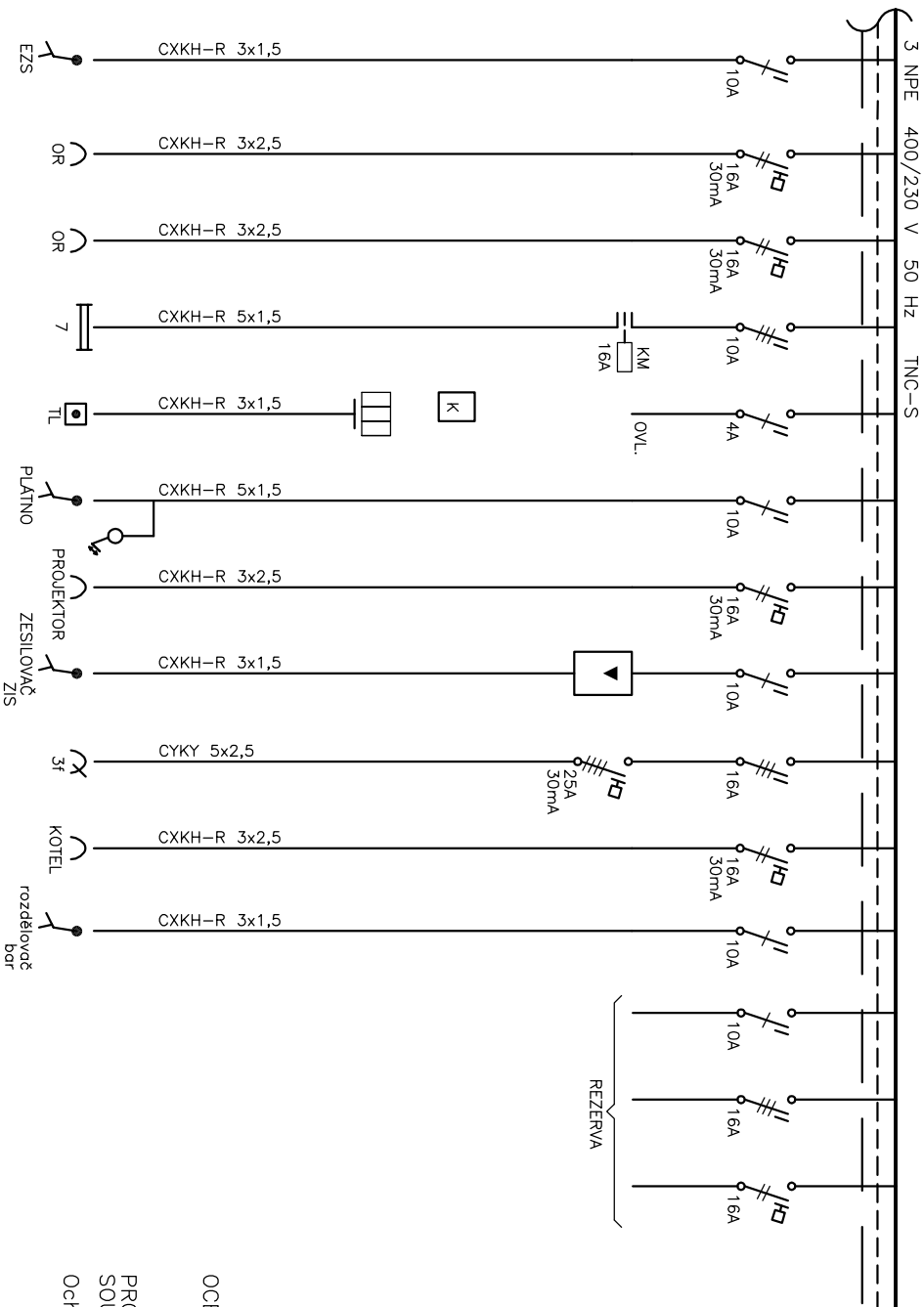
 PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER	Akce: KOMUNITNÍ CENTRUM HLOUBĚTNSKÁ 55 PRAHA 14 – HLOUBĚTÍN SO – 101 – KOMUNITNÍ CENTRUM H55	Investor: Městská část Praha 14 Bratři Vencelíků 1073, 198 21 Praha 9	Stupeň DPS	Zak.č.	Výkres Ď.1.4.e.8
	Část: SCHEMA ROZVADĚČE RH	Projektant: ING. PRŮŠA JIŘÍ IČO: PETR BÜRGER DIS.	Kreslil: ROMAN JELINEK	Datum: 6/2017	List/Listů: 1/3



OCEP-Z, 800/200/400

PROVOZNI NAPĚTÍ: 3+PE+N; 3x400/230V; 50Hz
SOUSTAVA TN-C-S

Ochrana PND: základní – automatickým odpojením od zdroje
zvýšená – hlavním pospojováním
– proudovým chráničem

Instalovaný výkon Pi = kW
Soudobý příkon Ps = kW

<div><div><div>PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIÉR</div><div></div></div></div> <div><div>AKCEKOMUNITNÍ CENTRUM HLOUBĚTINSKÁ 55 PRAHA 14–HLOUBĚTÍN SO–101–KOMUNITNÍ CENTRUM H55</div><div>Část SCHEMA ROZVADĚČE RH</div></div> <div><div>Investor Městský část Praha 14 Bratři Vencílků 1073, 198 21 Praha 9</div><div>Projektant ING. PRŮŠA JIŘÍ IČO PETR BURGER DIS.</div></div> <div><div>Stupeň DPS</div><div>Kreslil ROMAN JELÍNEK</div></div> <div><div>Zak.č.</div><div>Datum 6/2017</div></div> <div><div>Výkres</div><div>Č.1.4.e.8</div></div> <div><div>3/3</div></div>
--