



W grudniu 2015 zakończone zostały prace związane z modernizacją kotłowni oraz dostosowaniem budynków Zakładu Lecznictwa Odwykowego dla Osób Uzależnionych od Alkoholu w Czarnym Borze do obowiązujących przepisów z zakresu ochrony pożarowej i ewakuacji.

Prace zrealizowane zostały w ramach dwóch zadań:

1. „Przeprowadzenie remontu – wymiana kotła grzewczego w budynku pałacowym Zakładu Lecznictwa Odwykowego dla Osób Uzależnionych od Alkoholu w Czarnym Borze, w tym na zakup kotła i oprzyrządowania oraz na przeprowadzenie prac montażowo–instalacyjnych.”
- wartość zadania 100.000,00 zł

2. „Modernizacja i dostosowanie budynków Zakładu Lecznictwa Odwykowego dla Osób Uzależnionych od Alkoholu w Czarnym Borze do obowiązujących norm i standardów.”
- wartość zadania 805.000,00 zł

Realizacja Zadania nr 2 została podzielona na etapy:

- - wykonanie systemu sygnalizacji pożaru oraz oddymiania grawitacyjnego,
- - budowa instalacji ppoż. wraz z zabudowa hydroforu dla budynku oficyny i pałacu,
- - wykonanie strefy wejścia do budynku pałac zgodnie z przepisami ppoż.,
- - droga pożarowa,
- - remont klatki schodowej wraz z piwnicą w budynku Pałacowym,
- - opracowanie dokumentacji projektowej – Droga pożarowa,
- - modernizacja i dostosowanie podjazdu dla samochodów ratunkowych,

Zadania zostały zrealizowane przy wsparciu finansowym Samorządu Województwa Dolnośląskiego



Wymiana kotła grzewczego w budynku pałacowym Zakładu Lecznictwa Odwykowego dla Osób Uzależnionych od Alkoholu w Czarnym Borze

Zrealizowano przy wsparciu finansowym Samorządu Województwa Dolnośląskiego



Modernizacja i dostosowanie budynków Zakładu Lecznictwa Odwykowego dla Osób Uzależnionych od Alkoholu do obowiązujących norm i standardów

Wykonanie systemu sygnalizacji pożaru oraz oddymiania grawitacyjnego dla budynków Oficyny i Pałacu

Budowa instalacji przeciwpożarowej wraz z zabudową hydroforu dla budynku Oficyny i Pałacu

Zrealizowano przy wsparciu finansowym Samorządu Województwa Dolnośląskiego

{phocagallery view=category|categoryid=14|limitstart=0|limitcount=0}