

Opis prac modernizacyjnych piekarni w Uchaniach dotyczących paneli fotowoltaicznych i pieca RRK -35.

**Panele fotowoltaiczne** o mocy 10 kW montowane będą na konstrukcji aluminiowej i stalowej do wysokości ok 1.5 m umocowane do stropodachu za pomocą szyn profilowanych i śrub. Powierzchnia absorbera dla tej instalacji wynosi 66 m<sup>2</sup> na której zamontowanych będzie 40 szt paneli.

**Remont (modernizacja) pieca RRK – 35** obejmuje;

- Zmianę czynnika grzewczego pieca na biomasę (do istniejącego paleniska zostanie wmontowany palnik na Pellet, który będzie połączony z zasobnikiem)
- Istniejąca konstrukcja zostanie ocieplona i obudowana blachą kwasoodporną.
- Zmiany w zakresie funkcjonalności urządzeń sterowniczych pieca (kontrola temperatury w piecu odbywać się będzie za pomocą urządzeń sterowniczych).

**ARS**  
ANTONI ARTUR SKRZYPA  
ul. Partyzantów 88, 22-510 Uchanie  
NIP: 919-000-48-78, REGON: 950171772