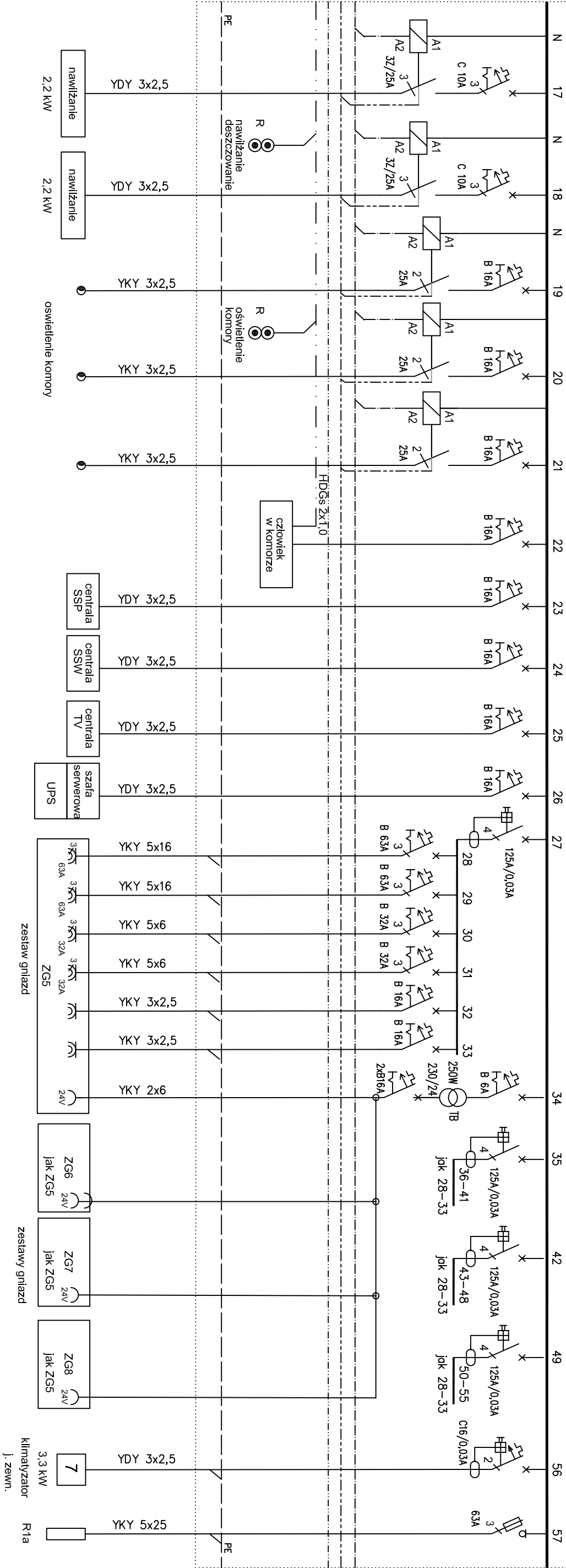


R1 CZ.2



obwody sterowania i kontroli CSA

- obwody sterowania (wyjścia cyfrowe )
- obwody kontroli (wejścia cyfrowe )
- obwody sterowania (łącze szeregowe RS485)
- obwody sterowania (analog 4-20mA)

Jednostka projektowa:		F:\projekt\KGA\KGA.PNG	
Zadanie:		PROJEKT BUDOWLANY - ZAMIEINY BUDYNKU KOMORY TERMOKLIMATYCZNEJ NA TERENIE KAMPUSU POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ W CZYSTNACH WRAZ Z WEWNETRZNYMI INSTALACJAMI ORAZ ROZBUDOWĄ ISTNIEJĄCEJ DROGI WEWNĘTRZNEJ I BUDOWĄ PLACU MANEWROWEGO	
Adres obiektu:		Kraków, al. Jana Pawła II	Branża :
Data:		07.2014	Rysunek Nr:
Skala:		1:100	Rev:
Tytuł rysunku:		Rozdzielnica R1 cz.2	
Opracował:		mgr inż. arch. Andrzej Wojarski KL3289	Projekt budowlany
Sprawdził:		inż. Krzysztof Janyst KL-21889	
Instalacje elektryczne		inż. Krzysztof Chłopek KL - 38494	