

## **ZAKRES PRAC**

### **Droga w rejonie budynku Spiekalni**

1. Wykonanie pomiarów niwelacyjnych – ok. 200,00 m<sup>2</sup>
2. Roboty ziemne, rozbiórka, korytowanie na gł. 50 cm – ok. 200,00 m<sup>2</sup>
3. Załadunek, wywóz i utylizacja gruzu i gruntu z rozbiórki - ok. 100,00 m<sup>3</sup>
4. Zagęszczenie i profilowanie podłoża gruntowego – ok. 200,00 m<sup>2</sup>
5. Podbudowa dolna i górna z kruszywa łamanego gr. 30 cm – ok. 200,00 m<sup>2</sup>
6. Ułożenie krawężnika drogowego na ławie betonowej z oporem – 70,0 mb
7. Wykonanie nawierzchni betonowej gr. 20 cm z betonu C 30/37 W-6 z dodatkiem zbrojenia rozproszonego polimerowego min. 2kg/m<sup>3</sup> – ok. 200,00 m<sup>2</sup>
8. 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 zutylizować we własnym zakresie.
4. Wykonać podbudowę z kruszywa łamanego oraz zagęścić do min. Is=0,99:
  - kruszywo łamane 31,5 – 63 mm - warstwa dolna grubości 20 cm
  - kruszywo łamane 0 – 31,5 mm – warstwa górna grubości 10 cm
5. Kosztorys ofertowy zawierający koszt wykonania poszczególnych pozycji w tym wartość jednostkowej wielkości obmiarowej.
6. 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

