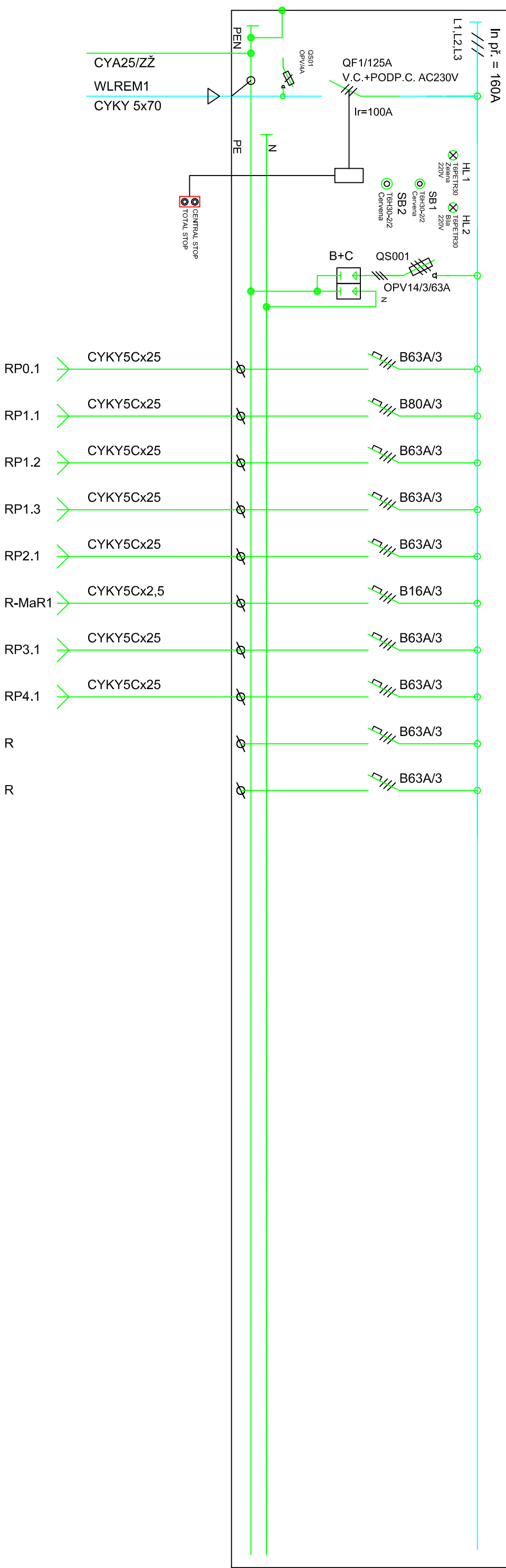
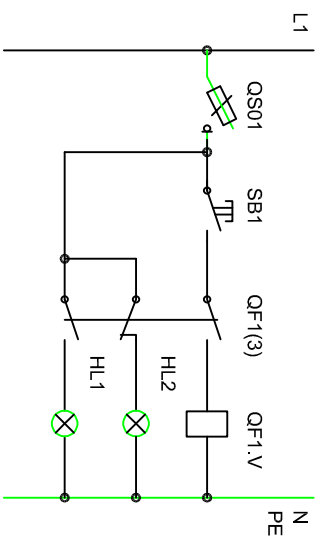


ROZVÁDĚČ RH


3NPE AC 50 Hz,400/230V/TN-C-S



LIN.SCHEMA OVL. HLAVNÍHO JISTIČE
1NPE AC 50 Hz, 400/230V/TN-S



L.S.

 <p>projektční inženýrská kancelář Ing. Karel Grygera, letná 6/14 747 06 opava - podvihov ☎ +420 775 230 155, 553 794 832 projekce.grygera @ seznam.cz</p>	<p>stavba</p> <h2>Rekonstrukce budovy ZUŠ náměstí Míru</h2>		vedoucí projektant: Ing. Karel Grygera	
<p>stavebník: město Křov, Hlavní náměstí 1, 794 01 Křov</p> <p>zostupený Ing. Tomášem Hradlem, strosťou msta</p> <p>msto strosy: k.ú. Opovské Pchmstí, poz. č. 341, 344/1</p> <p>kroj: Moravskoslezský</p>	D.1.4. El. (Silnoproud elektroecnika)		zodpovědný projektant: Ing. Petr Daněš	
	SO 01 Stavební úprav budovy ZUŠ		vypracovat: Ing. Petr Daněš	
	výřes BLOKOVÉ SCHÉMA - RH		datum: 11/1/2020	
		zdk. č.: 151.14	formát: A.	
		měřko: 1:100	číslo výřesu: D.1.4.El.-b/2	
		stupeň: DPS-ZDS		