

L.p.	Kod	Nazwa / Przedmiar	Ilość	Jedn.
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1	KNNR 0001 0111-0100	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych,dla dróg w terenie równinnym Przedmiar: 0,1290	0,1290	km
2	KNNR 0001 0113-0100	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm,za pomocą sypcharek Przedmiar: 2,5800	2,5800	100 m2
II		ROBOTY ZIEMNE		
3	KNNR 0001 0210-0100	Wykopy o głębokości do 3,0 m, oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyzki 0,15 m3,w gruncie kategorii I-III - zbudowanie na pobocza zjazdów Przedmiar: 0,0163	0,0163	100 m3
4	KNNR 0001 0202-0200	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi,poj.łyżki 0,15 m3,z transportem urobku samochodami samowylad.do 5 t,na odległość do 1 km,w gruncie kat. III - odwóz na odkład Przedmiar: 0,5700	0,5700	100 m3
5	KNNR 0001 0311-0400	Ręczne formowanie nasypów z dostarczeniem ziemi z odkładu,grunty kategorii III, IV - pobocza zjazdów Przedmiar: 0,0163	0,0163	100 m3
6	KNNR 0001 0408-0200	Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi, grunty spoieste kategorii III - pobocza zjazdów Przedmiar: 0,0163	0,0163	100 m3
III		POSZERZENIE		
7	KNNR 0006 0113-0200	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego,grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm Przedmiar: 0,4900	0,4900	100 m2
IV		PODBUDOWA		
8	KNNR 0006 0113-0200	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego,grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm - nowa podbudowa Przedmiar: 1,4700	1,4700	100 m2
9	KNNR 0006 0107-0200	Mechaniczne wyrównywanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym,grubość warstwy ponad 10 cm Przedmiar: 36,0000	36,0000	m3
V		NAWIERZCHNIA		
10	KNNR 0006 0108-0201	Mechaniczne wyrównywanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno asfaltową, standard II, transport mieszanki samochodemsamowyladowczym 10-15 t na odleg.5 km Przedmiar: 27,0000	27,0000	t
11	KNNR 0006 0309-0201	Nawierzchnie z mieszanek mineralno asfaltowych standard I, warstwa ścieralna, grub.warstwy po zagęszczeniu 4 cm.transportmieszanki samochodem samowylad.5-10 t Przedmiar: 5,2800	5,2800	100 m2
VI		DOWIĄZANIE WYSOKOŚCIOWE POBOCZY KRUSZYWEM		
12	KNNR 0006 0113-0200	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego,grubość warstwy po zagęszczeniu 18 cm Przedmiar:	1,2900	100 m2

OKSA PRZEBUDOWA ul. Źródłowa w Oksie
Przedmiar-Obmiar

L.p.	Kod	Nazwa / Przedmiar	Ilość	Jedn.
		1,2900		
VII		DOWIĄZANIE WYSOKOŚCIOWE ZJAZDÓW DO POSESJI		
13	KNNR 0006 0113-0200	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm Przedmiar: 1,9300	1,9300	100 m2
14	KNNR 0006 0309-0201	Nawierzchnie z mieszanek mineralno asfaltowych standard I, warstwa ścierna, grub. warstwy po zagęszczeniu 4 cm. transport mieszanki samochodem samowyład. 5-10 t Przedmiar: 1,9300	1,9300	100 m2