

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. tech.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBIAR: Remont drogi wewnętrznej w Annoborze-Kolonii dz. 165, gm. Lubartów					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE			
1	D.01.01.01a	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach drogowych, obsługa geodezyjna inwestycji wraz z wykonaniem i zarejestrowaniem inwentaryzacji powykonawczej w Powiatowym Ośrodku Geodezyjnym	km		
d.1		0,22	km	0,2200	
				RAZEM	0,2200
2	D.01.02.04	Cięcie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych na śr. głębokość 6 cm - mechanicznie	m		
d.1		Krotność = 1,2			
		12	m	12,00	
				RAZEM	12,00
3	D.01.02.02	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 15cm wraz z wywozem	m2		
d.1		280	m2	280,00	
				RAZEM	280,00
2		PODBUDOWY			
4	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni.	m2		
d.2		<pobocza> 198	m2	198,00	
		<zjazdy> 139	m2	139,00	
		<poszerzenia> 80	m2	80,00	
				RAZEM	417,00
5	D.04.01.01	Koryto wykonywane w gruntach kat. II-IV wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża wykonywanym mechanicznie	m2		
d.2		<poszerzenia> 80	m2	80,00	
				RAZEM	80,00
6	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,8 kg/m2	m2		
d.2		<pod warstwę ścieralną> 730,5	m2	730,50	
				RAZEM	730,50
7	D.05.03.05b	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym 0/31,5mm, zagęszczanym mechanicznie o średniej gr. 10 cm	m3		
d.2		730,5 * 0,1	m3	73,05	
				RAZEM	73,05
8	D.04.04.02b	Wykonanie podbudowy z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 stabilizowanej mechanicznie, grubość po zagęszczeniu 25 cm	m2		
d.2		<poszerzenia> 80	m2	80,00	
				RAZEM	80,00
3		NAWIERZCHNIA			
9	D.05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11S 50/70, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2		
d.3		Krotność = 1,25			
		710	m2	710,00	
				RAZEM	710,00
4		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
10	D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek kanałowych - kanalizacji sanitarnej	szt.		
d.4		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
11	D.06.03.01a	Wykonanie umocnienia poboczy kruszywem łamanym 0/31,5 gr. 15 cm	m2		
d.4		<pobocza> 198	m2	198,00	
				RAZEM	198,00
12	D.05.04.01a	Wykonanie nawierzchni zjazdów z kruszyw łamanymi 0/31,5 gr. 15 cm po zagęszczeniu.	m2		
d.4		<zjazdy z kruszywa> 139	m2	139,00	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. tech.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	139,00
13 d.4	D.02.03.01	Wykonanie poboczy gruntowych na zjazdach szer. 0,5m	m2		
		<pobocza - zjazdy> 28	m2	28,00	
				RAZEM	28,00
14 d.4	D.10.02.01	Ułożenie dwudzielnych rur osłonowych z A110 PS o śr. 120 mm	m		
		<sieci telekomunikacyjne> 5 * 5	m	25,00	
				RAZEM	25,00
5		OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
15 d.5	D 07.02.01	Ustawienie nowych słupków z rur stalowych o śr. 60 mm dla znaków drogowych	szt.		
		<wg projektu stałej organizacji ruchu> 7	szt.	7	
				RAZEM	7
16 d.5	D 07.02.01	Przymocowanie tarcz znaków drogowych i tabliczek do znaków	szt.		
		<wg projektu stałej organizacji ruchu> 7 + 1	szt.	8	
				RAZEM	8