

PRZEMIAR - 2AŁ.5

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1		BOISKO WIELOFUNKCYJNE - rozbiorka nawierzchni boiska			
1 d.1	KNR-W 4-01 0819-05 analogia	Rozebranie nawierzchni polietyrenowej boiska wielofunkcyjnego - rejonu popękane lub wysadzone	m2		
		0,25 * 50,00	m2	12,500	
				RAZEM	12,500
2 d.1	KNR-W 4-01 0211-03	Skucie nierówności betonu na powierzchni do 3.0 m2 przy głębokości skucia do 5 cm - oczyszczenie powierzchni rozebranej wraz zoczyszczeniem kanału odwadniającego płyte boiska	m2		
		0,25 * 50,00 * 2	m2	25,000	25,000
				RAZEM	
2		BOISKO WIELOFUNKCYJNE - remont nawierzchni polieuretanowej boiska			
3 d.2	KNR 0-39 0114-01 analogia	Gruntowanie podłoża pod powłoki hydroizolacyjne - powierzchni pod ułożenie warstwy polieuretanowej nawierzchni boiska	m2		
		0,25 * 50,00	m2	12,500	
				RAZEM	12,500
4 d.2	KNZ-14 24- 01 analogia	Ułożenie wierzchniej warstwy polieuretanowej nawierzchni boiska uprzednio rozebranej	m2		
		0,25 * 50,00	m2	12,500	12,500
				RAZEM	
3		BOISKO WIELOFUNKCYJNE - malowanie linii boisk			
5 d.3	NNRNKB 202 1134-01 analogia	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami do linii na boiskach o nawierzchni polieuretanowej	m2		
		$(210,00 + 364,40 + 72,00) * 0,07$	m2	45,248	
				RAZEM	45,248
6 d.3	TZKNBK XV 0217-01 analogia	Wypatrowanie szlaczka lub fryzu w dwu lub więcej kolorach - od 10 do 25 cm - malowanie dwukrotnie linii boiska farbą specjalistyczną do boisk	m		
		210,00 + 364,40 + 72,00	m	646,400	646,400
				RAZEM	
4		BOISKO WIELOFUNKCYJNE - elektryczne zewnętrzne			
7 d.4	KSNR 9 1005-03	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku	szt		
		6	szt	6,000	
				RAZEM	6,000
8 d.4	KSNR 9 1005-01	Wymiana opraw oświetlenia zewnętrznego ledowego na trzpieni słupa lub wysięgniku	szt		
		4	szt	4,000	4,000
				RAZEM	