

ZAKRES PRAC

Modernizacja nawierzchni placu złomowego ETAP II

I. Plac złomowy

1. Wykonanie pomiarów niwelacyjnych – 1200,00 m²
2. Korytowanie na gł. 60 cm – 1200,00 m²
3. Załadunek, wywóz i utylizacja gruzu i gruntu z rozbiórki ok. 18 km - ok. 720,00 m³
4. Zagęszczenie i profilowanie podłoża gruntowego – 1200,00 m²
5. Podbudowa dolna i górna z kruszywa łamanego gr. 30 cm - 1200,00 m²
6. Folia przeciwwilgociowa – 1200,00 m²
7. Ułożenie krawężnika drogowego na ławie betonowej z oporem – 75,00 mb
8. Wykonanie chudego betonu gr. 10 cm – 1200,00 m²
9. Wykonanie nawierzchni betonowej gr. 20 cm z betonu C 30/37 W-6 z dodatkiem zbrojenia rozproszonego polimerowego min. 2kg/m³ – 1200,00 m²
10. Wykonanie dylatacji wraz z wypełnieniem masą uszczelniającą – 1 kpl.
11. Wykonanie przyłączy kanalizacji deszczowej z rur Ø 315 SN8 lita wraz z przyłączeniem do studni – ok. 70,00 mb
12. Wykonanie przyłączy kanalizacji deszczowej z rur Ø 250 SN8 lita wraz z przyłączeniem do studni – ok. 60,00 mb
13. Wykonanie zbiornika (żelbetowego/prefabrykowanego) na płycie fundamentowej o pojemności 20000 litrów z izolacją od wew. i zew. – 1 kpl.
14. Wykonanie studni betonowych Ø 1000 mm z włazem żeliwnym D 400 – 3 kpl.
15. Wykonanie wpustów deszczowych betonowych z osadnikiem wraz z kratą żeliwną D 400 – 6 kpl.
16. Mapa powykonawcza całego placu złomowego (wraz z częścią istniejącą), składowego – 1 kpl.

II. Plac składowy

1. Wykonanie pomiarów niwelacyjnych – 380,00 m²
2. Korytowanie na gł. 60 cm – 380,00 m²
3. Załadunek, wywóz i utylizacja gruzu i gruntu z rozbiórki ok. 18 km - ok. 228,00 m³
4. Zagęszczenie i profilowanie podłoża gruntowego – 380,00 m²
5. Podbudowa dolna i górna z kruszywa łamanego gr. 30 cm - 380,00 m²
6. Folia przeciwwilgociowa – 380,00 m²
7. Wykonanie chudego betonu gr. 10 cm – 380,00 m²
8. Wykonanie nawierzchni betonowej gr. 20 cm z betonu C 30/37 W-6 z dodatkiem zbrojenia rozproszonego polimerowego min. 2kg/m³ – 380,00 m²
9. Wykonanie dylatacji wraz z wypełnieniem masa uszczelniającą – 1 kpl.

UWAGI:

1. Wykonawca jest zobligowany do zapoznania się zakresem i miejscem prowadzenia robót przed złożeniem oferty (Wykonawca celem odbycia wizji powinien zabezpieczyć się w środki ochrony indywidualnej).
2. Wszystkie materiały niezbędne do wykonania prac dostarcza Wykonawca.
3. Wszystkie materiały z korytowania i rozbiórki należy zutilizować we własnym zakresie.
4. W pozycjach 11-15 należy uwzględnić roboty ziemne) tj. podsypkę, obsypkę, zasypkę rur, studni oraz wywóz nadmiaru ziemi z wykopów.
5. Wykonać podbudowę z kruszywa łamanego oraz zagęścić do min. $I_s=0,99$:
 - kruszywo łamane 31,5 – 63 mm - warstwa dolna grubości 20 cm
 - kruszywo łamane 0 – 31,5 mm – warstwa górna grubości 10 cm
6. Kosztorys ofertowy zawierający koszt wykonania poszczególnych pozycji w tym wartość jednostkowej wielkości obmiarowej.
7. Wizja lokalna przewidziana jest po wcześniejszym umówieniu się z Inspektorem Nadzoru.

Sporządził: M. Kaczmarczyk

DZIAŁ REMONTÓW I INWESTYCJI
Inspektor Nadzoru Budowlanego


mgr inż. Marcin Kaczmarczyk

2019
10/10/19



2019
10/10/19