

Opis przedmiotu zamówienia

I. **Nadana nazwa zamówienia:** Zagospodarowanie terenu wokół Gminnego Ośrodka Kultury w Chrzypsku Wielkim.

II. **Lokalizacja przedmiotu zamówienia:** dz. 333, 334, 335, 336, 337 obręb Chrzypsko Wielkie.

III. **Rodzaj zamówienia:** roboty budowlane

IV. **Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia:**

Przedmiotem opracowania jest zagospodarowanie terenu wokół Gminnego Ośrodka Kultury w Chrzypsku Wielkim.

Zakres:

- Rozbiórka istniejących nawierzchni wraz z przygotowaniem do wtórnego wykorzystania – 680m²
- Budowa przyłącza kanalizacji deszczowej - 1kpl
- Przebudowa placu i traktów pieszych z kostki betonowej barwionej gr.6cm – 49,5m
- Budowa placu manewrowego z kostki szarej gr.8cm i nośności 100kN/m² – 630m²

Opis szczegółowych rozwiązań budowlanych:

Rozbiórka istniejących nawierzchni wraz z przygotowaniem do wtórnego wykorzystania:

Rozbiórkę nawierzchni betonowych należy wykonać mechanicznie gromadząc urobek na hałdach w sposób umożliwiający przeróbkę na gruz sortowany przeznaczony do wykonania dolnej warstwy nośnej placu i chodnika. Nawierzchnię asfaltową należy rozebrać poprzez frezowania warstwy ścieralnej w sposób umożliwiający wtóre wykorzystanie dla poboczy. Natomiast warstwy nośne przepuścić przez kruszarkę i sortownik a urobek wykorzystać wtórnie mieszając z uzyskanym gruzem betonowym. Podczas przygotowania terenu pod inwestycję należy usunąć balustrady, ławki oraz betonowe płyty nawierzchniowe do studni.

Budowa przyłącza kanalizacji deszczowej:

Kolejnym zadaniem będzie wykonanie wpustów ulicznych ze studniami osadnikowymi zbierającymi wody opadowe z dachów budynków jak i placów utwardzonych na projektowanej powierzchni. Zebrane powierzchniowo wody opadowe wpustami z osadnikami kierowane będą do istniejącej studni zlokalizowanej na działce ew. nr 334, która wymagać będzie przebudowy przykrycia. Wykonawca musi wykonać również wszystkie niezbędne wykopy oraz przekopy związane z tym montażem pod kanały rurowe z rur kielichowych PCW o śr. nom. 150 mm oraz zasypać i zagęścić wykop. Należy zlikwidować uszkodzone rury oraz kręgi w studniach.

Przebudowa placu i traktów pieszych z kostki betonowej:

Wykonanie chodnika z kostki barwnej przylegający do schodów wejścia głównego do budynku GOK. Pochylnia biegnąca w kierunku schodów, pozostaje bez zmian. Północną krawędź chodnika tworzy krawężnik drogowy wyniesiony o 12cm powyżej placu z kostki betonowej szarej gr.8cm. Wschodnia część projektowanego chodnika jest elementem przejściowym umożliwiającym łagodne zejście lub wejście na chodnik z pochylniami biegnący równolegle do zachodniej krawędzi projektowanego placu. Należy wykonać również renowację murku oporowego.

Budowa placu manewrowego z kostki:

Kolejnym zadaniem będzie budowa placu z kostki betonowej gr.8cm o jednolitej konstrukcji nośnej przenoszącej obciążenia nacisku co najmniej 100kN/m² o powierzchni łącznej 630m², wyprofilowany spadami poprzecznymi i podłużnymi określonymi na planie sytuacyjnym, umożliwiającymi zjazd jak i wjazd z ulicy Głównej - drogi wojewódzkiej nr 186,- bez ingerencji w jej pas drogowy. Należy dostosować zjazdy z budynków do powierzchni placu manewrowego. Do zadania wykonawcy należy również przebudowa drogi wewnętrznej.

Nie jest przedmiotem zamówienia:

- **Rozbudowa oświetlenie zewnętrzne**
- **Dostawę i montaż elementów małej architektury**
- **Wykonanie architektury zielonej**

Powyższy opis szczegółowych rozwiązań budowlanych został zaczerpnięty z przedmiaru oraz projektu. Brakujące dane znajdują się w przedmiarze.