

Opis prac modernizacyjnych piekarni w Werbkowicach dotyczących paneli fotowoltaicznych i pieca RRK-32.

Panele fotowoltaiczne o mocy 20kW 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 132 m² na której zamontowanych będzie 80 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).

 Antoni Artur
Skrzypa
ul. Przemysłowa 2, 22-550 Werbkowice
tel. 918 006 48 78 REGON 950171772
© 84 657 20 20