

woj. : dolnośląskie
powiat : wołowski
gmina : Wołów
jednostka ewidencyjna : 022203_4 Wołów- miasto
obręb : 0001 Wołów
AM- 22, działka nr 64,
-sekcja mapy zasadniczej: 452.223.2433

PAŃSTWOWY SYSTEM ODNIESIEN PRZESTRZENNYCH:
- układ współrzędnych płaskich prostokątnych: „1965”
- układ wysokościowy: „Kronsztadt”

GK.6640.886.2015

Nieruchomości w obszarze opracowania mapy nie są obciążone
służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

„PAN INŻYNIER”
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
Geodeta Uprawniony
mgr inż. Zdzisław Grzybek
56-120 Brzeg Dolny, ul. Naborowska 24B/4
tel. 605 340 848, email: zdzislawgrzybek@wp.pl
Regon 931560221, NIP 917-102-32-02

ks160.SN8	planowana trasa przyłącza kanalizacji sanitarnej
pvc-u	—wg odrębnego pozwolenia na budowę lub zgłoszenia
ks250-200	likwidacja ks250-200
w90,63.50	planowana trasa przyłącza wody
PE-HD , PN10	—wg odrębnego pozwolenia na budowę lub zgłoszenia
z2	planowana zasuwa przyłącza wody DN40,PN10
	—wg odrębnego pozwolenia na budowę lub zgłoszenia
SW	planowaną lokalizacją studni wodomierzowej głębszej
	—wg odrębnego pozwolenia na budowę lub zgłoszenia

Poswiadczenie, że niniejsza mapa została sporządzona w wyniku pomiarów terenowych i kartograficznych, a także w oparciu o dane techniczne i mapy zasadnicze, które zostały przekazane przez zamawiacza.

Organizacja: **ARMIA WOJENNA**
Zasadnicza: **Centrum Terapii i Wczesnego Wspomagania Rozwoju Dzieci**
56-100 Wołów, ul. Inwalidów Wojennych 10
dz. nr 64, AM-22, obręb Wołów Miasto, gm. Wołów, powiat wołowski

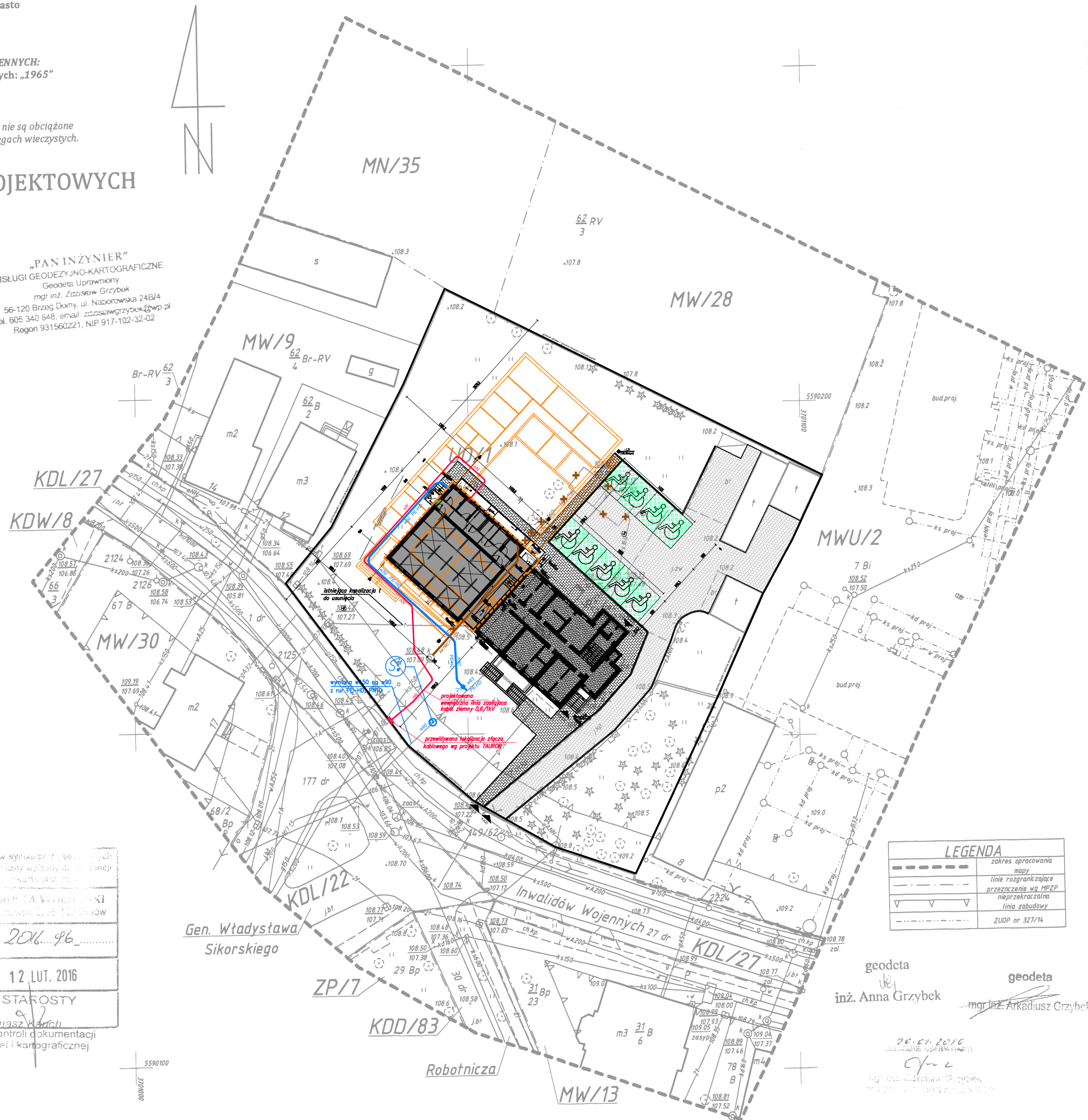
Identyfikacja: **2016_96**

Zasoby: **12 LUT. 2016**

Data wykonania: **12 LUT. 2016**

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej zamawiacza: **2 up. STAROSTY**
Tomasz March

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej wykonawcę: **mgr inż. Zdzisław Grzybek**



elementy projektu budowlanego objętego decyzją o
pozwoleniu na budowę nr..... z dnia
podlegające zmianom

BILANS TERENU

Powierzchnia działki:	przed zmianą 0,3989 ha	po zmianie 0,3989 ha
Powierzchnia zabudowy budynku po rozbudowie:	1026,27 m ²	515,54 m ²
w tym część:		
istniejąca:	263,60 m ²	bez zmian
dobudowywana:	762,67 m ²	251,94 m ²
Powierzchnia nawierzchni utwardzonych (dróg, parkingów, chodników):	1265,49 m ²	941,28 m ²
Powierzchnia terenu biologicznie czynnego:	1697,23 m ²	2532,26 m ²

LEGENDA OZNACZEŃ:

granicz obszaru opracowania	
granicz własności = granicz obszaru oddziaływania	
ogrodzenie systemowe	
istniejący budynek szkoły	
projektowana rozbudowa po zmianach	
istniejąca zabudowa smietników	
nawierzchnia ciągu pieszo-jazdnego z kostki brukowej gr.8cm po zmianach	
nawierzchnie parkingów z betonowych płyt azurowych gr.10cm powierzchnia biologicznie czynna po zmianach	
nawierzchnie chodników z kostki brukowej gr.8cm po zmianach	
trawniki - powierzchnia biologicznie czynna po zmianach	

poziom odniesienia ± 0,00 = 110,08 m n.p.m.

UWAGI:

- Wymiary podane na rysunkach odnoszą się do istniejących krawędzi ścian i sufitów.
- Nie wyklucza się istnienia instalacji ukrytych pod elementami wykończeniowymi ścian i sufitów.
- Wszystkie prace budowlane należy wykonywać zgodnie z "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych", zasadami sztuki budowlanej, przepisami BHP, przez odpowiednio wykwalifikowanych pracowników, pod stałym nadzorem technicznym;
- Wszystkie elementy instalacyjne przeniesione w celach informacyjnych, dokumentacja winna być rozpatrywana włącznie z projektami pozostałych branż;
- Poziomy posadek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym, ewentualne odchyłki od dokumentacji projektowej należy konsultować z projektantami;
- Wszystkie elementy wykończeniowe, słusarki i stolarki okienne-drzwiowej, sufitów, posadek, okładzin ściennych należy zamawiać po uprzedniej weryfikacji wymiarów na budowie;
- Ostateczny dobór kolorystyki materiałów wykończeniowych wewnętrznych i zewnętrznych musi uzyskać akceptację Głównego Projektanta;
- Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych porównywalnych jakościowo i technicznie do projektowanych jedynie za zgodą projektantów
- Zastosowane materiały budowlane oraz użyte prefabrykaty winny odpowiadać Polskim Normom lub posiadać odpowiednie atesty dopuszczające do zastosowania w budownictwie.
- Wszelkie wątpliwości związane z dokumentacją projektową należy niezwłocznie wyjaśnić z projektantami.

PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY
Rozbudowa Zespołu Szkół Specjalnych i
Placówek Oświatowych w Wołowie –
Centrum Terapii i Wczesnego Wspomagania
Rozwoju Dzieci
56-100 Wołów, ul. Inwalidów Wojennych 10
dz. nr 64, AM-22, obręb Wołów Miasto, gm. Wołów, powiat wołowski

INWESTOR: Zespół Szkół Specjalnych i Placówek Oświatowych
ul. Inwalidów Wojennych 10, 56-100 Wołów

PROJEKT: DETAL Projektowanie i Realizacje Marta Pyrcz
ul. Starodębowa 77, 51-251 Wrocław

TEMAT : zamienny
projekt zagospodarowania terenu

RYSunek nr: **A1** SKALA : 1:500 DATA : październik 2019 r.

Imię i nazwisko:	specjalność:	podpis:
mgr inż. arch. Rafał Pyrcz (upr. nr 78/08/DOIA)	główny projektant	
mgr inż. arch. Monika Suwalska (upr. nr 26/02/DOIA)	sprawdzający	
mgr inż. Krzysztof Skiba (upr. nr DOŚ/IS/0529/01)	projektant	
mgr inż. Marek Krzeminski (upr. nr DOŚ/IS/0469/01)	sprawdzający	
mgr inż. Rafał Bulak (upr. nr 109/DOŚ/05)	projektant	
mgr inż. Piotr Cieślak (upr. nr 287/DOŚ/06)	sprawdzający	

DETAL PROJEKTOWANIE I REALIZACJE MARTA PYRCZ
ul. Starodębowa 77, 51-251 Wrocław
pyrcz@o2.pl tel.: 665446077 693430311