

**Przedmiar robót zadanie I:**

**Remont podestu z płytek gresowych przed wejściem do budynku Placówki**

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR:</b>					
1	KNR 4-01 0811-07	Skucie posadzki i cokolika z płytek	m2		
		(0,77 + 0,16) * 2 * 0,11	m2	0,205	
		1,45 * 3,45	m2	5,003	
		-(0,35 * 0,40) * 2	m2	-0,280	
		0,16 * 2,00	m2	0,320	
		1,05 * 0,15 * 2	m2	0,315	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,563</b>
2	KNR 4-01 0211-03	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach- przyjęto 50%	m2		
		5,358	m2	5,358	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,358</b>
3	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17"	m2		
		5,563	m2	5,563	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,563</b>
4	KNR 4-01 0803-01	Uzupełnienie posadzki po skuciu o pow. 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na ostro	m2		
		5,358	m2	5,358	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,358</b>
5	NNRNKB 202 2805-05	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm o pow.do 10 m2	m2		
		5,358	m2	5,358	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,358</b>
6	NNRNKB 202 2809-01	Cokoliki z płytek kamionkowych GRES j.w	m		
		(0,77 + 0,16) * 2 + 4,20 + 4,00	m	10,060	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,060</b>
7	NNRNKB 202 2809-05	Listwa wykańczająca aluminiowa przy płytkach	m		
		1,05 + 1,05 + 2,80 + 0,77 + 0,77 + 0,16 + 0,16 + 4,20 + 4,00	m	14,960	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,960</b>

## Przedmiar robót zadanie II:

**Przełożeniu betonowej kostki brukowej na parking, drodze dojazdowej oraz placu manewrowym z wyprofilowaniem spadków**

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR:</b>					
1	KNNR 6 0803-02	Analogia. Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej	m2		
		6,85 * 3,40	m2	23,290	
		3,20 * 5,80	m2	18,560	
		6,50 * 4,70	m2	30,550	
		22,60 * 8,00	m2	180,800	
		-1,10 * 1,10 / 2 * 2	m2	-1,210	
		6,65 * 6,25	m2	41,563	
		3,40 * 7,55	m2	25,670	
		6,20 * 6,25	m2	38,750	
		0,60 * 7,55	m2	4,530	
		22,60 * 13,40	m2	302,840	
		8,40 * 6,00	m2	50,400	
				RAZEM	715,743
2	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		
		4,20 + 4,00	m	8,200	
				RAZEM	8,200
3	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		715,743	m2	715,743	
				RAZEM	715,743
4	WYCENA WŁASNA	Regulacja studzienek kanalizacyjnych po wyprofilowaniu podbudowy	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
5	KNR 2-31 0511-04	Ułożenie ponowne kostki z wyprofilowaniem odpowiednich spadków i uzupełnieniem nową kostką - przyjęto 20% nowej kostki	m2		
		715,743	m2	715,743	
				RAZEM	715,743
6	KNR 2-31 1301-07	Analogia. Malowanie na kostce stanowiska parkingowego dla osoby niepełnosprawnej	m2		
		5,00 * 3,60	m2	18,000	
				RAZEM	18,000