

PRZEDMIAR ROBÓT

BRANŻE DROGOWA

INWESTOR: **URZĄD GMINY W POMIECHÓWKU z siedzibą w Brodach Parcelach ul. Szkolna 1a
05 - 180 Pomiechówek**OBIEKT: **PRZEBUDOWA UL. KOŚCIELNEJ - ŁĄCZNIK Z UL.KWIATOWĄ WE WSI
POMIECHOWO W GM. POMIECHÓWEK**

Lp.	Podst.	Opis	Jedn.	Ilość
1	2	3	4	5
I	45100 000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1	BCD 01.01.01.011	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym 91*0,001	km	0,09
2	BCD 01.02.02.032	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grub. warstwy średnio 20 cm z wywiezieniem na odkład 20*5+2*1,5	m2	103,00
3	BCD 01.02.04.072	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z betonu, grubość nawierzchni 15 cm z wywiezieniem materiałów rozbiórki na odl. do 1km - WJAZDY NA POSESJE 0,5*4+4,2*2,2+2	m2	13,24
4	BCD 01.02.04.062	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, grubość nawierzchni 4 cm z wywiezieniem materiałów z rozbiórki na odl. do 1 km	m2	10,00
5	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 2 km krotność = 8 (91*2*1,2-28,20)*0,15	m3	28,53
6	KNNR 6 01302-0200	Ścięcie poboczy, śr. 15 cm z odwiezieniem urobku 91*2*1,2-28,20	m2	190,20
7	KNR 2-31 0204-05	Utwardzenie poboczy - nawierzchnia z tłuczni kamienno - mieszanka optymalna 0/31,5 - grubość po zagęszczeniu 8 cm	m2	190,20
II	45233120-6	ROBOTY ZIEMNE		
8	BCD 04.01.01.021	Koryto wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 20 cm - ZJAZDY DO POSESJI krotność = 2	m2	36,00
9	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta pod jezdnią w gruncie kat. I-IV głębok. 20 cm krotność = 2,25 91*(5+0,15*2)	m2	482,30
III		PODBUDOWY		
10	KNNR 6 0103 03	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI 36+482,30	m2	518,30
11	BCD 04.04.01.022	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego (pospółka), grubość warstwy 10 cm - warstwa odcinająca - ZJAZDY DO POSESJI 4,7*1,5*4	m2	28,20
12	BCD 04.04.02.022	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego (pospółka), grubość warstwy 10 cm 91*5	m2	455,00
13	BCD 04.04.02.023	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - ZJAZDY DO POSESJI 4,7*1,5*4	m2	28,20
14	BCD 04.04.02.023	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm krotność = 1,34 91*5	m2	455,00
15	KNNR 6 0110-03	Podbudowy z betonu asfaltowego 0/20 jak dla KR2, gr. warstwy 7 cm 91*5	m2	455,00

IV	NAWIERZCHNIE			
16	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej kolorowej betonowej grubości 8 cm na podsypce 3 cm cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - ZJAZDY DO POSESJI 4,7*1,5*4	m2	28,20
17	BCD 04.03.01.032	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową (w-wa bitumiczna) 91*5	m2	455,00
18	KNR 2-31 0311 - 05/06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno - bitumicznych grysowo - żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm - mastyks asfaltowy SMA 0/9,6 91*5	m2	455,00
V	KRAWĘŻNIKI			
19	BCD 08.01.01.041 analogia	Ustawienie krawężników betonowych wtopionych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu B-15 91*2+(5*1+1*1,8)*4+2	m	211,20
VI	REGULACJA STUDZIENEK			
20	BCD 03.02.01.121	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych, z nadbudową wykonaną betonem	szt.	4,00
21	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	2,00