

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	SST D-d.1 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.96	km		
			km	0.960	
				RAZEM	0.960
2	SST D-d.1 04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. 5.5*960.0+0.75*2*960.00 0	m ²		
			m ²	6720.000	
			m ²	0.000	
				RAZEM	6720.000
2		PODBUDOWY			
3	SST D-d.2 04.02.02	Warstwa wyrównawcza z pospółki stabilizowanej mechanicznie grubość po zagęszczeniu 5 cm. 7.0*960.00 0	m ²		
			m ²	6720.000	
			m ²	0.000	
				RAZEM	6720.000
4	SST D-d.2 04.02.02	Warstwa wyrównawcza z pospółki stabilizowanej mechanicznie grubość po zagęszczeniu 15 cm - materiał do stabilizacji 5.5*960.00 0	m ²		
			m ²	5280.000	
			m ²	0.000	
				RAZEM	5280.000
3		NAWIERZCHNIE			
5	SST D-d.3 04.05.01	Stabilizacja podłoża cementem przy użyciu zespołu do stabilizacji - pospółka do Rm=2,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 5280.00	m ²		
			m ²	5280.000	
				RAZEM	5280.000
4		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
6	SST D-d.4 05.01.03	Uzupełnienie poboczy pospółką żwirową o grub. warstwy po zagęszczeniu 15 cm z wyprofilowaniem, zakupem i dowozem pospółki. 0.75*960.0*2 0	m ²		
			m ²	1440.000	
			m ²	0.000	
				RAZEM	1440.000
7	SST d.4 06.04.01	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu wraz z wywozem urobku na zwalę dostępną Wykonawcy 300.00	m		
			m	300.000	
				RAZEM	300.000

LOAD DESIGN
 Marcin Szerszenowicz
 05-300 Miśk, Mozażnicki, ul. Kopernika 8A/35
 NIP 543-180-78-84, REGON 14971496
 tel. 783-683-731