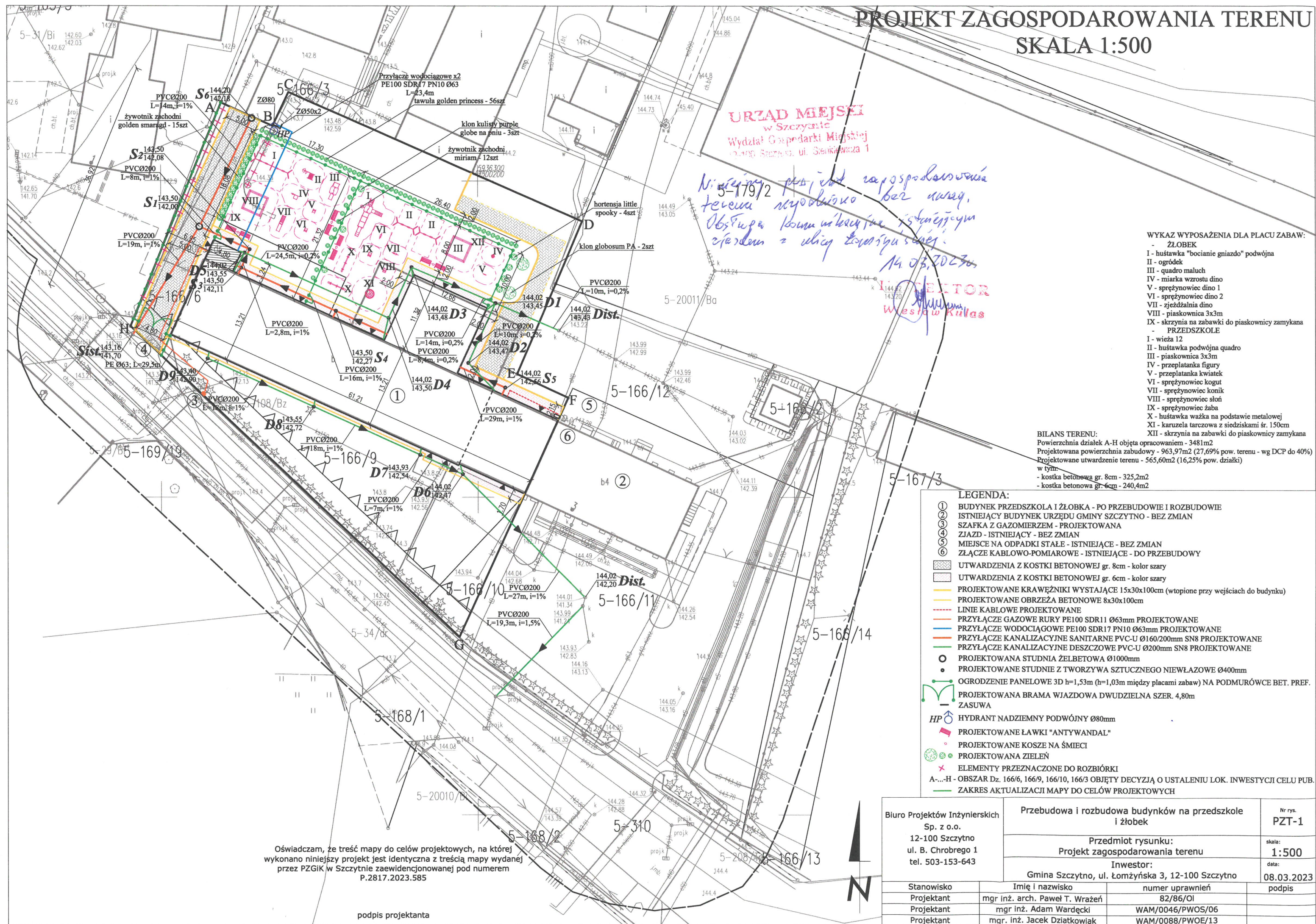


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SKALA 1:500



URZĄD MIEJSKI
w Szczycie
Wydział Gospodarki Miejskiej
ul. Sienkiewicza 1

Niniejszy projekt zagospodarowania
terenu wyodrębiono bez uwag.
Obsługa techniczna istniejącym
zarysem z ulicy Sienkiewicza 1.

14.03.2023
WŁAŚCICIEL
Włodzisław Kulas

- WYKAZ WYPOSAŻENIA DLA PLACU ZABAW:
- ŻŁOBEK
 - I - huśtawka "bocianie gniazdo" podwójna
 - II - ogródek
 - III - quadro maluch
 - IV - miarka wzrostu dino
 - V - sprężynowiec dino 1
 - VI - sprężynowiec dino 2
 - VII - zjeżdżalnia dino
 - VIII - piaskownica 3x3m
 - IX - skrzynia na zabawki do piaskownicy zamykana
 - PRZEDSZKOLE
 - I - wieża 12
 - II - huśtawka podwójna quadro
 - III - piaskownica 3x3m
 - IV - przeplatanka figury
 - V - przeplatanka kwiatek
 - VI - sprężynowiec kogut
 - VII - sprężynowiec konik
 - VIII - sprężynowiec słoń
 - IX - sprężynowiec żaba
 - X - huśtawka ważka na podstawie metalowej
 - XI - karuzela tarczowa z siedziskami śr. 150cm
 - XII - skrzynia na zabawki do piaskownicy zamykana

BILANS TERENU:
Powierzchnia działek A-H objęta opracowaniem - 3481m²
Projektowana powierzchnia zabudowy - 963,97m² (27,69% pow. terenu - wg DCP do 40%)
Projektowane utwardzenie terenu - 565,60m² (16,25% pow. działki)
w tym:
- kostka betonowa gr. 8cm - 325,2m²
- kostka betonowa gr. 6cm - 240,4m²

LEGENDA:

- ① BUDYNEK PRZEDSZKOLA I ŻŁOBEK - PO PRZEBUDOWIE I ROZBUDOWIE
- ② ISTNIEJĄCY BUDYNEK URZĘDU GMINY SZCZYTNO - BEZ ZMIAN
- ③ SZAFKA Z GAZOMIERZEM - PROJEKTOWANA
- ④ ZJAZD - ISTNIEJĄCY - BEZ ZMIAN
- ⑤ MIEJSCE NA ODPADKI STAŁE - ISTNIEJĄCE - BEZ ZMIAN
- ⑥ ZŁĄCZE KABLOWO-POMIAROWE - ISTNIEJĄCE - DO PRZEBUDOWY
- UTWARDZENIA Z KOSTKI BETONOWEJ gr. 8cm - kolor szary
- UTWARDZENIA Z KOSTKI BETONOWEJ gr. 6cm - kolor szary
- PROJEKTOWANE KRAWĘŻNIKI WYSTAJĄCE 15x30x100cm (wtopione przy wejściach do budynku)
- PROJEKTOWANE OBRZEŻA BETONOWE 8x30x100cm
- LINIE KABLOWE PROJEKTOWANE
- PRZYŁĄCZE GAZOWE RURY PE100 SDR11 Ø63mm PROJEKTOWANE
- PRZYŁĄCZE WODOCIAĞOWE PE100 SDR17 PN10 Ø63mm PROJEKTOWANE
- PRZYŁĄCZE KANALIZACYJNE SANITARNE PVC-U Ø160/200mm SN8 PROJEKTOWANE
- PRZYŁĄCZE KANALIZACYJNE DESZCZOWE PVC-U Ø200mm SN8 PROJEKTOWANE
- PROJEKTOWANA STUDNIA ŻELBETOWA Ø1000mm
- PROJEKTOWANE STUDNIE Z TWORZYWA SZTUCZNEGO NIEWŁAZOWE Ø400mm
- OGRODZENIE PANELOWE 3D h=1,53m (h=1,03m między placami zabaw) NA PODMURÓWCE BET. PREF.
- PROJEKTOWANA BRAMA WJAZDOWA DWUDZIELNA SZER. 4,80m
- ZASUWA
- HP HYDRANT NADZIEMNY PODWÓJNY Ø80mm
- PROJEKTOWANE ŁAWKI "ANTYWANDAL"
- PROJEKTOWANE KOSZE NA ŚMIECI
- PROJEKTOWANA ZIELEŃ
- ELEMENTY PRZEZNACZONE DO ROZBIÓRKI
- A...-H - OBSZAR Dz. 166/6, 166/9, 166/10, 166/3 OBJĘTY DECYZJĄ O USTALENIU LOK. INWESTYCJI CELU PUB.
- ZAKRES AKTUALIZACJI MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oświadczam, że treść mapy do celów projektowych, na której wykonano niniejszy projekt jest identyczna z treścią mapy wydanej przez PZGIK w Szczycie zaawidencjonowanej pod numerem P.2817.2023.585

podpis projektanta

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. 12-100 Szczycno ul. B. Chrobrego 1 tel. 503-153-643		Przebudowa i rozbudowa budynków na przedszkole i żłobek		Nr rys. PZT-1
		Przedmiot rysunku: Projekt zagospodarowania terenu		skala: 1:500
		Inwestor: Gmina Szczycno, ul. Łomżyńska 3, 12-100 Szczycno		data: 08.03.2023
Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień	podpis	
Projektant	mgr inż. arch. Paweł T. Wrażeń	82/86/OI		
Projektant	mgr inż. Adam Wardęcki	WAM/0046/PWOS/06		
Projektant	mgr. inż. Jacek Działkowiak	WAM/0088/PWOE/13		