

PRZEDMIAR

Remont nawierzchni placu przy budynku świetlicy wiejskiej O.S.P. w Nowym Korczynie, m² – 1008,56.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	SST D-04.01.01	Koryta wykonane mechanicznie gł. 40 cm w gruncie kat. II-IV na całej szerokości	m2		
		1008,560	m2	1008,560	
				RAZEM	1008,560
2	SST D-04.02.01	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr 10 cm z piasku	m2		
		1008,560	m2	1008,560	
				RAZEM	1008,560
3	SST D-04.04.04	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego 31,5-63mm o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		1008,560	m2	1008,560	
				RAZEM	1008,560
4	SST D-04.04.04	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5mm o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		1008,560	m2	1008,560	
				RAZEM	1008,560
5	SST D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej – wibroprasowanej grubości 8cm na podsypce z kruszywa 4-6mm gr. 5cm, z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		1008,560	m2	1008,560	
				RAZEM	1008,560
6	SST D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x100 z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej.	m		
		95	m	95,000	
				RAZEM	95,000