



- CKD Centrala kontroli dostępu CPR 32-SE-BRD
- KD Kontroler dostępu PR411DR-BRD
- YTDY Czytnik kart KD PRT 12LT
- ZTDY Elektrozaczep rewersyjny KD AST LOCK 280
- OMY Przycisk wyjścia B5-7B/P
- OMY Przycisk ewakuacyjny FA-105-OP
- OMY Czujnik zamknięcia drzwi MC 340
- OMY Moduł przekaźnikowy SSP
- OMY Akumulator 12V/7Ah



**Dom z klasą**  
 projekty budowlane  
 25-512 Kielce  
 ul. Warszawska 21/20

Objekt:	PRZEBUDOWA POWIERSZENIA DLA POTRZEB PRZYGODNI PRZYSZPITALNEJ W WOJEWÓDZKIM SZPITALU SPECJALISTYCZNYM im. SW. RAFAŁA W CZERWONEJ GÓRZE
Adres:	Schemat sieci strukturalnej
Tytuł rysunku:	Projekt budowlano-wykonawczy
Stadium:	Opracował: inż. Witold Wojciechowski
Opracował:	mgr inż. Urszula Domeracka
Sprawił:	1:100
Data:	05-2018
Specjalność:	elektryka
Nr uprawnień:	KL-220/89
Nr rysunku:	E18
Strona:	

UWAGA: Niniejsza dokumentacja gni, zgodnie z jej nazwą, nie może być powielana, ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich: Dom z klasą