

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Kobylata 378m					
1		I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE kod CPV 45100000-8			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1	0111-01	równinnym.			
	D-01.01.01		km	0.378	
		0.378			
				RAZEM	0.378
2	Analogia	Przekopy próbne pod kable energetyczne i telekomunikacyjny. Wykopy	m ³		
d.1	KNR 2-01	ręczne nieumocnione wraz z zasypianiem. Długość jednostronnego podko-			
	0706-01	pu do 8 m (zjazdu), kategoria gruntu III	m ³	2.560	
	D-02.01.01	8*0,4*0,8			
		2.56			
				RAZEM	2.560
3	KNR 5-01	Zabezpieczenie kabla energetycznego i telekomunikacyjnego rurą dwu-	m		
d.1	0106-01	dzielną AROT A110 PS - analogia	m	8.000	
	D-01.03.04				
		8.00			
				RAZEM	8.000
4	Analiza	Formowanie i zagęszczenie gruntu dowiezionego sypkiego żwirowego (Po,	m ³		
d.1	własna	Pr, Ps) zasypianie wykopów przy zabezpieczeniach poprzecznych.	m ³	2.000	
		2.00			
				RAZEM	2.000
2		II. ROBOTY ZIEMNE kod CPV 45112100-6			
5	Analogia	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu i darni) o grubości do 15 cm	m ²		
d.2	KNNR 1	za pomocą koparki z załadunkim na samochody i odwozem na odkład			
	0202-04	Wykonawcy w szerokości korony drogi (pobocza)	m ²	605.000	
	D-01.02.02	378*2*0,8			
		605.00			
				RAZEM	605.000
3		III. PODBUDOWA kod CPV 45233220-7			
6	KNNR 6	Profilowanie istniejącego podłoża z odspojeniem do 5cm i wbudowaniem w	m ²		
d.3	0103-01	pobocza oraz zagęszczanie wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-			
	D-04.01.01	IV pod warstwy konstrukcyjne jezdni, zjazdu	m ²	1870.400	
		378*4,8+56			
		1870.40			
				RAZEM	1870.400
7	KNNR 1	Podrównania śr. ok. 10cm podłoża w poboczu gruntem dowiezionym syp-	m ³		
d.3	0318-01	kim żwirowym (Po, Pr, Ps) z zosćcieleniem i zagęszczeniem			
	D-02.03.01	378*2*0,8*0,1	m ³	60.500	
	D-06.02.01				
	D-03.01.01				
		60.50			
				RAZEM	60.500
8	KNNR 6	Warstwa podbudowy z mieszanki kamiennej 0-63 mm, grubość warstwy	m ²		
d.3	0113-01	po zagęszczeniu 13 cm jezdni + zjazdu (materiał kamienny ze skały na-			
	D-04.04.02	rzutowej)	m ²	1870.400	
		378*4,8+56			
		1870.40			
				RAZEM	1870.400
9	KNNR 6	Warstwa podbudowy z mieszanki kamiennej 0-31,5 mm, grubość warstwy	m ²		
d.3	0113-01	po zagęszczeniu 10 cm jezdni + pobocza (materiał kamienny ze skały na-			
	D-04.04.02	rzutowej)	m ²	2390.000	
		378*6,3+8			
		2390.00			
				RAZEM	2390.000
4		IV. ROBOTY NAWIERZCHNIOWE kod CPV 45233220-7			
10	KNNR 6	Skropienie emulsją asfaltową skrajnych bocznych pasów jezdni szer. ok.	m ²		
d.4	1005-07	1m w ilości 0,5 kg/m ²			
	D-04.03.01	378*1*2	m ²	756.000	
		756.00			
				RAZEM	756.000
11	KNNR 6	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S dla KR1, grubość po za-	m ²		
d.4	0308-02	gęszczeniu 5 cm			
	D-05.03.05a	jezdni, rozjazdu i zjazdu	m ²	1791.000	
		378*4,5+55+35			
		1791.00			
				RAZEM	1791.000
12	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanki kamiennej 0-31,5mm - warstwa górna o gr. 5	m ²		
d.4	0204-05	cm (pobocza)			
	D-05.02.01	378*2*0,75+8	m ²	575.000	
		575.00			
				RAZEM	575.000
5		V OZNAKOWANIE PIONOWE kod CPV 45233290-8			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13 d.5	KNR 2-31 0702-02	Śłupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
		3.00	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
14 d.5	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2 (A-7; A-6c)	szt.		
		3.00	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
15 d.5	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych o powierzchni poniżej 0.3 m2 (T-1)	szt.		
		1.00	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6		VI INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA kod CPV 742740000-0			
16 d.6	Analiza własna	Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej	szt		
		1.00	szt	1.000	
				RAZEM	1.000

Hieronim Maciejewski
 Hieronim Maciejewski
 Drogi i bud. wyk.
 GP 7342/172/94
 Drogi i bud. proj.
 WKP/0240 ZOOD/08

PROJEKTOWANIE I BUDOWA DRÓG
Hieronim Maciejewski
 Ciesew 21A, 62-700 Turek
 NIP 668-120-30-02 REGON 311080863
 tel./fax 063/ 289 37 63, kom. 602 797 653