



Załącznik nr 4 Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia

Przedmiot zamówienia:

Wykonanie prac badawczo-rozwojowych służących opracowaniu dokumentacji projektowej dla wykonania przepustu umożliwiającego zainstalowanie stanowiska poboru próbek wraz z niezbędnymi obliczeniami wytrzymałościowymi.

Szczegółowy zakres pracy:

Inwentaryzacja istniejącej infrastruktury w obrębie wyjścia przenośnika taśmowego U1 z tunelu na estakadę.

Opracowanie dokumentacji projektowej dla wykonania przepustu umożliwiającego zainstalowanie stanowiska poboru próbek wraz z niezbędnymi obliczeniami wytrzymałości stropu tunelu przenośnika taśmowego U1.

Kompleksowe opracowanie dokumentacji projektowej dla posadowienia stanowiska do poboru próbek w obrębie wyjścia przenośnika taśmowego U1 z tunelu na estakadę z uwzględnieniem wymagań i ograniczeń występujących na terenie Koksowni Częstochowa Nowa.

Opracowanie koncepcji oraz dokumentacji przesunięcia istniejącego otworu technologicznego służącego do wymiany taśmy przenośnika tak by możliwe było zabudowania stanowiska do poboru próbek.



Fundusze Europejskie
dla Nowoczesnej Gospodarki



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



NCBR
Narodowe Centrum Badań i Rozwoju

Strona 1 z 1



Biuro Zarządu ZARMEN sp. z o.o.

ul. S. Batorego 44
41-506 Chorzów
tel. +48 32 790 99 00



Oddział ZRM Częstochowa

ul. Odlewników 20
42-202 Częstochowa
tel. +48 34 344 98 80



Oddział ZRM Warszawa

ul. Kasprzycza 132
01-949 Warszawa
tel. +48 22 835 89 10



Oddział ZRM Zdzeszowice

ul. Powstańców Śląskich 1
47-330 Zdzeszowice
tel. +48 77 484 12 90



Zakład Badań i Rozwoju

ul. 1 Maja 35
41-940 Piekary Śląskie

