

Przedmiar robót

utwardzenie terenów w Gminie Cegłów

Utwardzenie terenu części działki nr 355/8 w Cegłowie (przy targowisku)

Lp	Podstawa	OPIS ROBÓT	Jedn. miary	Ilość RAZEM
1		roboty pomiarowe, inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1
2	KNNR 1 0202/06	ROBOTY ZIEMNE Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.4 m ³ w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl. 1km	m ³	700
3	KNNR1 0208/02	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowyladowczymi gruntu kategorii I-IV – krotność 8	m ³	700
4	KNNR 6 0403/03	Krawężniki Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm , z wykonaniem lawy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej	m	190
5	KNNR 6 0113/03	Podbudowy z kruszyw łamanych 0-31,5 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm	m ²	1400
6	KNNR 6 0111/02	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5Mpa, grubość warstwy po zagęszczeniu – 25cm- analogia	m ²	1400
7	KNNR 6 0502/03	Nawierzchnie Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnienie spoin piaskiem	m ²	1400
8	kalkulacja własna	Dostawa słupków drogowych biało- czerwonych fi 80mm, wysokość 80 cm ponad grunt wraz z montażem - zabetonowanie, połączyć łańcuchem	szt (mb)	40 (80)
9	kalkulacja własna	nasadzenia drzew liściastych wysokość min 2,5 m wraz z opalikowaniem	szt	35
Utwardzenie terenu część działki nr 355/8 (przy kościele rzymskokatolickim) w Cegłowie				
1		roboty pomiarowe, inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1
2	KNNR 1 0202/06	ROBOTY ZIEMNE Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.4 m ³ w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl. 1km	m ³	144
3	KNNR1 0208/02	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowyladowczymi gruntu kategorii I-IV – krotność 8	m ³	144
		Krawężniki		

4	KNNR 6 0403/03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm , z wykonaniem lawy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej	m	56
5	KNNR 6 0403/03	Obrzeża Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm , z wykonaniem lawy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej	m	25
6	KNNR 6 0113/03	Podbudowy z kruszyw łamanych 0-31,5 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	480
7	KNNR 6 0111/02	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5Mpa, grubość warstwy po zagęszczeniu – 15cm- analogia	m2	480
8	KNNR 6 0502/03	Nawierzchnie Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnienie spoin piaskiem	m2	480
9	kalkulacja własna 0112/02	Regulacja studni kanalizacji deszczowej, pierścien odciażający właz ciężki 40t, fi 60cm	kompl	1
10	kalkulacja własna	Rozebranie ogrodzenia stalowego z usunięciem fundamentów (Ogrodzenie przekazać Parafii)	mb	56
11	KNNR 6 0111/02	Dostawa słupków drogowych biało- czerwonych fi 60mm, wysokość 80 cm ponad grunt wraz z montażem - zabetonowanie	szt	20

Utwardzenie ul. W Oczko w Ceglówie

1	KNNR 6 0802/06	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z betonu asfaltowego	m2	45
2	KNNR 1 0202/06	ROBOTY ZIEMNE Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.4 m3 w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl. 1km	m3	45
3	kalkulacja własna	Uszczelnienie, papowanie rur betonowych przepustu fi 1000 mm	mb	8
4	KNNR 6 0403/03	Krawężniki Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm , z wykonaniem lawy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej	m	18
5	KNNR 6 0403/03	Obrzeża Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm , z wykonaniem lawy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej	m	10
6	KNNR 6 0113/03	Podbudowy z kruszyw łamanych 0-31,5 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm	m2	45
7	KNNR 6 0111/02	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5Mpa, grubość warstwy po zagęszczeniu – 35cm- średnio	m2	45
8	KNNR 6 0502/03	Nawierzchnie Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnienie spoin piaskiem	m2	45

9	kalkulacja własna	Pobocza chodnikowe z kostki brukowej na podsypce cementowo piaskowej 3cm. Podbudowa kruszywa łamane gr. 10 cm	m2	18
Utwardzenie terenu w pasach dróg gminnych i powiatowych (6 przystanków autobusowych na terenie Gminy Cegłów)				
1	KNNR 6 0802/06	Rozebranie mechaniczne nawierzchni	m2	90
2	KNNR 1 0202/06	ROBOTY ZIEMNE Roboty ziemne wykonywane ręcznie	m3	12
3	KNNR 6 0403/03	Krawężniki Krawężniki betonowe leżące o wymiarach 15x30 cm , z wykonaniem lawy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej	m	30
4	KNNR 6 0403/03	Obrzeża Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm , z wykonaniem lawy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej	m	66
5	KNNR 6 0113/03	Podbudowy z betonu b 10 grubość 15 cm	m2	90
6	KNNR 6 0502/03	Nawierzchnie Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnienie spoin piaskiem	m2	90
7	kalkulacja własna	uzupełnienie masy asfaltowej	t	0,6