

PRZEDMIAR ROBÓT**1. Chodnik wzdłuż drogi pożarowej od strony wschodniej wzdłuż południowego końca budynku ŚMCEiB w Chorzowie (wersja 3)**

L.p.	Opis	j.m	Ilość
1	Wykonanie wykopu o głębokości 0,35	m ³	98,0
2	Wykonanie podbudowy pod chodnik o nośności 1,5 tony z żużla wielkopieczowego o gr. 15 cm	m ³	42,0
3	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej szarej o gr.6.0 cm na warstwie piasku stabilizowanym cementem o grubości do 5 cm w chodnikach prostych	m ²	200
4	J.w lecz na łuku o r=18m	m ²	80
5	Ułożenie krawężnika ogrodowego barwnego na odcinkach prostych	mb	200
6	J.w lecz na łuku o r=18m	mb	100
7	Wywiezienie gruntu na odległość 1 km w miejsce wskazane przez Zamawiającego wraz z rozplantowaniem	m ³	98,0

2. Chodnik przy wejściu pożarowym wschodnim

Lp.	Opis	j.m	ilość
1	Wykonanie wykopu o głębokości 0,35	m ³	10,5
2	Wykonanie podbudowy pod chodnik o nośności 1,5 tony z żużla wielkopieczowego o gr. 15 cm	m ³	5,0
3	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej szarej o gr.6.0 cm na warstwie piasku stabilizowanym cementem o grubości do 5 cm w chodnikach prostych	m ²	30
4	Ułożenie krawężnika ogrodowego barwnego na odcinkach prostych	mb	40
5	Wywiezienie gruntu na odległość 1 km w miejsce wskazane przez Zamawiającego wraz z rozplantowaniem	m ³	10,50