

- CSWN

Centrala systemu SWN
- EXPx

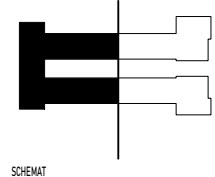
Ekspander centrali SWN
- Manipulator LCD
- Czujka ruchu PIR ISC-BPR2-W12
- Czujka kontaktronowa
- Signalizator wewnętrzny akustyczny
- KD1

Kontroler przejścia
- Czytnik kart BOSCH Lectus Duo 3000
- Awaryjny Przycisk Wyjścia
- Przycisk wyjścia
- E

Elektrozaczep rewersyjny - wg stolarki drzwiowej
- K

Kontaktron
- Kamera kopolukowa
- Kamera typu Bullet
- PD1

Punkt dystrybucyjny
- Stacja nadzorcza



SCHEMAT

PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INŻ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MIEDZYŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ					
OBIEKT/INWESTYCJA		BUDOWA ZAKŁADU PIELĘGNIACZYNO-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 TECHNICZNY	
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA		mgr inż. <b>Jakub Hadała</b>		mgr inż. SPRAWDZAJĄCEGO <b>Rafał Ronowicz</b>	
NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH		LOD/3600/PBE/18		NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH LOD/3420/PBE/17	
NAZWA RYSUNKU		RZUT INSTALACJI TELETECHNICZNEJ		DATA: 05.08.2021	
				SKALA: 1:200	
NUMER RYSUNKU:				E21A	
ZASTRZĘGA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NIE JEST NIEMOŻE BYĆ PRZERYSOWANY. UZUPEŁNIANIE LUB ODSTĄPIENIE KOMUKOLWIEK BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ, RYSUNEK OPRACOWANO W PROGRAMIE ZWCAD 2020					