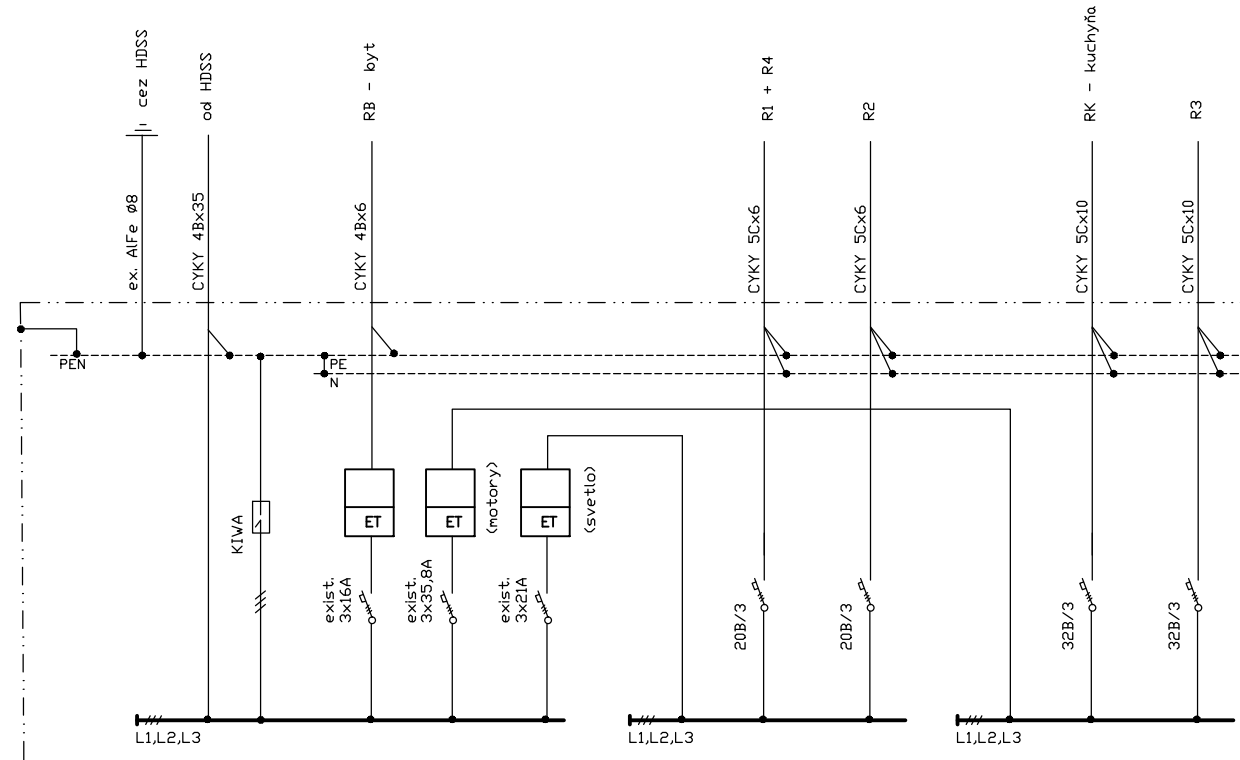
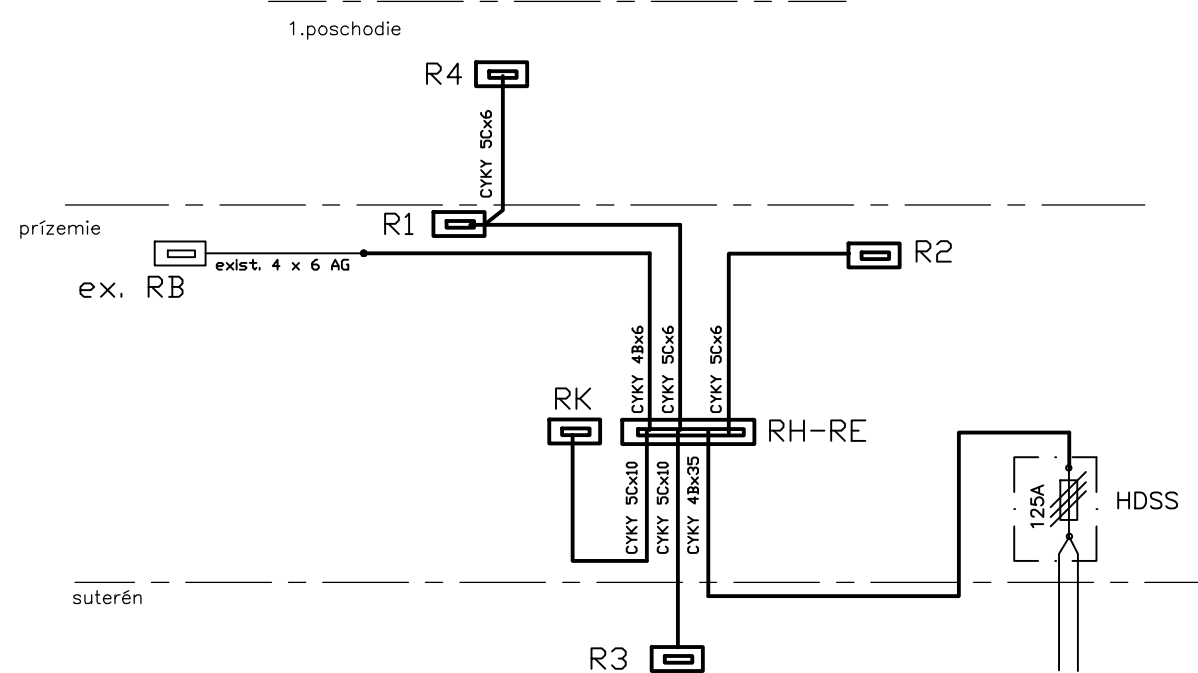


ZÁKLADNÉ ÚDAJE:

NAPATOVA SUSTAVA : 3+PEN, str 50Hz, 230/400V, TN-C – prívod
 3+N+PE, str 50Hz, 230/400V, TN-S – elektroinštalácia

OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTR. PRUDOM – STN 33 2000-4-41
 v normalnej prevádzke – izoláciou, krytím
 zvýšená prúdovými chráničmi
 pri poruche – samocinným odpojením napajania

SCHÉMA ROZVODU



RH-RE

rozvodnica exist. oceloplech
 IP20/20

ZODP. PROJEKT.	VYPRACOVAL	KRESLIL	Ing. Ján Baránek Kuklovská 30 841 04 Bratislava	
ING. J. BARÁNEK	ING. J. BARÁNEK			
MIESTO ST.	Bratislava, Bratislava II			
INVESTOR:			STUPEŇ	REAL PD
STAVBA			FORMÁT	3A4
MŠ Pivonková 9, ET Šalviová 5 Šalviová 5, 821 01 Bratislava			DÁTUM VYPRAC.	8/2016
			ČÍSLO ZAKÁZKY	
			ARCH. ČÍSLO	
DRUH PROJEKTU	ELEKTROINŠTALÁCIA		MERÍTKO	Č. VÝKRESU
OBSAH	rozvádzač RH-RE + schéma rozvodu		SCHÉMA	E-5