

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR 1662/1

SKALA 1:500

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA 1 : 500

woj. kujawsko-pomorskie
powiat: nakieński
Gmina: Szubin
OBREB: Szubin [0001]
SWG: 6640.1116.2024
PUWG 2000/6, Ukł wys. EVRF2007

Sekcja mapy: 6.191.18.24.4.4
Pomiar wykonano w maju 2024 r.

Nie wykluca się istnienia w terenie
również urządzeń podziemnych ułożonych
a nie zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej.
Mapa zawiera granice prawne.

Dla powstałej mapy nie badano słuszności gruntowych.

Niebieską przerywaną linią przedstawiono na mapie obszar aktualizacji.

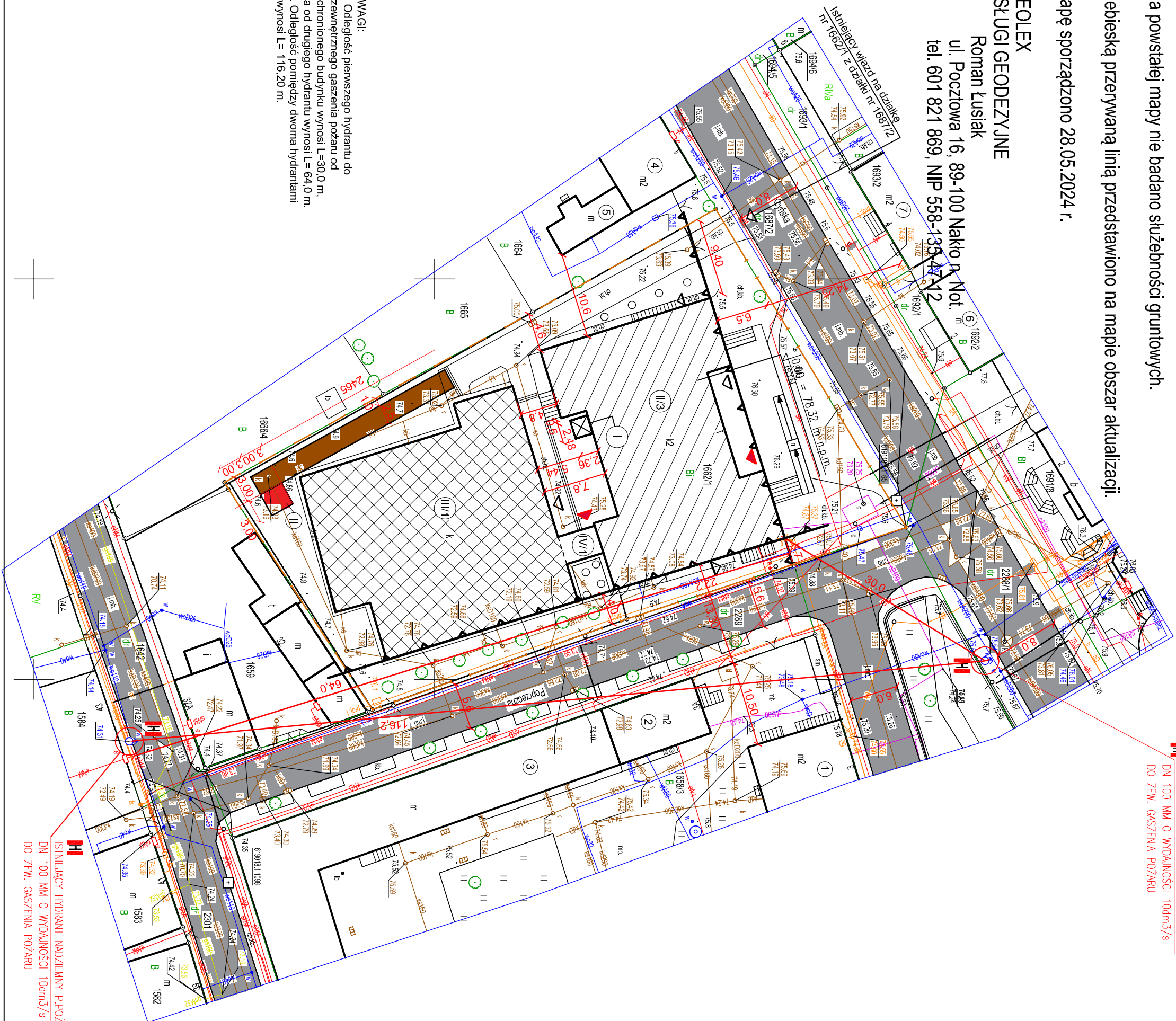
Mapę sporządzono 28.05.2024 r.

GEOLEX
USŁUGI GEODEZYJNE

Roman Łusiek
ul. Poczłowa 16, 89-100 Nakło n. Not.
tel. 601 821 869, NIP 558-138-47-12

- UWAGI:
- Odległość pierwszego hydrantu do zewnętrznego gaszenia pożaru od chronionego budynku wynosi L=30,0 m.
 - a od drugiego hydrantu wynosi L=64,0 m.
 - Odległość pomiędzy dwoma hydrantami wynosi L= 116,20 m.

Pozwiedzenie, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kadastrowych, których realizację zawierał operator niniejszego pozwolenia, jest nieprawdziwe, jeżeli nie zostanie udowodnione, że jest to błąd, który nie wynika z błędów w danych geodezyjnych i kadastrowych.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	SWG.6640.1116.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Sorocia Nakieński
Wykonawca prac geodezyjnych	GEOLEX USŁUGI GEODEZYJNE Roman Łusiek ul. Poczłowa 16, 89-100 Nakło nad Notecią tel. 601 821 869, NIP 558-138-47-12
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik geodezyjnych prac	
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych geodety/projektanta	Mielesz Krzyżan nr uprawnień 23868 w zakresie 112



LEGENDA:

	Projektowana winda zewnętrzna
	Istniejący budynek szkoły LO z adaptacją poddasza na cele dydaktyczne
	Istniejący budynek sali sportowej
	Istniejący łącznik pomiędzy budynkiem szkoły i sali sportowej
	Istniejące wejścia do budynku
	Projektowane wejścia do budynku
	Granice działki nr 1662/1
	Istniejąca drogi publiczne o nawierzchni asfaltowej o spadku a<2% o szerokości s = 5,6 m, 6,0 m, 8,0 m
	Istniejąca pochylnia dla osób niepełnosprawnych o szerokości pochylni s= 1,2 m i o spadku 6,7%
	Istniejące schody wejściowe, naziemne i zejściowe do piwnic budynku szkoły
	Istniejące budynki mieszkalne o dwóch kondygnacjach nadziemnych
	Istniejące pojedyncze drzewa liściaste
	Miejsce pod pojemniki na odpady stałe o wym. 3,0 x 3,0 m z posadzką z kostki brukowej, z rzędną + 0,15 m ponad poziom terenu
	Projektowany ciąg pieszy z kostki betonowej, brukowej
	Nieprzekraczalne linie zabudowy

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO - PROJEKTOWE		
"ÓSEMKA" KINGA ZAWISTOWSKA		
ul. Miłkowska Kopernika 3/13, 14-200 Iława		
NIP: 744-103-71-31, tel.: +48 695 385 007		
e-mail: projekt-osemka74@wp.pl		
PROJEKT		
ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
TEMAT:	Zagospodarowanie terenu	
OBIEKT:	Przebudowa, rozbudowa i zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń poddasza na cele dydaktyczne budynku szkoły I Liceum Ogólnokształcącego im. S. Wyspiańskiego w Szubinie przy ul. Kucińskiej 1, na działce nr 1662/1	
INWESTOR:	Powiat Nakieński ul. Gen. H. Dąbrowskiego 54 89-100 Nakło nad Notecią	
STADIUM:	Projekt zagospodarowania terenu	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	
AUTORZY DOKUMENTACJI:		
BRANŻA:	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
Projektant:	mgr inż. arch. Emilia Kuhn-Giupak upr. bud. nr. 12/KPOK/2015	
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Tadeusz Tyłka upr. bud. nr. NN-8345/474/81	
Opracował:	inż. ANDRZEJ ZAWISTOWSKI	
NR RYS.:	SKALA:	DATA OPRACOWANIA:
	1:100	04.2024r.