



LEGENDA

- Wyjście modułu sterującego SSP
- Kontaktron
- Czytnik zbliżeniowy
- Przycisk wyjścia
- Awaryjny przycisk wyjścia
- Elektrozaczep NO

PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INŻ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MIEDZYŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ						
OBIEKT/INWESTYCJA		BUDOWA ZAKŁADU PIELĘGNACYJNO-OPIEKUŃCZEGO				
ADRES INWESTYCJI		DZ. NR 21602/9; 21602/10; 21602/11; 21603/1, OBRĘB: OSTROŁĘKA, OBR. 0002 UL. SIENKIEWICZA, 07-409 OSTROŁĘKA				
INWESTOR		MIASTO OSTROŁĘKA, ADRES: PL. GEN. K. BEMA 1, 07-400 OSTROŁĘKA				
BRANŻA		ELEKTRYCZNA		FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY		
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA		mgr inż. Jakub Hadała		IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO mgr inż. Rafał Ronowicz		
NR UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH		LOD/3600/PBE/18		NR UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH LOD/3420/PBE/17		
NAZWA RYSUNKU		SCHEMAT INSTALACJI KD		DATA:	SKALA:	NUMER RYSUNKU:
				05.08.2021		E24
ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NIE NIEJESZY NIE MOŻE BYĆ PRZERYSOWANY. UZUPEŁNIANY LUB ODSTĄPIANY KOMUNIKOWIEK BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ, RYSUNEK OPRACOWANO W PROGRAMIE ZWCAD 2020						