

Tor rowerowy
 niwelacja terenu, dostarczenie i montaż drewnianego toru rowerowego typu pumptrack o długości minimum 45 m, składającego się z garbów, zakrętów profilowanych oraz matych „hoppek” ułożonych w takiej kolejności, by możliwe było rozpedzanie się i utrzymanie prędkości bez pedałowania.
 lokalizacja wg rysunku.

Siłownia zewnętrzna
 wyposażenie w urządzenia do ćwiczeń ruchomych typu podciąg nóg, drabinka, kota tai chi, wyciąg górny, wyciskanie siedząc, biegnacz, orbitrek, wiosłarz, twister, wahadło, hawka, prostownik pleców
 nawierzchnia: kostka brukowa, około 170 m²
 sugerowane fundamentowanie na stopie fundamentowej
 lokalizacja wg rysunku.

Remont istniejących i wykonanie nowych boisk do siatkówki plażowej
 demontaż istniejących siupków, dostarczenie czterech przemośnych kompletów siupków ze stanowiskami sędziowskimi;
 wymiana starej nawierzchni i wykonanie nowej, piaskowej, w sumie około 2 150 m²;
 lokalizacja wg rysunku.

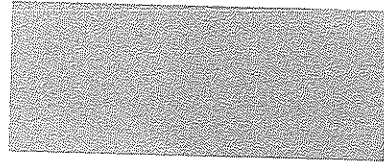
Budowa pola do gry w bule
 wykonanie nawierzchni z tłucznia granitowego, w sumie około 60 m².
 lokalizacja wg rysunku.

Rozbudowa placu zabaw
 wyposażenie w urządzenia typu linarium (wys. ok. 5 m, śr. ok. 7,5 m), zestaw drabinek (dl. ok. 2 m, szer. ok. 2 m, wys. ok. 2,5 m), huśtawka typu gniazdo, skałka wspornikowa (dl. ok. 4 m, szer. ok. 2, wys. ok. 2 m), karuzela (śr. ok. 1,5 m).
 sugerowane fundamentowanie urządzeń na stopie fundamentowej
 nawierzchnia: piasek, około 290 m²
 ogrodzenie panelowe z dwiema furtkami o szerokości min. 100 cm, w tym jedna furtka łącząca projektowaną część z istniejącą
 lokalizacja wg rysunku.

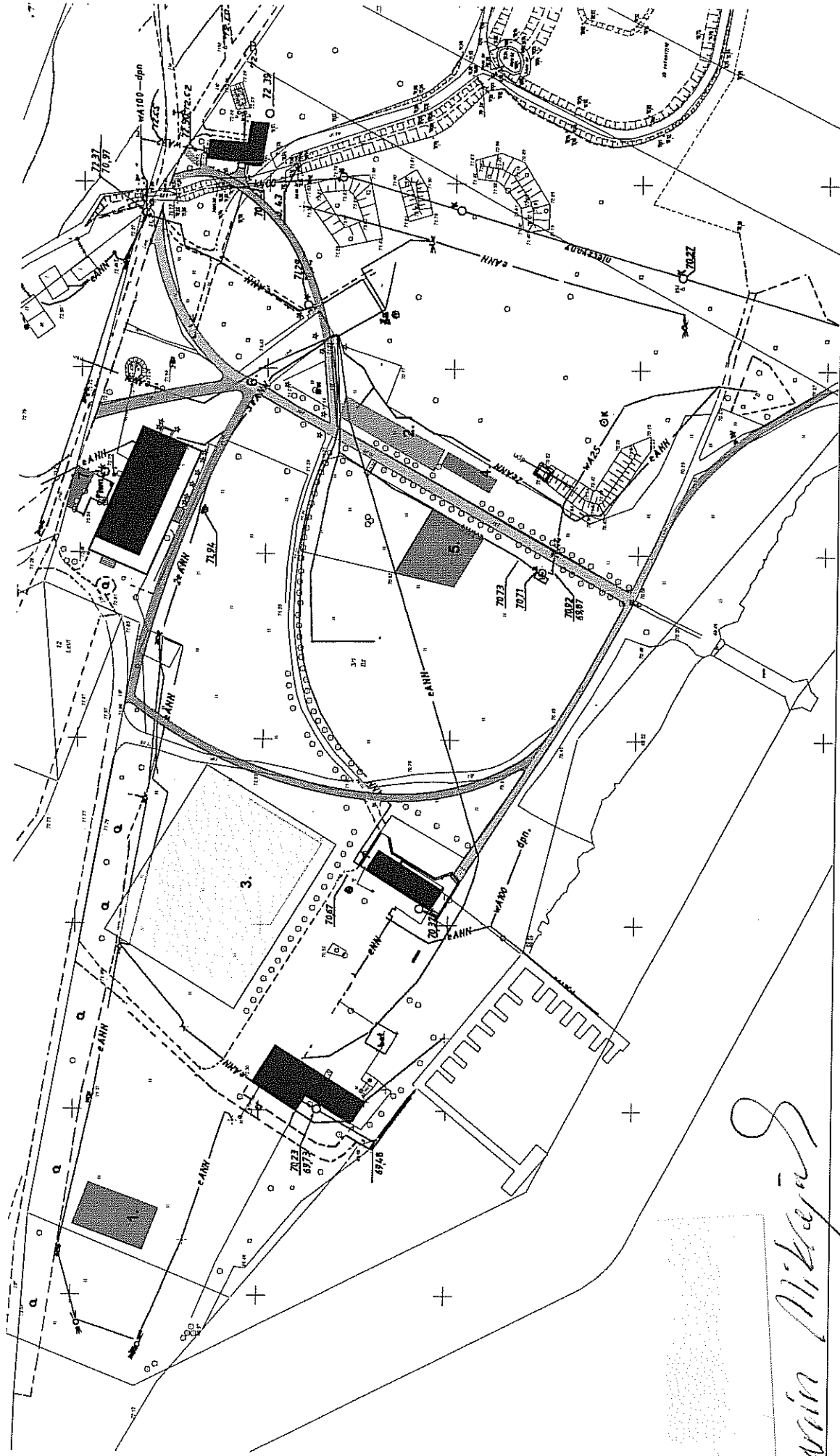
Wykomanie i utwardzenie ścieżek
 robiorka istniejących ścieżek, około 830 m²
 wykonanie nowej nawierzchni z kostki brukowej na odpowiedniej podbudowie, z krawężnikami, około 1 540 m²
 lokalizacja wg rysunku.

Zainstalowanie 4 stacji do naprawy rowerów
 każda ze stacji wyposażona w następujące narzędzia: wkrętak krzyżowy, wkrętak płaski, klucz nastawny, zestaw imbusów w rękofęści 1,5 - 8 mm, tyłki do opon, pompka z adapterem na wszystkie zawory, stacje wyposażone w zabezpieczenia antykradzieżowe
 wykonanie nowej nawierzchni z kostki brukowej na odpowiedniej podbudowie, z krawężnikami, około 40 m².

M. Krawczyk
inż.



N



**PRACE ZAPLANOWANE W RAMACH
POZNAŃSKIEGO BUDŻETU
OBYWATELSKIEGO**

**OŚRODEK WYPOCZYNKOWY
RUSALKA
W POZNAŃIU SKALA 1:1000**

LEGENDA

	1. Tor rowerowy		4. Budowa pola do gry w bule		7. Zainstalowanie 4 stacji do naprawy rowerów
	2. Siłownia zewnętrzna		5. Rozbudowa placu zabaw		Istniejące ścieżki do likwidacji
	3. Remont istniejących i wykonanie nowych boisk do siatkówki		6. Wykonanie i utwardzenie ścieżek		
			Zmiana nawierzchni ścieżek		
			Wykonanie nowych ścieżek		

Marcin Mikajewski