

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont chodnika na ul. Chopina w Turku

LP.	Podstawa kalkulacji/opis pozycji	Jednostka	Ilość
1.	Roboty pomiarowe	km	0,055
2.	Cięcie piłą istniejącej nawierzchni	m	55,00
3.	Rozbiórka istniejącego krawężnika 15/30	m	55,00
4.	Rozbiórka ławy betonowej	m ³	3,30
5.	Rozbiórka chodnika z płyt betonowych 35x35x5cm	m ²	135,00
6.	Rozbiórka nawierzchni betonowej gr. 20cm na wjazdach	m ²	56,00
7.	załadunek i wywóz gruzu z rozbiórki	m ³	13,87
8.	Wykonanie robót ziemnych - koryto pod ławę betonową i pod konstrukcję chodnika i wjazdów	m ³	76,20
9.	Ustawienie krawężnika typu najazdowego wraz z wykonaniem ławy betonowej	m	55,00
10.	Ustawienie obrzeży 8/30	m	20,00
11.	Wykonanie podsypki z pospółki grubości 15cm	m ²	233,70
12.	Wykonanie podbudowy na części parkingowej i wjazdach z kruszywa łamanego 0/31,5mm gr. 20cm	m ²	147,70
13.	Ułożenie nawierzchni z brukowej kostki betonowej gr. 6cm koloru szarego na chodniku	m ²	86,00
14.	Ułożenie nawierzchni z brukowej kostki betonowej gr. 8cm koloru czerwonego na części parkingowej i wjazdach	m ²	147,70
15.	Wykonanie schodów na szerokości 3m, z betonowej kostki brukowej gr. 8cm oraz obrzeże 30x8cm	m	3,00
16.	Regulacja urządzeń infrastruktury technicznej - studnie kanalizacyjne i telekomunikacyjne	szt.	3,00
17.	Regulacja urządzeń infrastruktury technicznej - zawory wodociągowe	szt.	2,00
18.	Wykonanie podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego 0/31,5mm gr. 20cm przy krawędzi jezdni	m ²	11,00
19.	Wykonanie nawierzchni z mieszanki mineralno bitumicznej grubości 5cm. przy krawędzi jezdni wraz z wyrównaniem zaniżeń.	m ²	16,50