



$P_Z = 4,0 \text{ kW}$
 $P_O = 2,8 \text{ kW}$
 $I_O = 4,3 \text{ A}$



Obudowa natynkowa, 3x18 moduły,
metalowa, zamykana na drzwiczki, min. IP-54

**SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE
UKŁAD SIECI TN-S 0,4kV**

SZKOŁA PODSTAWOWA NR 5 ZLOKALIZOWANA
PRZY UL. SIKORSKIEGO 20 W PIASECZNIKU

Adres inwestycji:

GMINA PIASECZNO
UL. KOŚCIUSZKI 5. 05-500 PIASECZNO

**PROJEKT WYKONAWCZY REMONTU BUDYNKU SZKOŁY
PODSTAWOWA NR 5 ZLOKALIZOWANA PRZY UL. SIKORSKIEGO 20 W
PIASECZNYE**

mgr inż. Marcin Oldziej
upr. nr Wa-379/02

Data: 15 marca 2021r.

SCHEMAT I WIDOK ROZDZIELNICY KOTŁOWNI RKotł

mgr inż. Mieczysław Ołdziej
upr. nr St-320/77

Nr rys.: 15-37