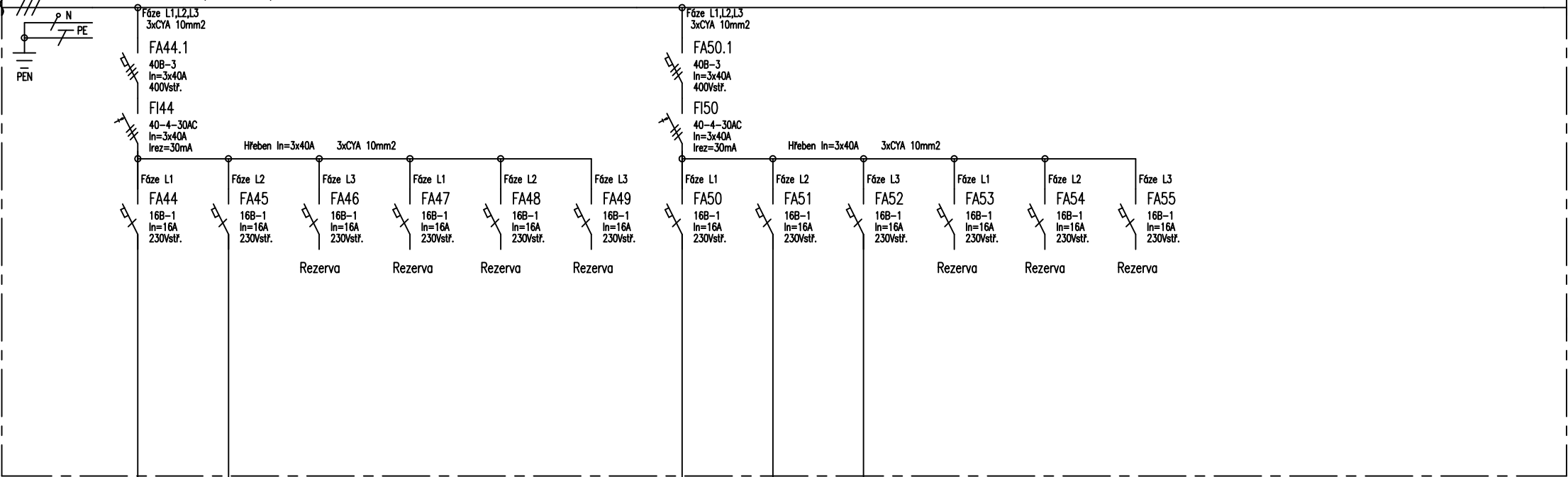


Rozvaděč RH - přehledové schéma, IV. část

Název akce: Stavební úpravy I.NP objektu č.p. 736, Žerotínova ulice, Valašské Meziříčí
Investor: Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7/5, 757 01, Valašské Meziříčí

Předchozí na výkrese PS III. část
3+N+PE st. 50Hz 400/230V / TN-C-S



VÝVOD C.	44	45
CÍSLO KABELU	WL44	WL45
TYP KABELU	CYKY-J 3Cx2,5mm²	CYKY-J 3Cx2,5mm²
ZARÍZENÍ	Z25	Z26
Pi [kW]	1,5kW	1,5kW

Zásuvka 230V/16A/30mA
I.NP, m.č.134 el. trouba

Zásuvka 230V/16A/30mA
I.NP, m.č.134 myčka

VÝVOD C.	50	51	52
CÍSLO KABELU	WL50	WL51	WL52
TYP KABELU	CYKY-J 3Cx2,5mm²	CYKY-J 3Cx2,5mm²	CYKY-J 3Cx2,5mm²
ZARÍZENÍ	VZD1-4	VZD5-8	VZD9-11
Pi [kW]	0,3kW	0,53kW	0,53kW

Pohybová čidla/rychlosti

Napájení 230V/16A/30mA
Vzduchotechnika TZB přívody
I.NP, m.č.105,108,111,113

Napájení 230V/16A/30mA
Vzduchotechnika TZB přívody
I.NP, m.č.128,131,134-digestoř

Napájení 230V/16A/30mA
Vzduchotechnika TZB přívody
I.NP, m.č.117,119,125,127

Dokumentace část: D.1.4.3 Elektroinstalace

TYP PROVEDENÍ: Oceloplechový modulový zapuštěný rozvaděč pod omítku, 8x24modulů
KRYTÍ: In=80A, IP40/20, třída ochrany I., dvířka průhledné
ROZMĚRY: šíře 450mm, výška 1150mm, hloubka 150mm
DĚLENÍ: Bez dělení, jednodveřový, 192modulů
NÁTĚR: ŠEDÁ RAL 7036
OBSLUHA: PRAC. POUČENÝMI
PŘÍVOD (Y): SHORA, pod omítkou
VÝVODY: NAHORU, pod omítkou

Tato dokumentace byla zpracována na základě podkladů poskytnutých správci sítí, investorem a projektantem část stavební. Tento výkres svou podrobností a přesností odpovídá potřebám profese elektro. Pro přesné odměňování je určena katastrální mapa dotčeného území a dokumentace část stavební.		Rozvaděč RH – přehledové schéma, IV. část		Stupeň dokumentace: DŮR+DSP ARCHIVNÍ CÍSLO: VÝKRES CÍSLO: E-07
LIST C.: 1. LISTU: 1x44	OBJ.C./P.J: SO 01 č.p. 736	ZAK.CÍSLO: 23/2024	AKCE: Stavební úpravy I.NP objektu č.p.736, Žerotínova ulice, VM	
Měřítka: ----- Ing. Pavel Poruba IČ:46574450	PROVEDL: ing. Poruba	DATUM: 06/2024	INVESTOR: Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7/5, 757 01, Valašské Meziříčí	