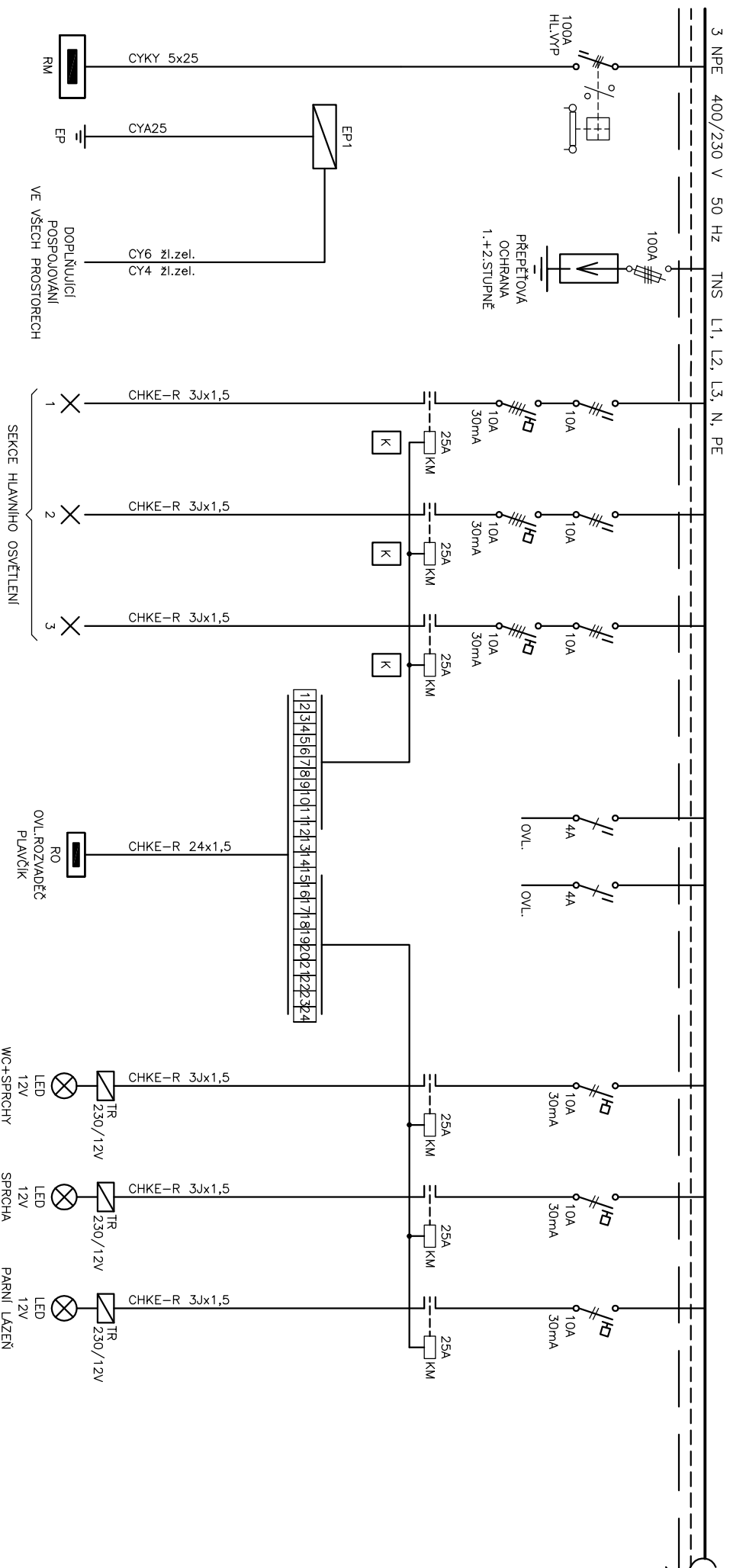
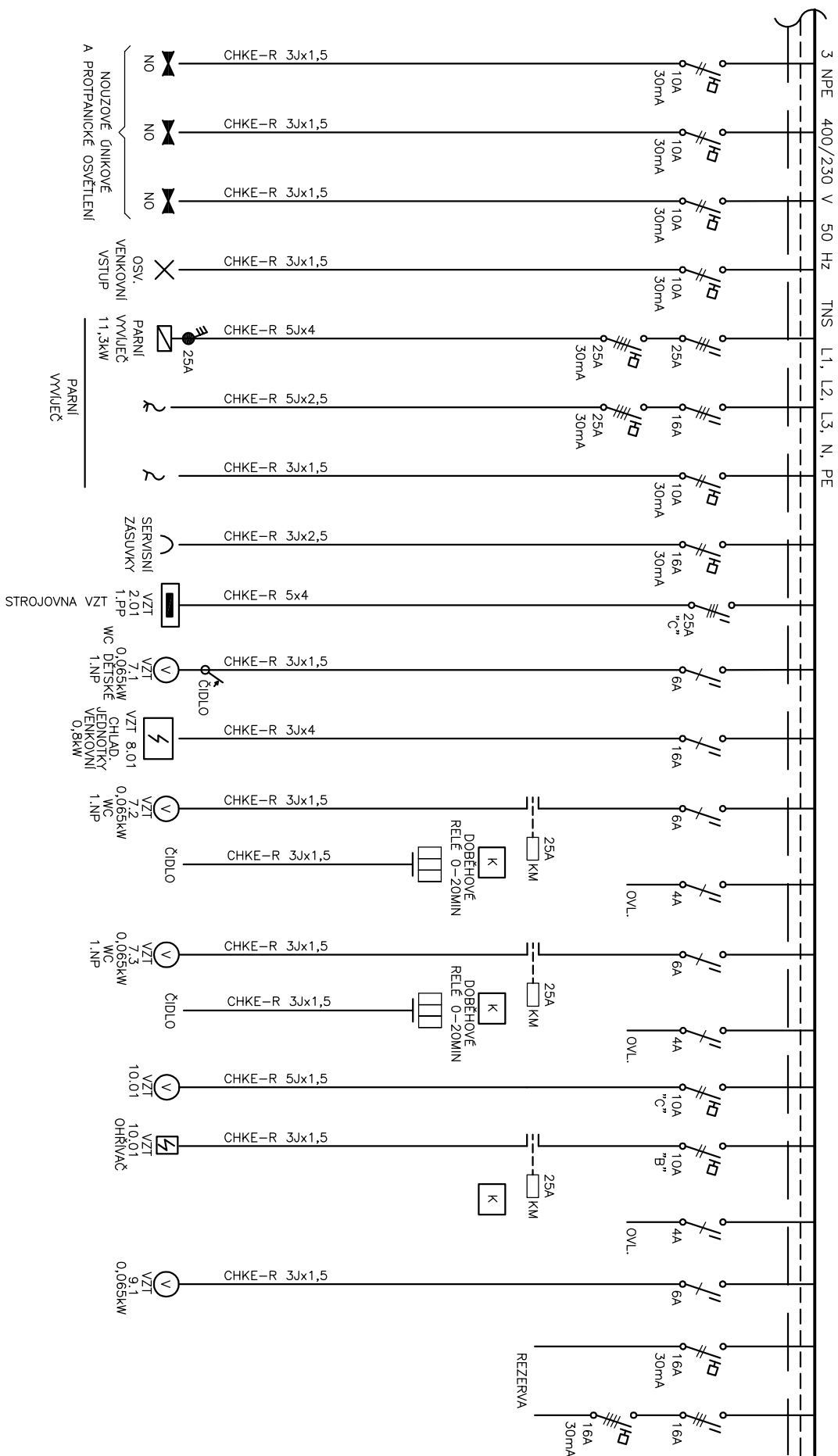
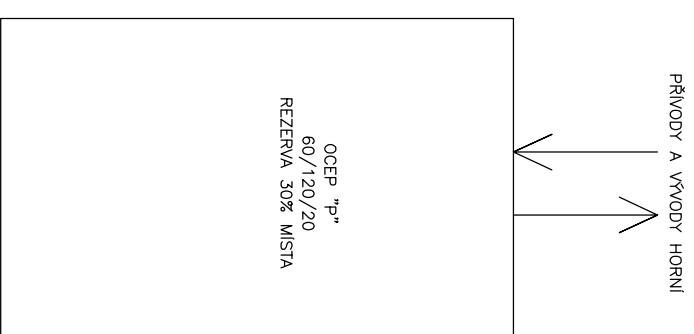


PROFESÍ		
D.1.4 EL–SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA,BLESKOSVOD		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JIŘÍ PRŮŠA	PETR BÜRGER, DIS
VYPRACOVAL	PETR BÜRGER, DIS	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA	
STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	V. ŠTĚPÁNOVÁ	
STAVEBNÍK	Sportovní centrum Jilemnice, Jungmannova 146, Jilemnice	
STAVBA		
Stavební úpravy haly a vany dětského bazénu plaveckého bazénu v Jilemnici		
NÁZEV VÝKRESU		
SCHÉMA ROZVADĚČE RB		
ČÁST	Č. VÝKRESU	
D 1.4	7	







Ochrana PND: základní – automatickým odpojením od zdroje
zvýšené – hlavním pospojováním
– proudovými chrániči

Instalovaný příkon: $P_i = 35\text{kW}$
Soudobý příkon: $P_s = 27\text{kW}$