

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1		NAWIERZCHNIA JEZDNI			
1 d.1	KNNR 6 0403-01 D-08.01.01b	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C12/15 na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		40	m	40,00	
				RAZEM	40,00
2 d.1	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, asfaltową mechaniczną śr. gr. 3 cm (AC 11 W, KR1-2) wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża	t		
		20,0	t	20,00	
				RAZEM	20,00
3 d.1	KNNR 6 0309-02 Analogia	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (AC 11 S, KR1-2) wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża	m2		
		350,0	m2	350,00	
				RAZEM	350,00
4 d.1	KNNR 6 0107-01 D.04.01.01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. 7cm (Uzupełnienie różnicy pomiędzy nakładką bitumiczną a istniejącym terenem)	m3		
		2,0	m3	2,00	
				RAZEM	2,00
2		REGULACJA URZĄDZEŃ			
5 d.2	KNR 2-31 1406-03 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
6 d.2	KNR 2-31 1406-04 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
7 d.2	KNNR 6 0107-01 D.04.01.01	Wyrównanie poboczy tłucznem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie	m3		
		1,0	m3	1,00	
				RAZEM	1,00