

PRZEDMIAR ROBÓT/

Remont chodnika w Piotrowie na działce nr 207/2

Lp.	Podstawa wyliczeń, opis robót, wyliczenie ilości	jedn	ilość
Część 1 I. CHODNIK I ZJAZDY			
Poz. 1	SST 01.02.02. Ręczne usunięcie zniszczonego istniejącego chodnika z odwozem materiału z rozbiórki w miejsce wskazane przez Inwestora $(438,00 \times 1,40) + (56,00 + 17,00) \times 1,80$	m2	744.6
Poz. 2	SST 04.01.01. KNNR 6, tab.0101/03 Koryta pod chodniki wykonywane mechanicznie głębokości 10cm, w gruncie kat.III z profilowaniem i zagęszczeniem dna $438,00 \times 1,40 = 613,20m^2$ z rozplantowaniem nadmiarów na terenie przyległym	m2	613.2
Poz. 3	SST 04.01.01. KNNR 6, tab.0101/08 Ręczne wykopy koryt pod zjazdy o głębokości 20cm, w gruncie kat.III z profilowanie i zagęszczeniem dna $(56,00 + 17,00) \times 1,80 = 131,40m^2$ z rozplantowaniem nadmiarów na terenie przyległym	m2	131.4
Poz. 4	KNNR 6, ta.0113/01 Podbudowa pod chodnik grubości 10cm z kruszywa kamiennego łamanego o frakcji 0/31,50mm $438,00 \times 1,40 = 613,20m^2$	m2	613.2
Poz. 5	KNNR 6, ta.0113/01 Podbudowy pod zjazdy grubości 20cm z kruszywa kamiennego łamanego o frakcji 0/31,50 $(56,00 + 17,00) \times 1,80 = 131,40m^2$	m2	131.4
Poz. 6	KNNR 6, tab.1005/01 Ręczne oczyszczenie podbudowy chodnika i zjazdów $525,60m^2 + 131,40m^2$		

Lp.	Podstawa wyliczeń, opis robót, wyliczenie ilości jedn	ilość
	m2	657
Poz. 7	KNNR 6, tab.0108/01 + kol.05 SST-04.08.01. Ręczne ułożenie nawierzchni chodników i zjazdów mieszanki mineralno-asfaltowej żwirowo-piaskowej z transportem mieszanki z wytwórni do miejsca wbudowania $(438,00 \times 1,20) + (56,00 + 17,00) \times 1,80 = 657,00 \text{m}^2$ $657,00 \text{m}^2 \times 0,10$	65.7
Poz. 8	KNNR 1, tab.0503/05 SST 06.03.01. Ręczne obsypanie krawędzi ziemią z przyległego terenu i plantowanie-obrobienie na czysto poboczy, gruntkat.III $2 \times 438,00 \times 1,00$	876
Podsumowanie części 1 : m2		657