

Kosztorysowanie FORTE 13.00
Prawa autorskie
INWESTPROJEKT-SŁUPSK

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg
Przebudowa i rozbudowa drogi w m. Kolonia Ujazd obręb Stasiolas.

Identyfikator kosztorysu: KOLONIA UJAZD

W1 Przedmiar robót

wyk.dn.1111-11-11 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1	roboty pomiarowe i przygotowawcze		
10	KNNR 1 111-1 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi) trasa dróg w terenie równinnym 0,18	km	0,18
20	KNR 2-31 816-3 Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o średnicy 60 cm 10	m	10,00
30	KNR 2-31 816-4 Rozebranie ścianek czołowych 2*0,6	m3	1,20
40	KNR 4-01 108-11 Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km 10*0,3+1,2	m3	4,20
50	KNR 4-01 108-12 Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - każdy następny 1 km	m3	4,20
2	podbudowa		
60	KNNR 6 103-3 Profilowanie i zagęszczanie istniejącej podbudowy wykonywane mechanicznie . 175,8*4,5+6*4,5+0,25*7*7*2	m2	842,60
70	KNNR 6 113-1 Podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (0/63 mm) warstwa dolna, gr.warstwy po zagęszczeniu 15 cm 175,8*4,5+6*4,5+0,25*7*7*2	m2	842,60
80	KNNR 6 113-4 Podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (0/31,5 mm) warstwa górna, gr.warstwy po zagęszczeniu 5 cm [RMS=0,625] 175,8*4,3+6*4,3+0,25*7*7*2	m2	806,24
3	nawierzchnia		
90	KNNR 6 1005-7 Skropienie podbudowy asfaltem 175,8*4,1+6*4,1+0,25*7*7*2	m2	769,88
100	KNNR 6 308-1 Warstwa wiążąca z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych, gr.warstwy po zagęszczeniu 4 cm 175,8*4,1+6*4,1+0,25*7*7*2	m2	769,88
110	KNNR 6 309-2 Warstwa ścieralna z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych , gr.warstwy po zagęszczeniu 4 cm 175,8*4+6*4+0,25*7*7*2	m2	751,70
4	pobocza		

W1 Przedmiar robót

wvk.dn.1111-11-11 str. 2

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
120	KNNR 6 204-1 Pobocza z tłucznia 0/31,5 mm o grubości warstwy 10 cm 175,8*1*2	m2	351,60
5	przepusty pod jezdnią	351,60	
130	KNNR 6 605-2 Przepusty rurowe pod jezdnią - ławy fundamentowe stabilizacja Rm=2,5 MPa (10+12)*0,8*0,1	m3	1,76
140	KNNR 6 605-8 Przepusty rurowe pod jezdnią - rury żelbetonowe o średnicy 60 cm 10+12	m	22,00
150	KNNR 6 605-5 Przepusty rurowe - ścianki czołowe dla rur o średnicy 60 cm 2+2	ściana	4,00
160	KNNR 1 311-1 Formowanie nasypów z piasku 22*0,7*0,6	m3	9,24
6	zjazdy na posesję + przepusty	9,24	
170	KNNR 6 605-2 Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe stabilizacja Rm=2,5 MPa 12*0,8*0,1	m3	0,96
180	KNNR 6 605-8 Przepusty rurowe pod zjazdami - rury żelbetonowe o średnicy 60 cm 2*6	m	12,00
190	KNNR 6 605-5 Przepusty rurowe - ścianki czołowe dla rur o średnicy 60 cm 2*2	ściana	4,00
200	KNNR 1 311-1 Formowanie nasypów z piasku 12*0,5*0,6	m3	3,60
210	KNNR 6 104-1 Warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego grub. 10 cm 5*4*2+3*4	m2	52,00
220	KNNR 6 113-1 Nawierzchnie zjazdów z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (0/32 mm) , gr.warstwy po zagęszczeniu 15 cm 5*4*2+3*4	m2	52,00
7	oznakowanie pionowe		
230	KNNR 6 702-1 Pionowe znaki drogowe słupki z rur stalowych 4	szt	4,00
240	KNNR 6 702-4 Pionowe znaki drogowe odblaskowe 4	szt	4,00
8	rowy	4,00	
250	KNNR 1 202-6 Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi z transportem urobku na odl.do 1 km - wykonanie rowów 175,8*(0,4+1,2)*0,5*0,5	m3	70,32
260	KNNR 1 208-2 Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odl.transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi przy przewozie po drogach o nawierzchni utwardzonej, kat.gruntu I-IV [S=4]	m3	70,32

W1 Przedmiar robót

wyk.dn.1111-11-11

str. 3

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
270	KNNR 1 503-3 Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie, grunt kat.I-III 175,8*(0,4+1+1)	m2	421,92
280	KNNR 6 1302-2 Czyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna skarp, gr.namułu 20 cm 20+20+30+30	m	100,00
290	KNNR 1 512-1 Umocnienie skarp i dna rowu płytami ażurowymi 20*2*(1+0,4+1)	m2	96,00
----- Koniec wydruku -----			