

Przedmiar robót

Wykonanie placu utwardzonego wraz z odwodnieniem terenu przy L.O. im. Marii Skłodowskiej-Curie w Suchej Beskidzkiej, ul. Płk. T. Semika 1

Inwestor: Powiat Suski, 34-200 Sucha Beskidzka, ul. Kościelna 5b

kod CPV:

45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne

455111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

45223300-9 Roboty budowlane w zakresie parkingów

45232130-2 Roboty

wbudowane w zakresie rurociągów do odprowadzania wody brzegowej 45262300-4 Betonowanie

lp.	podstawa	opis robót	jm.	ilość
1	KNR 2-25 0407/05	Rozebranie nawierzchni z płyt wielootworowych ażurowych o powierzchni do 1,0 m ²	m ²	54
2	KNNR 6 0805/06	Rozebranie nawierzchni chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m ²	35
3	KNNR 6 0806/01	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce piaskowej	m ²	13
4	KNNR 6 0803/07	Analogia- rozebranie ręczne nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej - kostka do odzysku	m ²	32,5
5	KNNR 1 0202/04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowawczymi do 5t na odległość 1 km- korytowanie Pod drgoę, miejsca postojowe, miejsca na kontener 541,50 * 0,30 Pod chodnik 30 * 0,20	m ³	168,45
6	KNNR 6 0113/02	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm Droga 476,50 Miejsce pod kontenery 65	m ²	541,5
7	KNNR 6 0113/05	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm	m ²	541,5
8	KNNR 6 0113/01	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm Chodnik 30	m ²	30
9	KNNR 6 0113/04	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8cm	m ²	30

10	KNNR 6 0403/01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy z pospółki, na podsypce piaskowej	m	32
11	KNNR 6 0404/5	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	91
12	KNNR 6 0404/05	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	60
13	KNNR 6 0502/03	Chodniki z kostki brukowej betonowej, o grubości 8 cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara	m2	541,5
14	KNNR 6 0502/01	Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 6cm, podsypka piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara	m2	30
15	KNR 2-31 1406/03	Regulacja pionowa włączów kanałowych	szt	3
16	KNNR 1 0503/05	Plantowanie powierzchni (obrobienie na czysto) w gruncie kategorii I-II	m2	50
17	KNNR - W 4 1424/02	Analogia - studzienki ściekowe uliczne betonowe o średnicy 500mm z osadnikiem bez syfonu, z koniecznymi robotami ziemnymi i zasypką z zagęszczeniem	szt	2
18	KNNR - W 4 1413/01	Analogia - studnie rewizyjne z kręgów betonowych o średnicy 800mm i głębokości do 1,5 m z koniecznymi robotami ziemnymi i zasypką z zagęszczeniem, wąż lekki	szt	1
19	KNNR - W 4 1308/02	Kanały z rur PCW o średnicy zewnętrznej 160mm łączone na wcisk, rury LITE, z koniecznymi robotami ziemnymi, podsypką, zasypką z zagęszczeniem	m	19
20	Kalkulacja indywidualna	Podłączenie nowo wykonanej studzienki do istniejącej rury dowadniającej oraz podłączenie rury spustowej, wykonanie kinety, z koniecznymi robotami towarzyszącymi	kpl	1