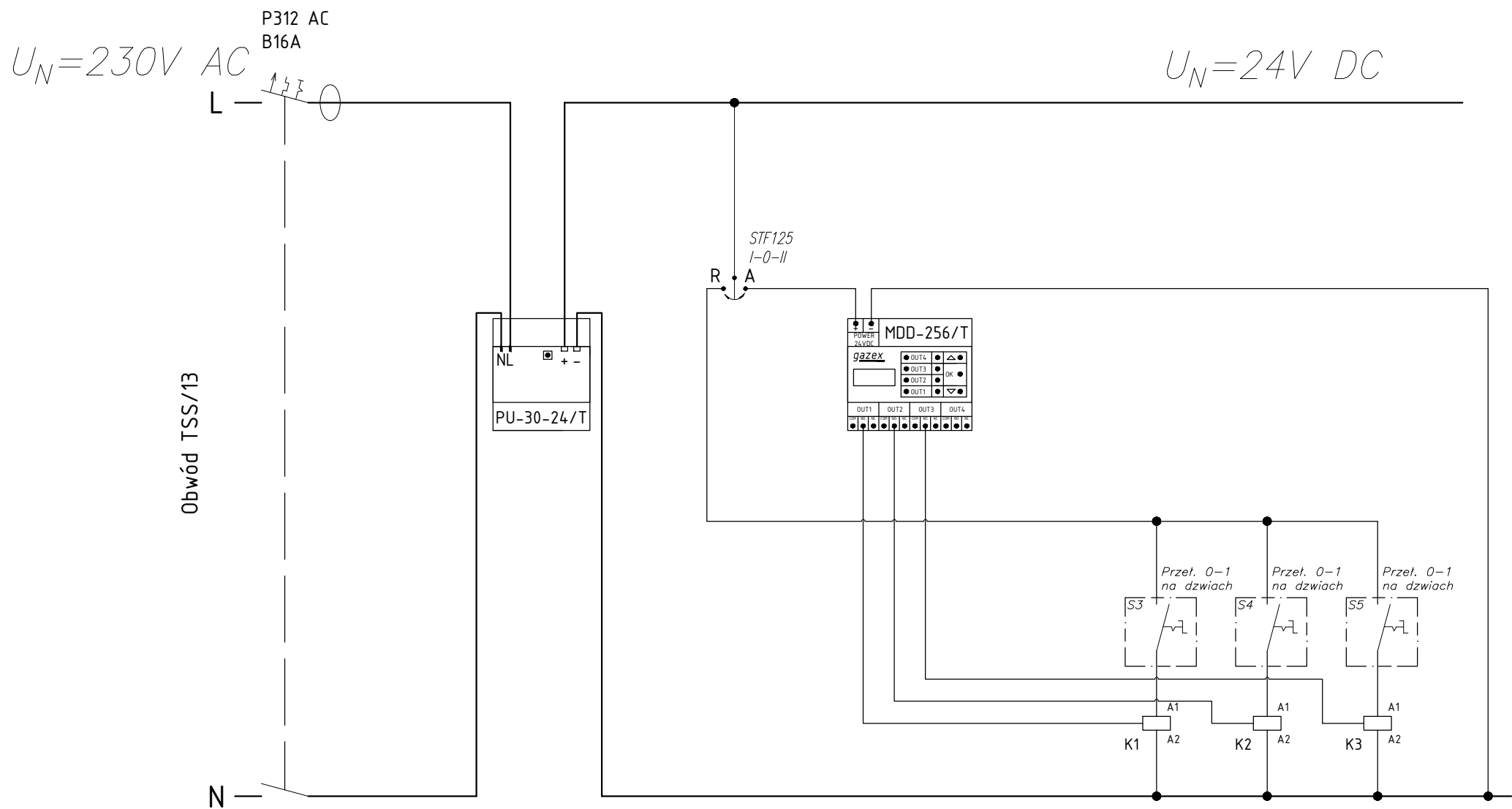


SCHEMAT ZASILANIA WENTYLACJI



- UWAGI:
- Szczegóły sterowania wentylacją zgodnie z opracowaniem branży sanitarnej;
 - Elementy wentylacyjne automatyki detekcji CO₂ dostarczona wykonawca branży sanitarnej;
 - Zasilacz i centralę detekcji CO₂ należy zabudować z rozdzielnicy TSS;
 - Całość połączeń zabudować i wykonać w obudowie rozdzielnicy TSS;

RM PROJEKT		<u>"RM-PROJEKT" Usługi Projektowe Robert Mróz</u> 37-450 Stalowa Wola, ul. 1-go Sierpnia 12 pok. 223, tel. 600 047 552, rm_projekt@o2.pl		
Nazwa i adres obiektu: PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ SALI SPORTOWEJ, WRAZ Z ZAPLECZEM PRZY CENTRUM EDUKACJI ZAWODOWEJ W STAŁOWEJ WOLI, MSC. STAŁOWA WOLA, UL. KWIATKOWSKIEGO 1, DZ. NR EWID.: 26/6		Branża ELEKTRYCZNA	Skala 1:100	
Inwestor: POWIAT STAŁOWOWOLSKI UL. PODLEŚNA 15, 37-450 STAŁOWA WOLA		Nazwa rysunku: SCHEMAT ZASILANIA WENTYLACJA		
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Nr rys. 8
Projektant	mgr inż. Andrzej WIERZBAN	UAN/701/48/84		Data: wrzesień 2020
Sprawdził	mgr inż. Adrian MAŁEK	PDK/0144/P00E/17		