

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont nawierzchni poliuretanowej boiska  
ADRES INWESTYCJI : 82-300 Elbląg, ul.Mazurska  
INWESTOR : GMINA – MIASTO ELBLĄG  
ADRES INWESTORA : ul. Łączności 1, 82-300 Elbląg  
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Paweł Kierzkowski  
DATA OPRACOWANIA : 24.06.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
24.06.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Remont nawierzchni poliuretanowej boiska sportowego - demontaże</b>			
1	KNR 2-23	Ustawienie w gotowych otworach bramek stalowo-drewnianych do piłki ręcznej	szt.		
d.1	0310-06 analogia	- demontaż.(R=0,65,M=0)			
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
2	KNR 2-31	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm.	m <sup>2</sup>		
d.1	0803-01 analogia	Punktowy demontaż uszkodzonej nawierzchni poliuretanowej	m <sup>2</sup>	10,000	
		10,00		RAZEM	10,000
3	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-09	15 km			
	0108-10	10,00*0,05	m <sup>3</sup>	0,500	
				RAZEM	0,500
4	kalk.własna	Utylizacja nawierzchni syntetycznej	m <sup>3</sup>		
d.1		0,50	m <sup>3</sup>	0,500	
				RAZEM	0,500
<b>2</b>		<b>Remont nawierzchni poliuretanowej boiska sportowego- mycie , renowacja</b>			
5	KNR 9-21	Mycie ciśnieniowe myjką o mocy ponad 3,5 kW przydomowych dróg, podjazdów i chodników o nawierzchni porowatej - nawierzchnia boiska sportowego	m <sup>2</sup>		
d.2	0111-04 analogia	24,00*40,00	m <sup>2</sup>	960,000	
				RAZEM	960,000
6	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-	m <sup>2</sup>		
d.2	202 1134-01 analogia	preparat gruntująco-wiążący	m <sup>2</sup>	10,000	
		10,00		RAZEM	10,000
7	KNR 2-31	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową.	t		
d.2	1106-01 analogia	Uzupełnienie ręczne nawierzchni materiałem gumowym o charakterystyce materiału pierwotnego.	t	1,000	
		10,00*0,05*2,0		RAZEM	1,000
8	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome. Preparat do zwiększenia czepliwości nowego natrysku do zagruntowanej warstwy istniejącego podłoża	m <sup>2</sup>		
d.2	202 1134-01 analogia	24,00*40,00	m <sup>2</sup>	960,000	
				RAZEM	960,000
9	KNR 2-31	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową.	t		
d.2	1106-01 analogia	Nałożenie nowego natrysku grubości ok.2mm.	t	3,840	
		960,00*0,002*2,00		RAZEM	3,840
10	KNNR 6	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - linie segregacyjne i krawędziowe ciągle malowane ręcznie.Odtworzenie istniejących linii boiska.	kpl.		
d.2	0705-01 analogia	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000