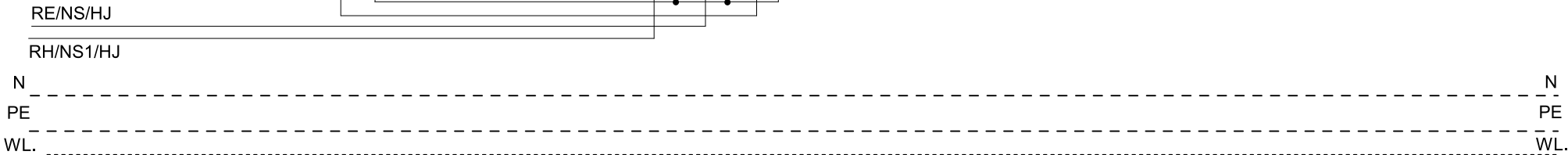


Naprogramování ŘS - programovatelné relé		
<i>pokyn</i>	<i>čas reakce (s)</i>	<i>důsledek pokynu</i>
stisk central stop	0	sepnutí výstup Q1
stisk total stop	0	sepnutí výstup Q2
stisk total stop	0,5	sepnutí výstup Q3

Upozornění :
Propojení napěťových cívek a spínačů CENTRAL a TOTAL STOP bude provedeno vodiči typu B2 ca S1 d0 1x0,8(6x0,8)



NAPÁJENÍ :	3x240/400V + PE + N, 50Hz AC
OCHRANA :	automatické odpojení od zdroje TN-C, TN-S

Zdeněk Frýdl, 793 93 Brantice 339		IČO : 18101411	
Zodp.projektant:	Vypracoval:	Kreslil:	
Ing. Miroslav Geryk			
Stavba: Karnola - udržitelná revitalizace a zatraktivnění národní kulturní památky		Stupeň PD : DPS	
Stavebník: Město Kmov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Kmov		Datum: 10/2020	
Místo stavby: Říční okruh č.p. 5, 794 01 Kmov, k.ú. Kmov - Horní Předměstí, pozemek parc.č. 13/1, 13/8, 13/7, 5995/12, 5995/2, 5791/1, 259, 14/5, 14/6, 10/2, 11/2, 13/2, 13/3		Měřítko: Formát: A4	
Výkres: ELEKTROINSTALACE - RH obvodové schéma		Č.výkr.: D.1.4.5.02.02	