



- Zestawienie urządzeń istniejących placu zabaw do zachowania**
- 1 - Zestaw zabawowo sprawnościowy
  - 2 - Drabinka krzyżakowa
  - 3 - Huśtawka wahadłowa
  - 4 - Karuzela krzyżowa
  - 5 - Huśtawka ważka
  - 6 - Tablica do rysowania
  - 7 - Gra "O i X"
  - 8 - Liczydło
  - 9 - Bujak na sprężynach
  - 10 - Ławka z oparciem
- Zestawienie urządzeń istniejących siłowni plenerowej do zachowania**
- 11 - Wyciąg górny / wyciskanie siedząc
  - 12 - Orbitrek
  - 13 - Biegacz
  - 14 - Rower
  - 15 - Wioślarz
- wykaz współrzędnych geodezyjnych sytuowania projektowanych urządzeń placu zabaw i siłowni

I.p.	x	y	I.p.	x	y
w1	5992377,33	5518379,95	w19	5992362,32	5518356,40
w2	5992378,99	5518355,19	w20	5992375,18	5518351,99
w3	5992383,42	5518355,49	w21	5992372,19	5518351,79
w4	5992381,76	5518380,24	w22	5992362,80	5518378,71
w5	5992379,66	5518378,33	w23	5992356,86	5518371,46
w6	5992379,22	5518375,07	w24	5992358,21	5518369,35
w7	5992381,15	5518356,15	w25	5992367,98	5518375,56
w8	5992362,61	5518349,18	w26	5992369,12	5518374,03
w9	5992365,96	5518344,44	w27	5992370,50	5518378,08
w10	5992370,70	5518347,78	w28	5992369,21	5518379,62
w11	5992367,35	5518352,52	w29	5992369,46	5518386,71
w12	5992365,26	5518348,72	w30	5992371,83	5518388,93
w13	5992366,42	5518347,09	w31	5992372,94	5518382,03
w14	5992358,33	5518356,77	w32	5992373,66	5518381,07
w15	5992362,48	5518350,82	w33	5992373,26	5518391,55
w16	5992364,78	5518352,43	w34	5992374,54	5518346,50
w17	5992360,62	5518358,37	w35	5992385,96	5518382,82
w18	5992359,59	5518354,50	w36	5992384,90	5518384,63

**Legenda**

**A, B, C, ..., K** Granica działki 3/12

**a, b, c, ..., h** Ogrodzenie istniejące i granica placu zabaw

Schemat urządzenia istniejącego do zachowania wraz ze strefą bezpieczeństwa

Schemat urządzenia projektowanego wraz ze strefą bezpieczeństwa

Schemat urządzenia siłowni do zmiany sytuowania

Granica strefy odległości 10,0 m od krawędzi jezdni

Nawierzchnia piaskowa lub trawa syntetyczna, patrz opis techn.

Nawierzchnia z trawy naturalnej, patrz opis techn.

wjazd techniczny i gospodarczy

Wejście na plac

Tyczenie projektowanych urządzeń placu zabaw i siłowni / skala 1 : 400

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Identyfikator zgłoszonej pracy	PODGIK.6640.1160.2021
Skala mapy: 1:500	Data opracowania mapy 14.07.2021
Miejscowość: Trzebiatów	nr działki: 3/12 (wg. zakresu)
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 320508_4.0006.3/12 Nazwa: Trzebiatów
Obręb ewidencyjny	identyfikator 0006 Nazwa: Trzebiatów
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich: 2000/15 wysokości: PL-KRON86-NH
W zakresie opracowania nie znajdują się punkty osnowy geodezyjnej Podlegają ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt. 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne	W granicach projektowanej inwestycji nie istnieją obciążenia służebnościami gruntowymi ZUDP: BRAK
Nazwa i nazwisko wykonawcy oraz podpis osoby reprezentującej wykonawcę	Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz podpis geodety uprawnionego

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności kamej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	PODGIK.6640.1160.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTWO POWIATOWE W GRYFICACH Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Gryficach
Nr oraz data sporządzania dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji Nr 1 z dnia 22.07.2021r.
Wykonawca prac geodezyjnych	
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	

**Zestawienie urządzeń projektowanych placu zabaw**

- 16 - Zjazd linowy (a x b = 330 x 2510 cm, s.b. = 540 x 2410 cm, h up. = 120 cm)
- 17 - Czworoscian gimnastyczny (a x b = 200 x 200 cm, s.b. = 570 x 570 cm, h up. = 193 cm)
- 18 - Huśtawka wahadłowa "bocianie gniazdo" (a x b = 204 x 340 cm, s.b. = 715 x 270 cm, h up. = 136 cm)
- 19 - Piaskownica sześciokątna (a x b = 300 x 260 cm, s.b. = 600 x 560 cm, h up. = 30 cm)
- 20 - Karuzela tarczowa z siedziskami (a x b = 150 x 150 cm, s.b. = 550 x 550 cm, h up. = 100 cm)
- 21 - Huśtawka ważka na sprężynach (a x b = 30 x 300 cm, s.b. = 230 x 500 cm, h up. = 88 cm)
- 22 - Bujak podwójny na sprężynach (a x b = 82 x 82 cm, s.b. = 382 x 382 cm, h up. = 45 cm)
- 23 - Bujak na sprężynie (a x b = 102 x 24 cm, s.b. = 402 x 324 cm, h up. = 45 cm)
- 24 - Pomost stały (a x b = 75 x 325 cm, s.b. = 375 x 625 cm, h up. = 60 cm)
- 25 - Domek zabawowy (a x b = 120 x 120 cm, s.b. = 420 x 420 cm, h up. = 30 cm)
- 26 - Ławka metalowa z oparciem (a x b = 61 x 150 cm), kosz na śmieci
- 27 - Tablica regulamin (a x b = 39 x 4 cm),

**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

1 : 500

obiekt / adres	Przebudowa i rozbudowa placu zabaw i przebudowa siłowni plenerowej przy ul. Sarniej w Trzebiatowie, dz. nr 3/12 obr. Trzebiatów 0006	data 12/2021
inwestor	GINA TRZEBIATÓW 72 - 320 Trzebiatów ul. Rynek 1	
branża faza	Arch / Projekt zagospodarowania terenu	
treść / rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU skala 1/500	
projektował	mgr inż. arch. Andrzej Frydrycki upr. nr 60/Sz/89	nr rys.

USŁUGI PROJEKTOWE ANDRZEJ FRYDRYCKI ul. FIELDORFA 19/4 71-075 SZCZECIN, TEL 608-609-899