

Mapa do projektu		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GG.6640.647.2023 1p 3673
Miejscowość, nr działki	Świdwin, dz. 113, 79/25	
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	321601 1
	nazwa	Świdwin
Obszar ewidencyjny	Identyfikator	321601 1.0007
	nazwa	Świdwin 0007
Skala mapy	1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/5
	wysokości	PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Służebności gruntuowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		
Nie badano		
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		
Brak		
Legenda obiektów nie wykazanych:		
Brak		
Data opracowania mapy		
16.08.2023r.		
Pracownia geodezyjna Agnieszka Kotowska ul. Nowomiejska 35, 78-300 Świdwin tel. 691-963-222 NIP 821-205-43-29 REGON 331413361		
Agnieszka Kotowska Geodeta upr. nr 19370		
Nazwa/ imię i nazwisko wykonawcy i podpis osoby reprezentującej wykonawcę		Imię i nazwisko, nr uprawnień i podpis geodety uprawnionego który opracował mapę

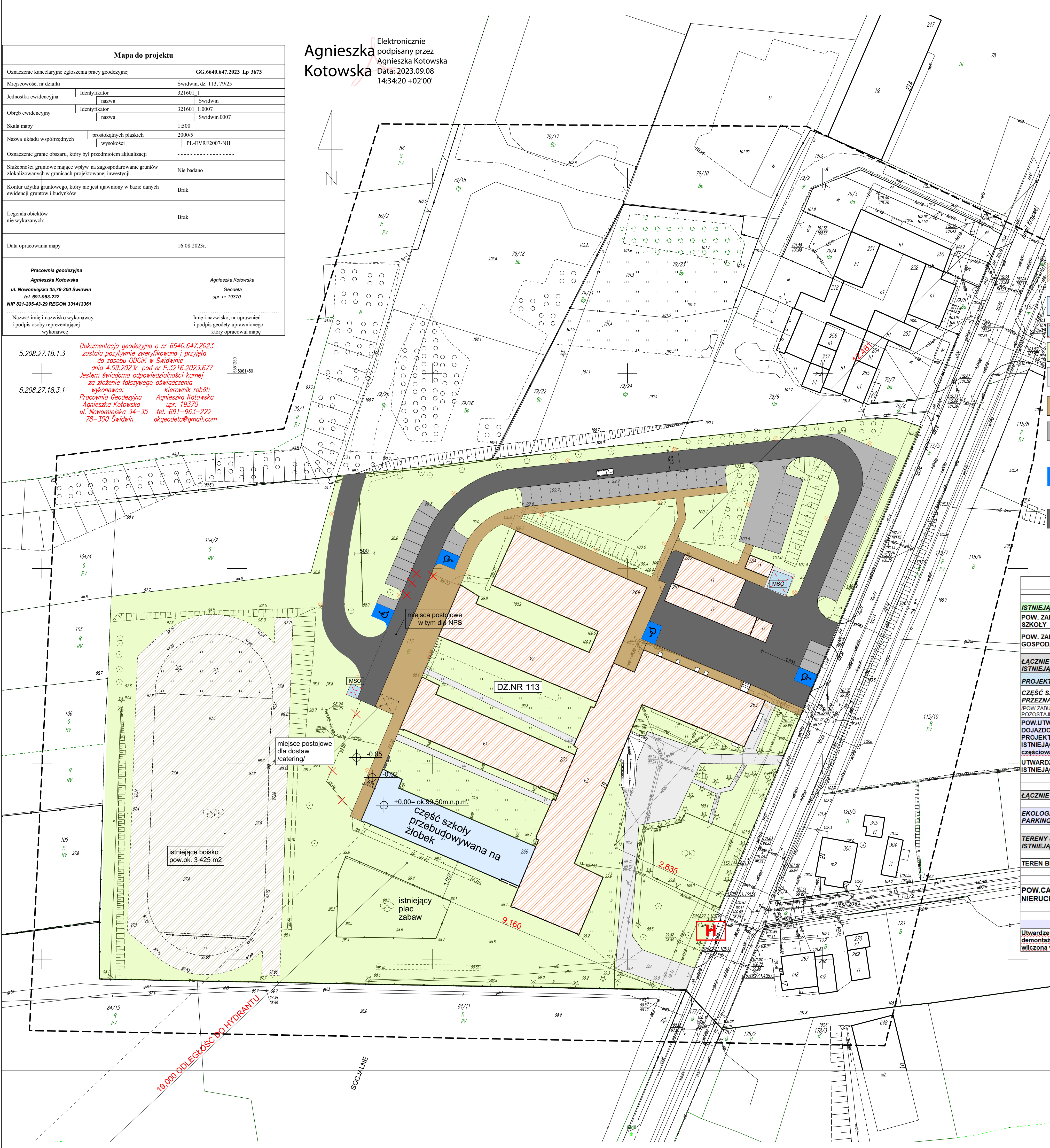
Agnieszka Kotowska

Elektronicznie podpisany przez Agnieszka Kotowska  
Data: 2023.09.08 14:34:20 +02'00'

5.208.27.18.1.3

5.208.27.18.3.1

Dokumentacja geodezyjna o nr 6640.647.2023 została pozytywnie zweryfikowana i przyjęta do zasobu ODGiK w Świdwinie dnia 4.09.2023r. pod nr P.3216.2023.677 Jestem świadoma odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia wykonawca: Pracownia Geodezyjna Agnieszka Kotowska ul. Nowomiejska 34-35 78-300 Świdwin tel. 691-963-222 okgeodeta@gmail.com



- projektowane ławki /2 szt./
- projektowane latarnie /20 szt./
- istniejące budynki poza zakresem projektu:
  - szkoła 2 895 m<sup>2</sup>
  - budynki pomocnicze 302 m<sup>2</sup>
- część budynku szkoły będąca zakresem projektu:
  - projektowany żłobek : 511 m<sup>2</sup>
- miejsce składowania odpadów
- tereny biologicznie czynne, ok.11 495 m<sup>2</sup>
- istniejące ścieżki,dojścia do szkoły, ok.807m<sup>2</sup>
- chodniki projektowane- kostka betonowa gr.8cm -1030 m<sup>2</sup>
- miejsca parkingowe / płyty azurowe betonowa typu EKO/, ok.74 m<sup>2</sup>
  - ilość miejsc parkingowych: -60 m.p.
- miejsca parkingowe dla niepełnosprawnych /płyty azurowe betonowa typu EKO/, ok.74 m<sup>2</sup>
  - ilość miejsc parkingowych: - 4 m.p.- dla niepełnosprawnych
- nawierzchnia jezdni manewrowych z kostki betonowej gr.8 cm /szara/ pow. 2160 m<sup>2</sup>
- istniejące utwardzenia do demontażu pow.: 520 m<sup>2</sup>
- istniejące hydranty zewnętrzne

BILANS TERENU DZ.113	
	POW./M2/
<b>ISTNIEJĄCE</b>	
POW. ZABUDOWY BUDYNEK SZKOŁY	3406
POW. ZABUDOWY BUDYNKI GOSPODARCZE	302
<b>ŁĄCZNIE POW. ZABUDOWY ISTNIEJĄCA</b>	<b>3708</b>
<b>PROJEKTOWANE</b>	
<b>CZĘŚĆ SZKOŁY ISTNIEJĄCEJ PRZEZNACZONA NA ŻŁOBEK</b>	<b>511</b>
POW. ZABUDOWY ISTNIEJĄCA POZOSTAŁE BEZ ZMIANY	
<b>POW.UTWARDZONA-DROGA DOJAZDOWA/ PPOŻ. PROJEKTOWANA W MIEJSCU ISTNIEJĄCEGO DOJAZDU /z częścią wymiana nawierzchni/</b>	<b>2160</b>
<b>UTWARDZENIA-DOJŚCIA ISTNIEJĄCE</b>	<b>807</b>
<b>ŁĄCZNIE UTWARDZENIA</b>	<b>2967</b>
<b>EKOLOGICZNE MIEJSCA PARKINGOWE</b>	<b>1022</b>
<b>TERENY SPORTOWE/ BOISKO ISTNIEJĄCE</b>	<b>3425</b>
<b>TEREN BIOLOGICZNIE CZYNNY</b>	<b>11495</b>
<b>POW.CAŁKOWITA NIERUCHOMOŚCI</b>	<b>22617</b>
<b>NOWO PROJEKTOWANE</b>	
<b>Utwardzenia przy szkole do demontażu /wymiana nawierzchni wliczona w pow.drogi manewrowej</b>	<b>520</b>

NANA Studio Architecture,  
ul. Cicha 46, 62-800 Tarnobrzeg,  
tel. 694468708, nup-545-545-00-94

arch. Iłona Najdek-Bajer  
info@nanastudio.eu

NAZWA:

INWESTOR:

LOKALIZACJA:

BRANŻA:

STADIUM:

NAZWA RYSUNKU:

projektował:

sprawdził:

data:

"Przebudowę części budynku Publicznej Szkoły Podstawowej nr 2 w Świdwinie na 2 oddziały żłobek."

Gmina Miejska Świdwin,  
Plac Konstytucji 3 Maja 1, 78-300 Świdwin

DZ.NR 113, Szkoła Podstawowa nr 2  
im.ppor. Emila Gierczak  
Ul.Armi Krajowej 19, 78-300 Świdwin

ARCHITEKTURA

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
PROJEKT TECHNICZNY

Projekt Zagospodarowania Terenu

mgr inż. arch. Iłona Najdek - Bajer  
upr. 19/WPOKK/2012 w specj.architektonicznej

dr inż.arch. Kamila Sikorska-Podyma  
upr.WP-01A/OKK/UpB/39/2011

13/11/2023

SKALA:

1:500

201