



COD

CSO – CENTRALA ODDYMANIA I PRZEWIETRZANIA



OCD – OPTYCZNA CZUJKA DYMU



RPO – RĘCZNY PRZYCIŚK ODDYMANIA



LT – PRZYCIŚK PRZEWIETRZANIA



SK – SIŁOWNIK KLAPY ODDYMANIA



CP – CZUJKA POGODOWA WIATR DESZCZ

PROJEKTOWAŁ: inż. Adam Kozik SLK/0429/OWOE/04 Spec. elektryczna	PODPIS:	BUDOWA TRZECH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIEŁORODZINNYCH WOLNOSTOJĄCYCH Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI GAZU, WODNĄ, KANALIZACYJNĄ I CENTRALNEGO OGRZEWANIA	
SPRAWDZIŁ: inż. Arkadiusz Strzodka SLK/1301/POOE/06 Spec. elektryczna	PODPIS:	BUDYNEK 2C,3F	SKALA
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		INSTALACJA ODDYMANIA SCHEMAT	BRANZA: ELEKTRYCZNA
		DANE GMINA SUCHA BESKIDZKA INWESTORA: UL. ADAMA MICKIEWICZA 19, SUCHA BESKIDZKA	NR RYSUNKU: E-22
		ADRES SUCHA BESKIDZKA, UL. GOSPODARCZA BUDOWY: dz.nr. 9675/83, 9675/5, 9675/7	SIERPIEŃ 2024