

Mapa
do celów projektowych
skala 1:500

6012300

"ZENIT"

Województwo: pomorskie
Powiat: kartuski
Gmina: Stężyca
Obręb: Klukowa Huta
Dziłka nr: 377
Ks.rob.: 875/2017
NE.Z.: G.6641.7531.2017

ul. Parkowa 10/5, 83-300 Kartuzy
tel. 58 352 01 81
fax 58 352 01 82
www.zenit.pl

Nr sekcji: 6.218.20.11.4.2, -4.4

Kartuzy, dnia 07.12.2017 r.

Mapa przedstawia granice działek wg stanu ujawnionego w ewidencji gruntów na dzień 04.11.2017 r.

nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

GEODETA
mgr inż. Anita Wojski

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000
Układ wysokościowy: PL-KRON86-NH

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

W zakresie opracowania mapy występują urządzenia projektowane zgodnie z ZUDP: e-928/2014, w-1723/2016.

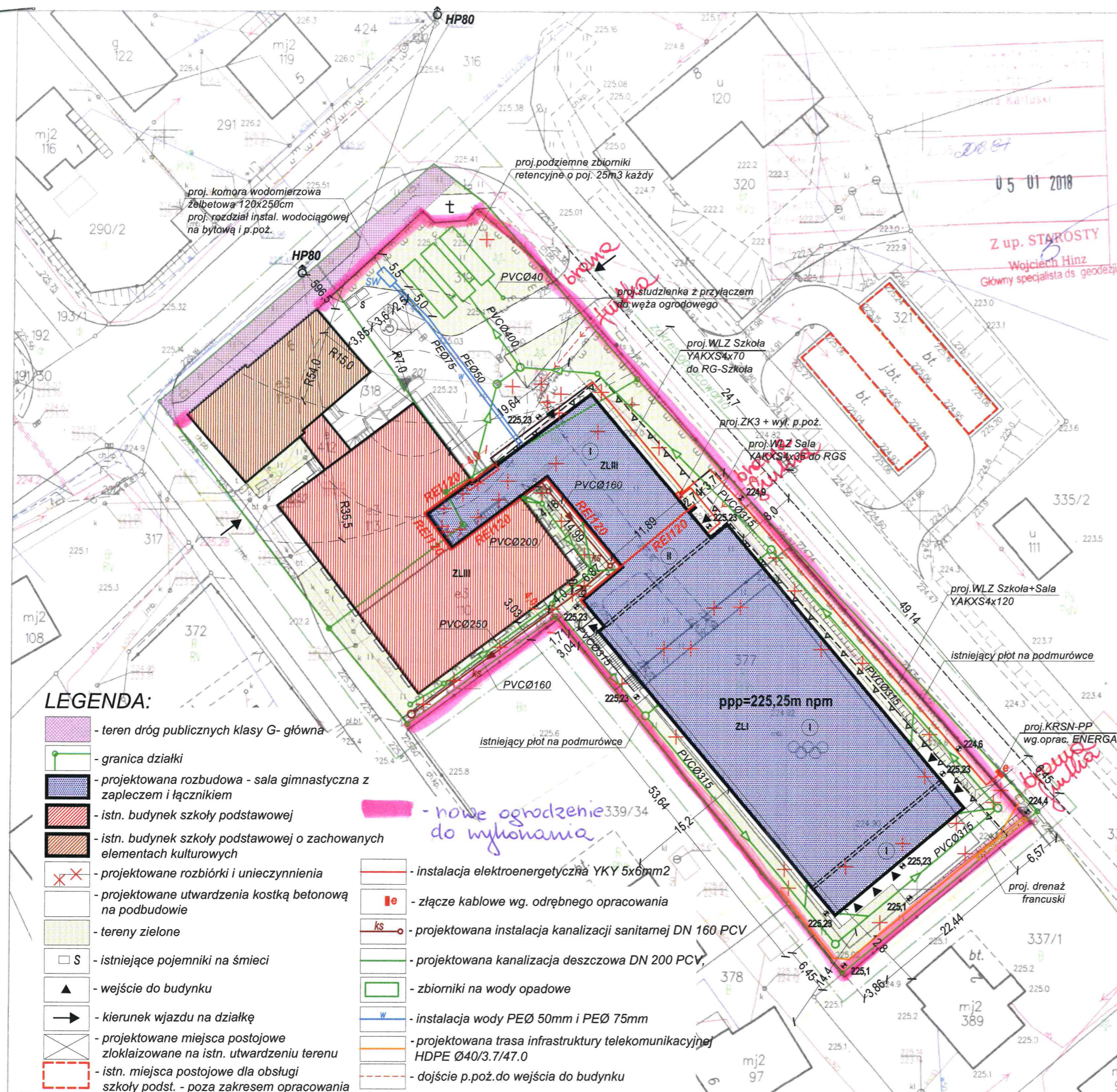
LEGENDA:
m w m żywapłot

AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY architekt Tomasz Golanko		wrzesień 2018r.
ul. Parkowa 10/5, 83-300 Kartuzy, kom. 58 352 01 81		SKALA 1:500
INWESTOR:	Gmina Stężyca ul. Parkowa 1, 83-322 Stężyca	
ADRES:	KLUKOWA HUTA, gm. Stężyca dz.nr 377, 318, 319	
OBIEKT:	Dobudowa sali gimnastycznej z zapleczem socjalnym do budynku szkoły podstawowej oraz budowa zbiornika na wody deszczowe	
NAZWA RYSUNKU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
		RYS. NR A-1
projektował:	mgr inż. arch. Tomasz Golanko upr. bud. nr PO/KK/313/2009	
instalacje sanitarne:	mgr inż. Marcin Kosieniak upr. bud. nr KUP/0148/POOS/08	
instalacje elektryczne:	inż. Szymon Głodowski upr. proj. nr POM/0002/PWOE/11	
instalacje telekomunikacyjne:	mgr inż. Józef Kobylski upr. proj. nr POM/0002/PWOT/15	

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI:
dla działek nr 377, 318, 319 łącznie
w granicach terenu oznaczonego symbolem U

powierzchnia zabudowy	2485,38 / 4407,68m ² = 56% < 70%
intensywność zabudowy	4299,24 / 4407,68m ² = 0,0 < 0,98 < 1,7
powierzchnia biologicznie czynna	1342,55 / 4407,68m ² = 30% > 10%

za zgodność z oryginałem
mapy do celów projektowych



LEGENDA:

- teren dróg publicznych klasy G- główna
- granica działki
- projektowana rozbudowa - sala gimnastyczna z zapleczem i łącznikiem
- istn. budynek szkoły podstawowej
- istn. budynek szkoły podstawowej o zachowanych elementach kulturowych
- projektowane rozbiórki i unieczynnienia
- projektowane utwardzenia kostką betonową na podbudowie
- tereny zielone
- istniejące pojemniki na śmieci
- wejście do budynku
- kierunek wjazdu na działkę
- projektowane miejsca postojowe zlokalizowane na istn. utwardzeniu terenu
- istn. miejsca postojowe dla obsługi szkoły podst. - poza zakresem opracowania
- instalacja elektroenergetyczna YKY 5x6mm²
- złącze kablowe wg. odrębnego opracowania
- projektowana instalacja kanalizacji sanitarnej DN 160 PCV
- projektowana kanalizacja deszczowa DN 200 PCV
- zbiorniki na wody opadowe
- instalacja wody PEØ 50mm i PEØ 75mm
- projektowana trasa infrastruktury telekomunikacyjnej HDPE Ø40/3.7/47.0
- dojscie p.poż. do wejścia do budynku

nowe ogrodzenie do wykonania

ppp=225,25m npm