

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dotyczy:

Przebudowa ogrodzenia przy budynku administracyjnym Nadleśnictwa Prudnik

1. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest rozbiórka istniejącego ogrodzenia betonowo ceglanego z wypełnieniem pól deskami drewnianymi, wraz z fundamentami, a następnie budowę nowego ogrodzenia z cegieł ceramicznych klinkierowych na fundamencie betonowym z wypełnieniem pól stylizowanymi panelami wykonanymi z prętów kutych. Przewiduje się również utwardzenie dojazdu do punktu ładowania pojazdów elektrycznych z kostki betonowej.

2. Charakterystyka stanu istniejącego

W stanie istniejącym ogrodzenie terenu zrealizowane jest w postaci słupków i podmurówki ceglano betonowych z pokryciem tynkiem wapiennym. Całość posadowiona jest na fundamencie betonowym. Pola między słupkowe wypełnione są poziomymi deskami drewnianymi mocowanymi do kątownika stalowego. Podmurówka i słupki spękane, miejscowo osiadnięte i odchylone od pionu. Deski ogrodzenia popękane i mocno zwichrowane.

3. Realizacja przedmiotu zamówienia obejmuje:

3.1. Ogrodzenie terenu

- rozbiórka bram wjazdowych przesuwnej i rozwiiernej konstrukcji stalowej
- rozbiórka deskowania pól ogrodzenia
- rozbiórka słupków
- rozbiórka podmurówki
- rozbiórka fundamentu betonowego
- wywóz urobku i gruzu
- wykonanie nowej ławy betonowej
- wymurowanie ściany fundamentowej z bloczków betonowych
- izolacja podziemnych ścian fundamentowych
- wymurowanie słupków z cegły klinkierowej dziurawki z wypełnieniem trzonów betonem i koszem zbrojenia
- wymurowanie ścian podmurówki
- wymurowanie ścian pełnych z cegły klinkierowej pełnej połówkowej z zachowaniem dwustronnego lica
- złożenie kształtek ozdobnych na murze podmurówki i murze pełnym
- założenie betonowych czapek na słupkach
- montaż paneli wypełniających z prętów stalowych kutych
- montaż obrzeża na połączeniu chodnika i rozebranego ogrodzenia wewnątrz posesji na ławie betonowej
- prace porządkowe i formowanie zieleni przy ogrodzeniu

3.2. Dojazd do punktu ładowania pojazdów elektrycznych

- wykonanie koryta pod projektowaną podbudowę kamienną z wywozem urobku
- montaż obrzeży na ławie betonowej
- ułożenie warstwy mrozochronnej z pospółki
- ułożenie podbudowy zasadniczej z mieszanki kamiennej 0/63 piaskowiec lub bazalt
- ułożenie nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo piaskowej
- prace porządkowe