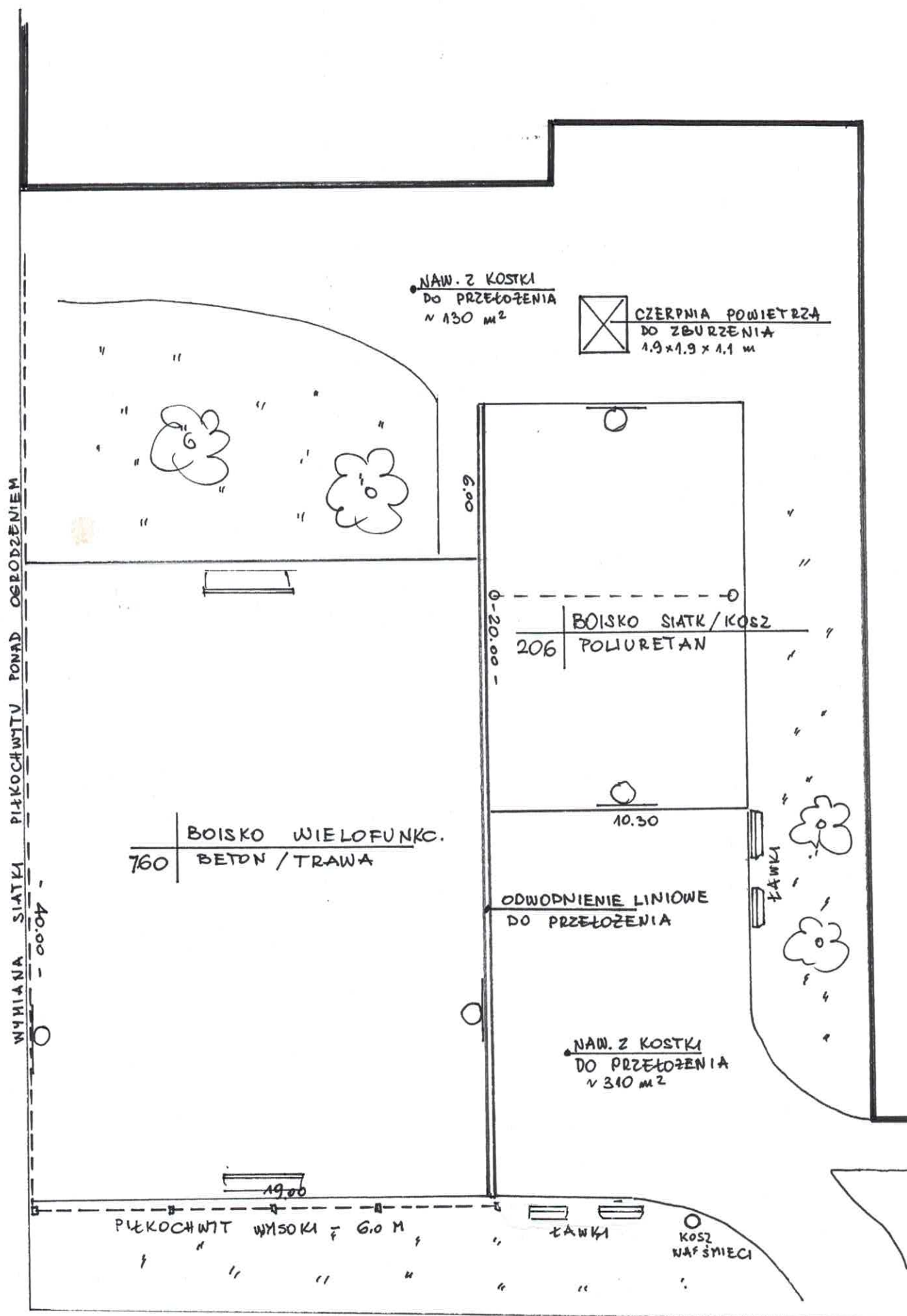


Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0121-01 analogia	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja terenu pod boiska i place oraz dojścia	ha		
		0,20	ha	0,200	
				RAZEM	0,200
2	KNR 2-23 0310-06 analogia	Ustawienie w gotowych otworach bramek stalowo-drewnianych do piłki ręcznej- demontaż bramek i montaż bramek nowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
3	KNR 2-23 0310-04 analogia	Ustawienie w gotowych otworach stojaków metalowych do koszykówki- demontaż stojaków i tablic, remont i ponowny montaż	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
4	KNR 2-23 0403-04 analogia	Ogrodzenia wewnętrzne płyty boiska - barierki stalowe na słupkach z rur wypełnione siatką ocynkowaną- demontaż istniejących piłkochwyłów	m		
		80	m	80,000	
				RAZEM	80,000
5	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		149	m	149,000	
				RAZEM	149,000
6	KNR 2-31 0807-01 analogia	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem(kostka brukowa gr.6 i 8 cm. do odzysku)	m ²		
		440	m ²	440,000	
				RAZEM	440,000
7	KNR 2-31 0606-02 analiza indywidualna	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 20 cm na podsypce piaskowej- demontaż istniejącego odwodnienia liniowego, i ponowny montaż na nowej podsypce nowych elementów odwodnienia	m		
		46	m	46,000	
				RAZEM	46,000
8	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		149	m	149,000	
				RAZEM	149,000
9	NNRNKB 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 21-50 elementów/m2(kostka z rozbiórki, z wymianą ok. 15% nowej)	m ²		
		440	m ²	440,000	
				RAZEM	440,000
10	KNR 2-31 0803-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm(demontaż nawierzchni poliuretanowej na boisku do siatkówki)	m ²		
		206	m ²	206,000	
				RAZEM	206,000
11	KNR-W 3 0809-01 analogia	Wyrównywanie podłoży betonowych przez frezowanie- wyrównanie i "zmatowienie" płyty boiska wielofunkcyjnego	m ²		
		760	m ²	760,000	
				RAZEM	760,000
12	KNR 2-23 0106-03 analogia	Nawierzchnie z mieszanki o grubości warstwy 5 cm- warstwa amortyzująca, gumowa (grubości ok. 2-3 cm.) na płycie betonowej pod nawierzchnię ze "sztucznej trawy"	m ²		
		760	m ²	760,000	
				RAZEM	760,000
13	KNR 2-23 0104-03 analogia	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna o grubości 5 cm- podwyższenie podbudowy boiska do piłki siatkowej	m ²		
		206	m ²	206,000	
				RAZEM	206,000
14	KNR 2-23 0210-01 analogia	Wykonanie nawierzchni trawiastej darniowaniem pełnym na uprzednio przygotowanej warstwie wegetacyjnej na terenie płaskim bez nawożenia- wykonanie nawierzchni trawiastej "sztuczna trawa" o parametrach zgodnych z opisem w STWiOR	m ²		
		760	m ²	760,000	
				RAZEM	760,000
15	KNR 2-23 0106-03 analogia	Nawierzchnie z mieszanki o grubości warstwy 5 cm- nawierzchnia poliuretanowa(2 warstwowa), warstwa wierzchnia barwiona w masie	m ²		
		206	m ²	206,000	
				RAZEM	206,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 2-23 0403-04	Ogrodzenia wewnętrzne płyty boiska - barierki stalowe na słupkach z rur kwadratowych 80x80 mm wypełnione siatką z polipropylenu (gr. 4 mm o oczkach 10 x10 cm.)- piłkochwyty wys. 6,0 m 20	m m	 20,000	
				RAZEM	20,000
17	KNR 2-23 0403-04	Ogrodzenia wewnętrzne płyty boiska - barierki stalowe na słupkach z rur wypełnione siatką ocynkowaną, ogrodzenie od strony pływalni, wys. 4,0 m 50	m m	 50,000	
				RAZEM	50,000
18	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm (czerpnia powietrza) 4,2	m ³ m ³	 4,200	
				RAZEM	4,200
19	KNR 2-02 0256-01	Płyta stropowa o grubości 10 cm i powierzchni między belkami lub ścianami do 5 m2 w deskowaniu U-Form - transport betonu w pojemniku, pozostałych materiałów żurawiem 1,44	m ² m ²	 1,440	
				RAZEM	1,440
20	KNR 2-02 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm 0,005	t t	 0,005	
				RAZEM	0,005
21	KNR 4-04 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km 15	m ³ m ³	 15,000	
				RAZEM	15,000
22	KNR 4-04 1105-02	Transport gruzu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 25 15	m ³ m ³	 15,000	
				RAZEM	15,000
23	KNR 2-23 0501-01 analogia	Montaż elementów prefabrykowanych żelbetowych stojaków- montaż ławek i pojemnika na śmieci 5	szt. szt.	 5,000	
				RAZEM	5,000
24	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III 150	m ² m ²	 150,000	
				RAZEM	150,000



TEREN BOISK SP373