

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Kobylata 350m					
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	0.350	
		0.350			
				RAZEM	0.350
2	Analogia	Przekopy próbne pod kable energetyczne i telekomunikacyjny. Wykopy	m ³		
d.1	KNR 2-01	ręczne nieumocnione wraz z zasypaniem. Długość jednostronnego podko-			
	0706-01	pu do 8 m (zjazdu), kategoria gruntu III	m ³	10.240	
	D-02.01.01	4*8*0,4*0,8			
		10.24			
				RAZEM	10.240
3	KNR 5-01	Zabezpieczenie kabla energetycznego i telekomunikacyjnego rurą dwu-	m		
d.1	0106-01	dzielną AROT A110 PS - analogia	m	32.000	
	D-01.03.04				
		32.00			
				RAZEM	32.000
4	Analiza	Formowanie i zgęszczenie gruntu dowiezionego sypkiego żwirowego (Po,	m ³		
d.1	własna	Pr, Ps) zasypianie wykopów przy zabezpieczeniach poprzecznych.	m ³	8.800	
		8.80			
				RAZEM	8.800
5	KNNR 1	Karczowanie pni o śr. 66-75 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o	szt.		
d.1	0104-06 D-	normalnej wilgotności z zasypaniem dołów dowiezionym materiałem syp-			
	01.02.01	kim	szt.	1.000	
		1.00			
				RAZEM	1.000
6	KNNR 1	Karczowanie pni o śr. 91-108 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o	szt.		
d.1	0104-09 D-	normalnej wilgotności z zasypaniem dołów dowiezionym materiałem syp-			
	01.02.01	kim	szt.	1.000	
		1.00			
				RAZEM	1.000
7	KNR 2-01	Wywożenie karpiny na odległość do 5 km	m-p		
d.1	0110-02 D-		m-p	1.900	
	01.02.01				
		1.90			
				RAZEM	1.900
2		II. ELEMENTY ODWODNIENIA kod CPV 45232453-2			
8	Analiza	Oczyszczenie przepustów pod koroną drogi fi 50 ponad 60% zamulenia	szt		
d.2	własna	(km 0+003 i km 0+185)	szt	20.000	
	D-06.04.01				
		10+10			
		20.00			
				RAZEM	20.000
9	D-06.04.01	Odtworzenie rowu na głębokość. ok. 20-40 cm z wyprofilowaniem dna i	m		
d.2		skarpu z odwozem urobku na odkład Wykonawcy	m	25.000	
		2*10+5			
		25.00			
				RAZEM	25.000
3		III. ROBOTY ZIEMNE kod CPV 45112100-6			
10	Analogia	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu i darni) o grubości do 15 cm	m ²		
d.3	KNNR 1	za pomocą koparki z załadunkim na samochody i odwozem na odkład			
	0202-04 D-	Wykonawcy w szerokości korony drogi (pobocza)	m ²	620.000	
	01.02.02	350*2*0,8+5*(6+9/2)*1,5			
		620.00			
				RAZEM	620.000
4		IV. PODBUDOWA kod CPV 45233220-7			
11	KNNR 6	Profilowanie istniejącego podłoża z odspojeniem do 5cm i wbudowaniem w	m ²		
d.4	0103-01	pobocza oraz zagęszczanie wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-			
	D-04.01.01	IV pod warstwy konstrukcyjne jezdni, zjazdu	m ²	1782.000	
		350*4,8+25*0,5+29+60			
		1782.00			
				RAZEM	1782.000
12	KNNR 1	Podrównania śr. ok. 10cm podłoża w poboczu gruntem dowiezionym syp-	m ³		
d.4	0318-01 D-	kim żwirowym (Po, Pr, Ps) z zosścieleniem i zagęszczeniem			
	02.03.01	350*2*0,8*0,1+6	m ³	62.000	
	D-06.02.01				
	D-03.01.01				
		62.00			
				RAZEM	62.000
13	KNNR 6	Warstwa podbudowy z mieszanki kamiennej 0-63 mm, grubość warstwy	m ²		
d.4	0113-01 01	po zagęszczeniu 13 cm jezdni +zjazdu (materiał kamienny ze skały nar-	m ²	1782.000	
	D-04.04.02	zutowej)			
		1782.00			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1782.000
14 d.4	KNNR 6 0113-01 01 D-04.04.02	Warstwa podbudowy z mieszanki kamiennej 0-31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm jezdnia + pobocza (materiał kamienny ze skały narzutowej) 350*6,3+25*0,5+29+30 2276.50	m ² m ²	 2276.500	
				RAZEM	2276.500
5		V. ROBOTY NAWIERZCHNIOWE kod CPV 45233220-7			
15 d.5	KNNR 6 1005-07 D-04.03.01	Skropienie emulsją asfaltową skrajnych bocznych pasów jezdni szer. ok. 1m w ilości 0,5 kg/m ² 350*1*2 700.00	m ² m ²	 700.000	
				RAZEM	700.000
16 d.5	KNNR 6 0308-02 D- 05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S dla KR1, grubość po zagęszczeniu 5 cm jezdni, rozjazdy i zjazdu 350*4,5+25*0,5+29+60 1677.00	m ² m ²	 1677.000	
				RAZEM	1677.000
17 d.5	KNNR 6 0204-05 D- 05.02.01	Nawierzchnie z mieszanki kamiennej 0-31,5mm - warstwa górna o gr. 5 cm (pobocza) 350*2*0,75+4+8 537.00	m ² m ²	 537.000	
				RAZEM	537.000
6		VI OZNAKOWANIE PIONOWE kod CPV 45233290-8			
18 d.6	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 2.00	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
19 d.6	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m ² (A-7; A-6c) 2.00	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
20 d.6	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych o powierzchni poniżej 0.3 m ² (T-1) 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
7		VII INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA kod CPV 742740000-0			
21 d.7	Analiza własna	Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000

Hieronim Maciejewski
Drogowe i pr. bud. wyk.
Gr. 73-2207234
Drogowe i pr. budowl. proj.
WKP/0340/ZOOD/06

PROJEKTOWANIE I BUDOWA DRÓG
Hieronim Maciejewski
Cisew 21A, 62-700 Turek
NIP 668-120-30-02 REGON 311080863
tel./fax 063/ 289 37 63 kom. 603 797 653