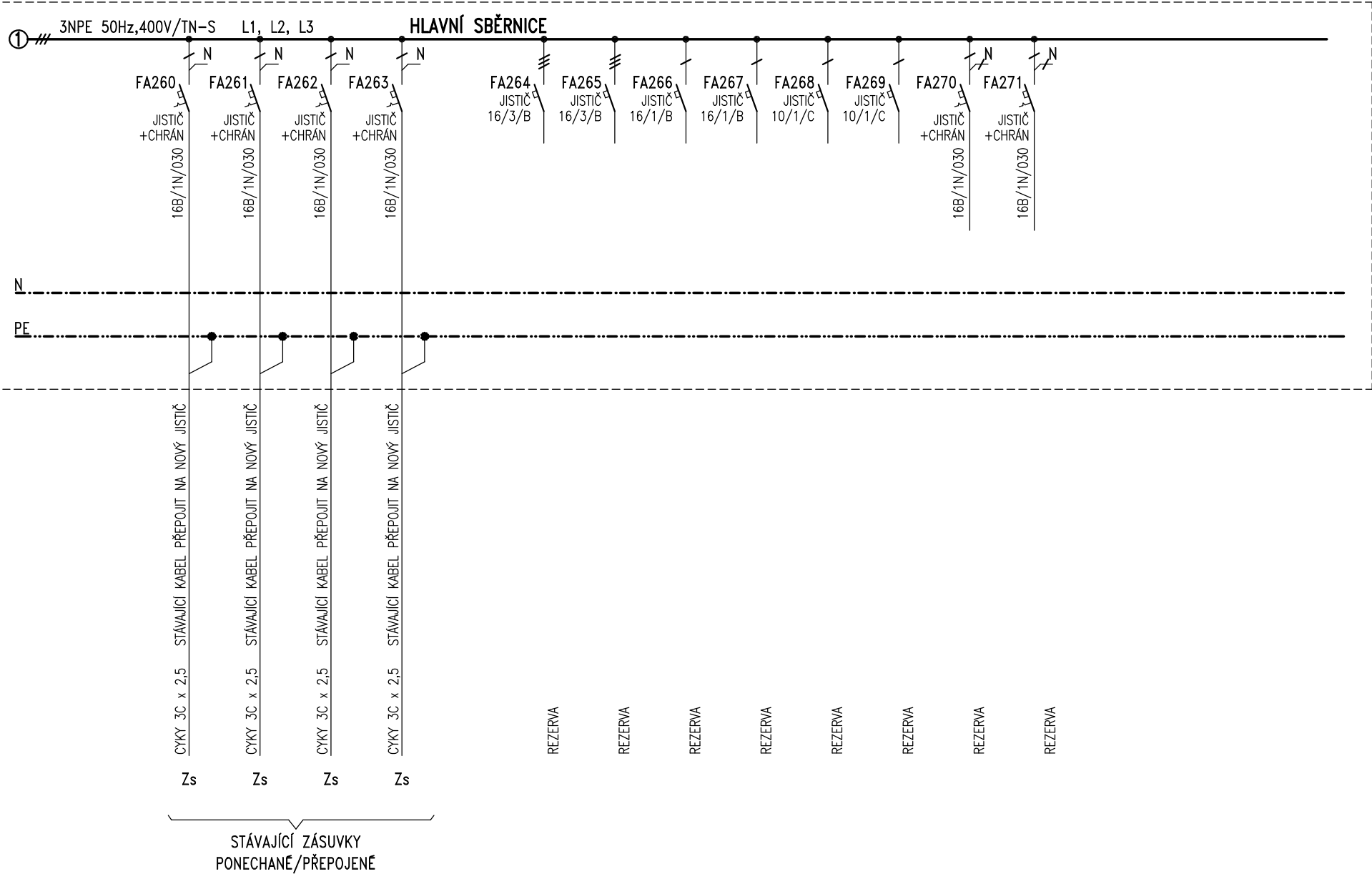


OCELOPLECHOVÝ ZAPUŠTĚNÝ ROZVADĚČ – STÁVAJÍCÍ – PROVEDENÝ V RÁMCI 1.ETAPY

STÁVAJÍCÍ JISTIČÍ A OVLÁDACÍ PŘÍSTROJE NA VÝVODECH
PRO PONECHANÉ ZÁSUVKY Zs JSOU NAHRAZENÉ
NOVÝMI PŘÍSTROJI – FA260 AŽ FA263.

VŠECHNY JISTIČE A CHRÁNIČE S VYPÍNACÍ SCHOPNOSTÍ MIN. 10kA.
PŘED MONTÁŽÍ BUDOU PROVĚŘENY PŘIPOJOVACÍ PODMÍNKY VŠECH ZAŘÍZENÍ
A DLE TOHO BUDE UPRAVENO JIŠTĚNÍ, NAPOJENÍ A OVLÁDÁNÍ VÝVODŮ V ROZVADĚČI.

Sv SVĚTELNÝ VÝVOD
Z ZÁSUVKOVÝ VÝVOD
P PEVNÝ VÝVOD



<div>ing.Luděk Široký</div> <div>PROGRES PROJEKT</div> <div>Lipová 608</div> <div>330 12 Horní Brána</div>	PROJEKTOVAL	ING. LUDĚK ŠÍROKÝ	DATUM	05/2024	INVESTOR : NÁRODNÍ ZEMĚDĚLSKÉ MUZEUM, Kostelní 44, Praha 7	AKCE : REKONSTRUKCE MULTIFUNKČNÍHO SÁLU V BUDOVĚ NZM PRAHA – 2.ETAPA KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ PRAHA – HOLEŠOVICE, PARC. ČÍSLO 2119	VÝKRES Č. E883–2/11	INDEX
	ODPOVĚDNÝ PROJ.	ING. LUDĚK ŠÍROKÝ	MĚŘITKO	-				
	SCHVÁLIL	ING. LUDĚK ŠÍROKÝ	ZAKÁZKA	E883	MÍSTO STAVBY : KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ PRAHA – HOLEŠOVICE, PARC. ČÍSLO 2119	SOUBOR : D.1.4.5 SILNOPROUDA ELEKTROTECHNIKA + D.1.4.6 SLABOPROUD	POČ. LISTŮ: 4	LIST: 4
			STUPEŇ PROJ.	DPS				