

TABELA PRZEDMIARU ROBÓT

Budowa hangaru dla szybowców wraz z dojazdem i urządzeniami budowlanymi dla potrzeb AOS w Bezmiechowej Górnej

L.p.	Nr SST Podstawa wyceny	Wyszczególnienie robót wraz z obmiarem i lokalizacją	Jednostka		Razem
			Nazwa	Ilość	
1	2	3	4	5	6
		I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
	01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych			
1	01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie płaskim wraz z inwentaryzacją powykonawczą	km		0,316
	KNNR 1 0111/02		km	0,316	
2	01.02.04	Rozebranie przepustów ø 40 cm	m		10
	KNR 231 0816/02/03	< rozebranie przepustów ø 40cm pod istniejącym zjazdem	m	10,0	
3	01.02.04	Rozebranie ścianek czołowych przepustów	szt.		2
	KNR 231 816/04	Rozebranie ścianek czołowych przy przepustach pod zjazdami:	szt.	2	
		II. ROBOTY ZIEMNE			
4	02.03.01	Wykonanie nasypów			
	02.03.01	Mechaniczne formowanie i zagęszczenie nasypu z gruntu uzyskanego z wykopu	m ³		120,00
	KNNR 1 0235/02		m ³	120,0	
		III. PODBUDOWY			
	04.04.01	Korytowanie wraz z profilowaniem			
5	04.04.01	Wykonanie koryta drogi na głębokość do 95cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża na odcinku od 0+000 do 0+316, szer 4,45m. Nadmiar urobku z korytowania Wykonawca wywiezie na odległość do 5 km.	m ²		1 406,20
	Kalkulacja indywidualna		m ²	1406,20	
	04.05.01	Podbudowa z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym			
6	04.05.01	Wykonanie warstwy podbudowy z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym gr 30cm szer 4,1m	m ²		1 295,60
	KNR 231 0114/05/06		m ²	1295,60	
	04.04.02	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej			
7	04.04.02	Wykonanie warstwy podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej C50/30 gr 30 cm i szerokości 3,5m	m ²		1 106,00
	KNR 231 0114/05/06		m ²	1106,00	
		IV. NAWIERZCHNIE			
	05.03.04	Nawierzchnie z betonu cementowego			
8	05.03.04	Warstwa ścierna z betonu cementowego gr 22cm z betonu C30/37	m ²		948,00
	KNNR 6 0308/03 /07		m ²	948,00	
		V. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
	06.03.01	Ścinanie i uzupełnianie poboczy			
9	06.03.01	Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym 0/31,5mm gr 20cm	m ²		632,00
	KNR 231 0204/05/06	Uzupełnienie poboczy kruszywem 2x1m	m ²	632,00	
10	06.02.01	Wykonanie ścianek czołowych prefabrykowanych fi400	szt		2,00
	Kalkulacja indywidualna	ø40cm		2	
11	06.02.01	Ułożenie przepustu pod zjazdem fi 400mm długości 10m	m		10,00
	Kalkulacja indywidualna	Ułożenie przepustu pod zjazdem fi 400mm długości 10m na ławie z betonu C3/4 grubości 20cm i szerokości 40cm. Całość obsypana do wysokości przepustu pospółką i zagęszczona		10	
		VI. ROBOTY INNE			
12	07.01.01	Wykonanie organizacji ruchu na czas wykonania zjazdu	kpl		1,00

L.p.	Nr SST Podstawa wyceny	Wyszczególnienie robót wraz z obmiarem i lokalizacją	Jednostka		Razem
			Nazwa	Ilość	
1	2	3	4	5	6
	kalkulacja indywidualna	Wykonanie organizacji ruchu na czas wykonania zjazdu	kpl	1,00	
13	07.02.01	Wykonanie stałej organizacji ruchu po wykonaniu zjazdu	kpl	1,00	1,00
	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie stałej organizacji ruchu po wykonaniu zjazdu	kpl		