

PROJECTICA, s.r.o. <small>Chodská 1032/27, 120 00 Praha 2</small>	Kreslil	Kontroloval	Autorizační razítko	
	Ing. Jan Funda	Ing. Václav Petřů		
Investor	Správa účelových zařízení Vysoké školy ekonomické v Praze Jeseniova 2769/208, 130 00 Praha 3			
Místo stavby	Koleje Vysoké školy ekonomické v areálu Jarov			
Obec	Městská část Praha 3, Hlavní město Praha			
Název akce <b>REKONSTRUKCE KOUPELEN VŠE</b>				
Dílčí část akce			Formát	
			Stupeň	DPS
Profese D.1.4 Silnoproudá elektrotechnika			Datum	09/2018
			Č. Zakázky	2018-001
Název výkresu Schéma rozvaděče R-VZT		Č. Výkresu 10	Měřítko -	Č. Paré 0123456789

# Rozvaděč – R–VZT

---

OCELOPLECHOVÝ POLOZAPUŠTĚNÝ

TYP: 36M

PŘÍVOD: ZDOLA

VÝVODY: NAHORU

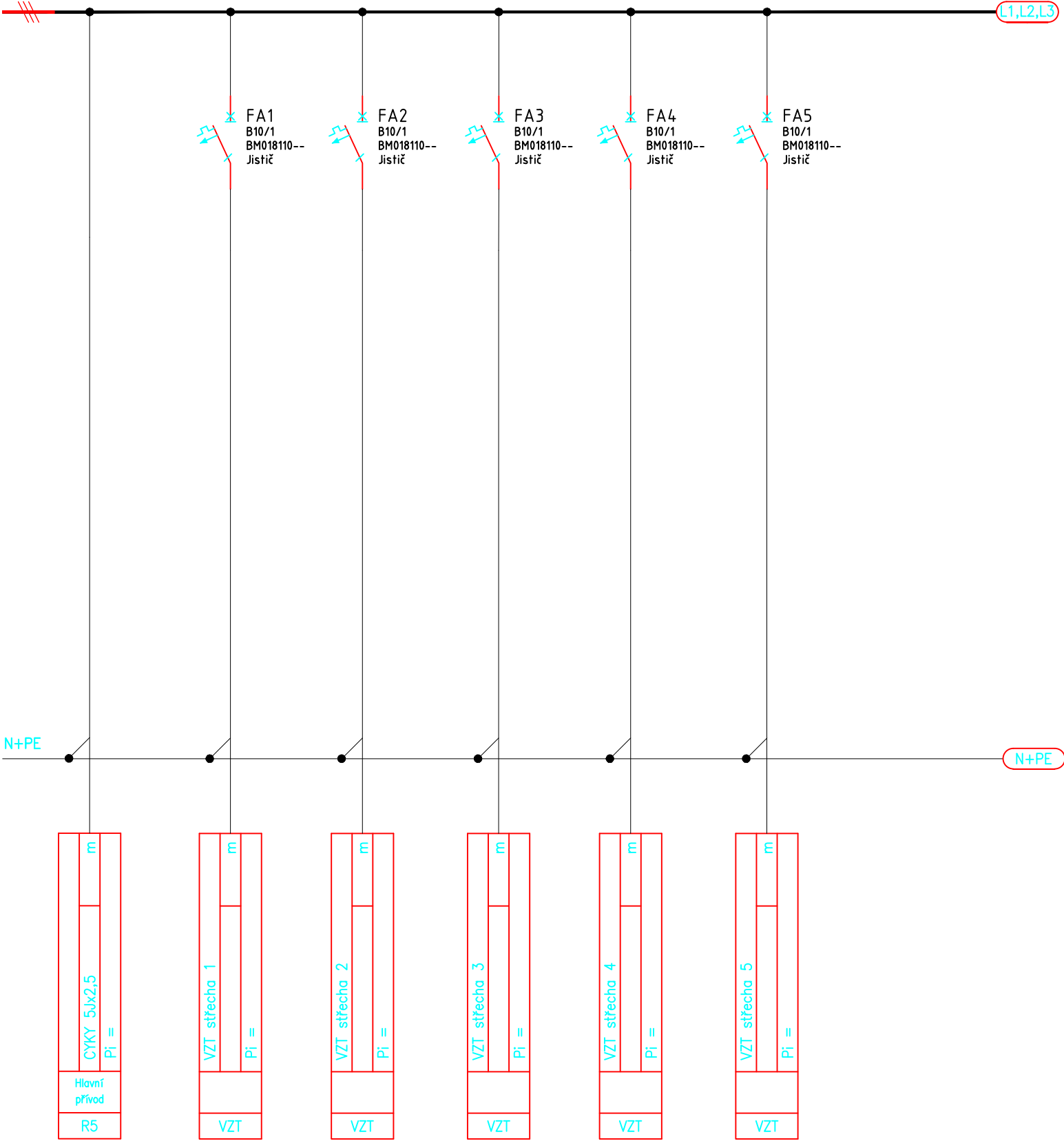
KRYTÍ: IP40/IP20

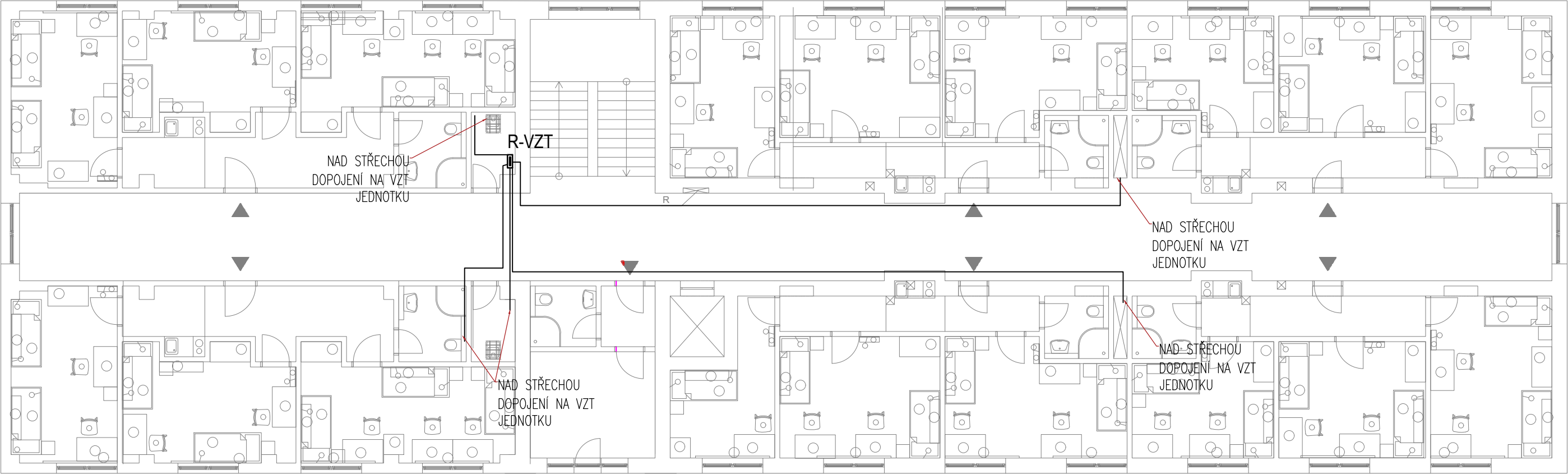
PŘÍPOJNICE: PEN, N+PE

ELEKTRICKÁ SÍŤ :  
3+PE+N AC 400V 50Hz/TN–C–S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM  
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DLE ČSN 33 2000–4–41 ed. 3

3+PEN, ~50Hz, 230/400V, TN-C-S  
L1,L2,L3





<b>PROJECTICA, s.r.o.</b> <small>Chodská 1032/27, 120 00 Praha 2</small>	<b>Kreslil</b> Ing. Jan Funda	<b>Kontroloval</b> Ing. Václav Petrů	<b>Autorizační razítko</b>	
	<b>Investor</b> Správa účelových zařízení Vysoké školy ekonomické v Praze Jeseniova 2769/208, 130 00 Praha 3			
	<b>Místo stavby</b> Koleje Vysoké školy ekonomické v areálu Jarov			
	<b>Obec</b> Městská část Praha 3, Hlavní město Praha			
<b>Název akce</b> <b>REKONSTRUKCE KOUPELEN VŠE</b>				
<b>Dílčí část akce</b> <b>BLOK C</b>			<b>Formát</b>	
			<b>Stupeň</b>	DPS
<b>Profese</b> <b>D.1.4.c ELEKTROINSTALACE</b>			<b>Datum</b>	09/2018
			<b>Č. Zakázky</b>	2018-001
<b>Název výkresu</b> <b>PŮDORYS 5.NP</b>		<b>Č. Výkresu</b> D.1.4.c-1	<b>Měřítko</b> 1:150	<b>Č. Paré</b> 0123456789