



LEGENDA

- TR1, TR2, TR3 – rozdzielnice nN
- ZK +3TL – zestaw złączowo–pomiarowy
 - wypust oświetleniowy ścienny
 - oprawa hermetyczna naścienna min IP44
 - wypust oświetleniowy
 - oprawa hermetyczna sufitowa min IP44
 - wypust oświetleniowy ścienny
 - oprawa sufitowa
 - gniazdo podtynkowe pojedyncze z bolcem uziemiającym
 - 16A, 250V, IP–20
 - gniazdo podtynkowe podwójne z bolcem uziemiającym
 - 16A, 250V, IP–20
 - gniazdo bryzgoszczelne min IP44 z bolcem uziemiającym
 - 16A, 250V, podtynkowe
 - wypust zasilanie trifazowe
 - kuchenska elektryczna

- łącznik instalacyjny 1–biegunowy 10A , 250V p/t IP20
- łącznik świecznikowy 10A , 250V p/t IP20
- łącznik instalacyjny schodowy 10A , 250V p/t IP20
- łącznik instalacyjny 1–biegunowy 10A , 250V p/t IP44
- łącznik 1–biegunowy "dzwonek" IP44
- dzwonek 230 V AC
- wypust kablowy antenowy
- SAT
- gniazdo antenowe TVSAT

ZAKŁAD BUDOWNICTWA I USŁUG INWESTYCYJNYCH "FORMAT"	
UL. WIŚNIOWA 55, 59–300 LUBIN	
TEL./FAXS 76 844 78 18, 509 128 109	
INWESTOR	GINA RUDNA
OBIEKT	ADAPTACJA KOTŁOWNI
NAZWA RYS.	instalacje teletechniczne
ADRES	RUDNA, UL.ŁESNA DZ. NR 779/1,779/2,779/3
BRANŻA	ELEKTRYCZNA
PROJEKTOWAŁ	MGR inż. Agnieszka Domagalska
Asystent projektanta	inż. Mariusz Śliwa
SPRAWDZIŁ	inż. Grzegorz Juźwiak