

**PRZEDMIAR ROBÓT**  
 sumaryczne zestawienie z kart przedmiarowych  
 przebudowa nawierzchni chodnika przy ZS we Wroniu

Nazwa zadania:				Rozbiórka elementów boiska		Budowa nawierzchni boiska		
L.p.	Numer Specyfikacji Technicznej	KNR/KNNR	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Jednostka		
				Nazwa	Ilość	Nazwa	Ilość	
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>D.01.00.00</b>				<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1	D.01.01.01		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	m2	1100,00	m2	1100,00	
				ha	0,11	ha	0,11	
2	D.01.02.04		Rozbiórka elementów dróg, placów itp.					
			- rozbiórka nawierzchni istniejących chodników 176,81+12,92+3,7	193,43	m2	193,43	m2	193,43
3			- rozbiórka krawężników betonowych na lawie betonowej 9,0+24,0+3,7+5,5+16,2+22,3+15,1+4,2+5,0+9,0	114,00	mb	114,00	mb	114,00
4			- rozbiórka obrzeży, oporników betonowych itp. 3,8+27,1+45,4+15+45,4+7,1+2+12+12+4+6	179,80	mb	179,80	mb	179,80
5			- rozbiórka nawierzchni betonowej boiska 561,91+0	561,91	mb	561,91	mb	561,91
<b>D.03.00.00</b>				<b>ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>				
6	D - 03.02.01	KNRW	<b>KANALIZACJA DESZCZOWA</b> wykonanie wpustów odwadniających z przyłączeniem do istniejącej kanalizacji deszczowej	2	szt	szt	2,00	
7		KNR	Regulacja wjazdów studni kanalizacji deszczowej	2	szt	szt	2,00	
<b>D.04.00.00</b>				<b>DOLNE WARSTWY PODBUDOWY ORAZ OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE</b>				
8	D-04.01.01		KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZANIEM PODŁOŻA pod boisko	36	m2	m2	561,91	
					m3	m3	112,38	
9	D-04.01.01		KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZANIEM PODŁOŻA pod chodniki	11	m2	m2	193,43	
					m3	m3	116,06	
10	D-04.02.01		WARSTWY ODSĄCAJĄCE I ODCINAJĄCE	10 gr.	m2	m2	561,91	
					m3	m3	56,19	
<b>D.04.04.00</b>				<b>PODBUDOWA Z KRUSZYW. WYMAGANIA OGÓLNE</b>				
11	D-04.04.01		PODBUDOWA Z KRUSZYWA NATURALNEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE	15	m2	m2	561,91	
<b>NAWIERZCHNIE</b>				<b>X X X X</b>				
12	D - 05.03.23		NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ (nawierzchnia boiska z kostki grubości 8 cm)	8	m2	m2	561,91	
<b>D.08.00.00</b>				<b>ELEMENTY ULIC</b>				
			Krawężniki betonowe					
13	D.08.01.01		- krawężniki betonowe uliczne (20x30x100 cm) na lawie z oporem z betonu C12/15 na podsypce cem.-piask. 1:4 gr. 3 cm		mb	mb	114,00	
			Chodniki					
14	D.08.02.02		- brukowa kostka betonowa gr 6 cm na podsypce cem-piask 1:4 gr. 5 cm		m2	m2	193,43	
15			- obrzeża chodnikowe 6x30x75 na podsypce cem-piask 1:4 gr. 5 cm		mb	mb	179,80	