



COD

- CSO – CENTRALA ODDYMIANIA I PRZEWIETRZANIA
- OCD – OPTYCZNA CZUJKA DYMU
- RPO – RĘCZNY PRZYCIŚK ODDYMIANIA
- LT – PRZYCIŚK PRZEWIETRZANIA
- SK – SIŁOWNIK KLAPY ODDYMIANIA
- SD – SIŁOWNIK DRZWI NAPOWIETRZAJĄCYCH
- CP – CZUJKA POGODOWA WIATR DESZCZ

PROJEKTOWAŁ: <i>inż. Adam Kozik</i> SLK/0429/OWOE/04 Spec. elektryczno	PODPIS:
SPRAWDZIŁ: <i>inż. Arkadiusz Strzodko</i> SLK/1301/P00E/06 Spec. elektryczno	PODPIS:

Pracownia Projektowa "PIK" S.C.
Anna i Maciej Pindurowie
44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. (32) 434-42-20
www.pik.pl e-mail:biuro@pik.pl



PROJEKT TECHNICZNY PRZEDSZKOLA GMINNEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄĄ ORAZ ROZBÓRKĄ GARAZU BLASZANYCH W RAMACH INWESTYCJI PN "BUDOWA PRZEDSZKOLA W KOBIORZE"	
SKALA 1:100	
BRANŻA: ELEKTRYCZNA	
NR RYSUNKU: E-29	
INSTALACJA ODDYMIANIA KLATKA 1	
SCHEMAT	
DANE INWESTORA: GMINA KOBIÓR UL. TUMIWA BUDOWY: 43-210 KOBIÓR	DATA: 15.03.2022