

7. up. STAROSTY
Maria Ludek
Inspektor ds. produkcji

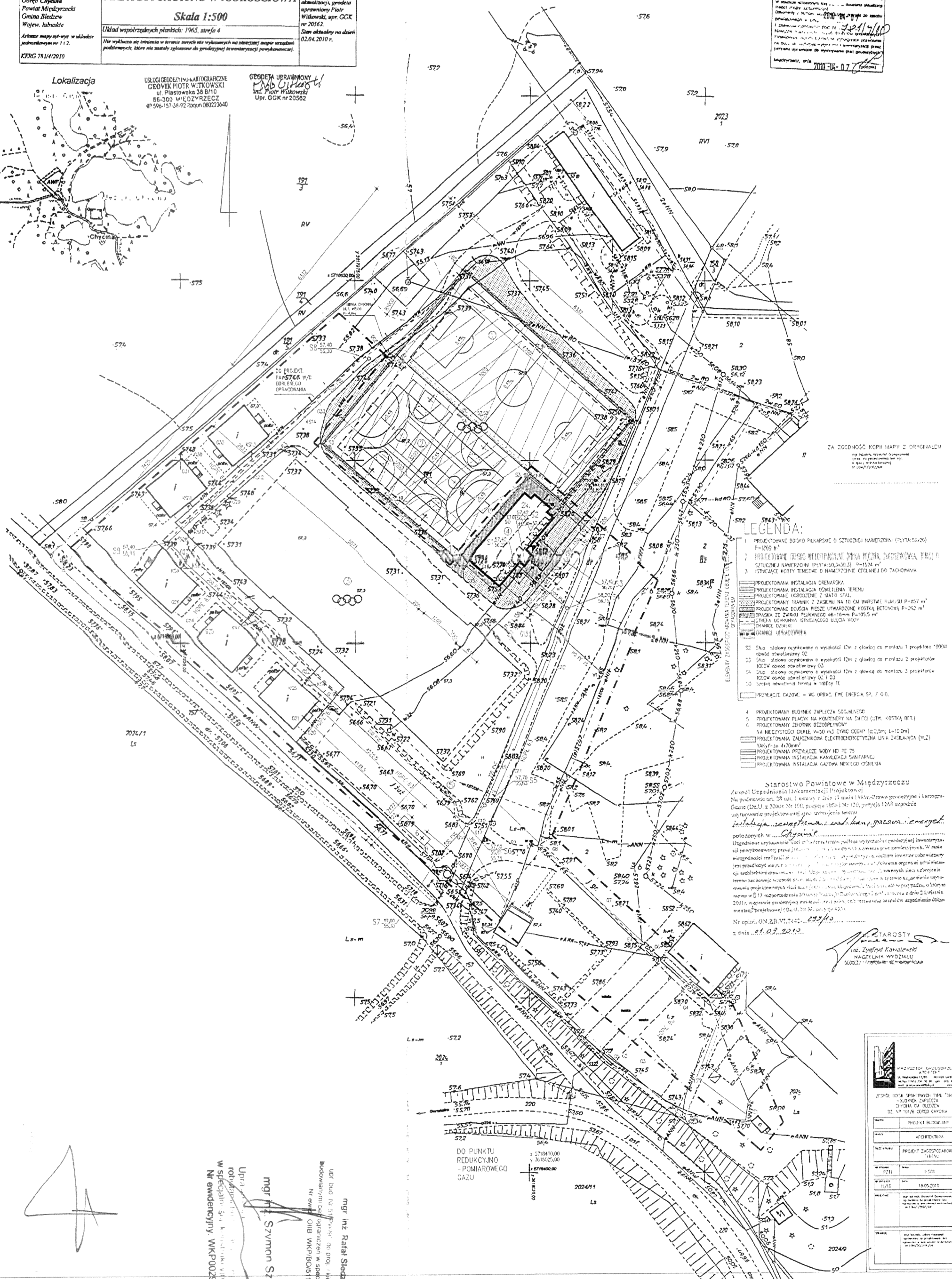
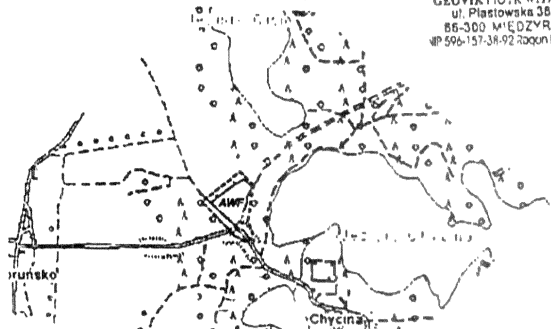
[illegible]

<p>Obiekt Ośrodka AWF Obwód Chojnice Powiat Międzyrzecki Gmina Bledzew Wojew. lubuskie</p>	<p>MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA</p> <p>Skala 1:500</p> <p>Układ współrzędnych płaskich: 1965, strefa 4</p> <p>Nie wykonano ani inwentru w terenie, ani nie wykonano na podstawie map urzędowych podziemnych, które nie zostały zgłoszone do geodezyjnego inwentaryzacji pomyślnie.</p>	<p>Wykonano na zasadzie aktualności, zgodnie z uprawnieniami Pięta Wisknisi, wpr. GGG nr 20562.</p> <p>Siem. aktualny na dzień 02.04.2010 r.</p>
<p>Arkusze mapy są wy- w układzie jednokolumnowym nr 1 i 2.</p> <p>KERG 7814/2010</p>		

Lokalizacja

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
GEOVIK PIOTR WITKOWSKI
ul. Piastowska 38 B/10
85-300 MIEDZYRZECZ
t. 596-157-38-92 fax 080223640

GEODETA UPRAWNIONY
mgr Piotr Wilkowski
Upr. GKK nr 20582



ZA ZGODNOŚĆ KOPII MAPY Z ORYGINAŁEM

LEGENDA:

1. PROJEKTOWANE DOŚCIPY PEŁKARSKIE O SZTUCZNEJ NAMIERZCZYNIE (PEŁYA: 66/26)
P=1819 m²
2. PROJEKTOWANE DOŚCIPY WIELKOPŁYTKOWE PEŁKARSKIE, ZAMOCOWANE NA PEŁYI O
SZTUCZNEJ NAMIERZCZYNIE (PEŁYA: 50/30,3), P=1524 m²
3. SZTUCZNE KORYT TENISOWE O NAMIERZCZYNIE OCEALIEJ DO ZACHOWANIA

- | | |
|----------|--|
| [Symbol] | PROJEKTOWANA INSTALACJA DRENARSKA |
| [Symbol] | PROJEKTOWANA INSTALACJA OŚWIEJLENIA TERENU |
| [Symbol] | PROJEKTOWANE OGRODZENIE Z SIATKI STAL. |
| [Symbol] | PROJEKTOWANY TRAMWAZ Z ZASIEGIEM NA 10 CM WARSTWIE H.M.JUSU P=257 m ² |
| [Symbol] | PROJEKTOWANE DOŁUGA PIEŚĆ UTWARDOZONE KOSTKA BETONOWA P=262 m ² |
| [Symbol] | OPASKA ZE ŻWIARU PIKANTEGO Ø8-10mm P=105,5 m ² |
| [Symbol] | ZBIENIA ODMURNA SIĘCZĄCEGO UŁOŻA WODY |
| [Symbol] | KANALICE DZIĄTKI |
| [Symbol] | BRANKI OGRADZANIA |

52. Stupa słodowy ocynkowany o wysokości 12m z głowicą do montażu 2 projektów 1000W oświetleniowy O2
53. Stupa słodowy ocynkowany o wysokości 12m z głowicą do montażu 2 projektów 1000W oświetleniowy O3
54. Stupa słodowy ocynkowany o wysokości 12m z głowicą do montażu 2 projektów 1000W oświetleniowy O2 i O3
50. Szafka oświetlenia terenu w tablicy TE
- ☐ PRZYŁĄCZE GAZOWE – wg OPRAĆ. ENE. ENERGIA SP. Z O.O.

4. PROJEKTOWANY BUDYSEK ZAPLECZA SPOŁECZNEGO
5. PROJEKTOWANY PLACISK NA WODNIANY NA SWFO (LTM: KOSTKA BET.)
6. PROJEKTOWANY ZBIORNIK ODCZYSZCZONY
NA NIECZYSTOŚCI GRUNTU V=50 m³ ZWYKŁOŚĆ (G=2,5m L=10,0m)
PROJEKTOWANA ZAŁOŻNIKA ELEKTROENERGETYCZNA LINIA ZASILAJĄCA (MŁZ)
YAKY-20 4070m³
PROJEKTOWANA PRZŁĄCZE WODY HD PE 75
PROJEKTOWANA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ
PROJEKTOWANA INSTALACJA GAZOWA NIEKOGO GOSIENIA

Starostwo Powiatowe w Miedzyrzeczu
Zespół Uspiechnienia Dokumentacji Projektowej
Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 marca 1984r. Prawo geodezyjne i kartogra-
ficzne (Dz. U. z 2000r. Nr 100, pozycja 1056 i Nr 129, pozycja 1268) uzgadnia
ustawienie projektowanej gedy w trybie lernu

[illegible]

Nr opinii CN.ZR.V.7442... 292/10
Z dnia 21.02.2010... JAROSLY

inż. Zdzisław Kowalewski
NACZELNIK WYDZIAŁU
GŁOŚNIŁ: ...

A hand-drawn sketch of a building with a chimney and a small structure labeled 'SP 4'.

REFLECTOR G-2200H
 ALTITUDE
 U.S. Highway 17/95 50+400
 1 mi/2 mi (1.6) / 3.2 mi 65 66 67

2026
9
5200
L5

Architectural drawing of a building facade. The drawing shows a rectangular building with a central entrance and a small square feature on the right side. The drawing is labeled with '5770' and 'ANN 5775'. To the right of the drawing is a table with two rows and two columns.

Utwórca	PROJEKT HUBERMAN
Wzrost	ARCHITEKTURA

NIS. STAVBA	PROJEKT ZAGRODAR TRKENC
VR. STAVBE	PRIZI
	STRAHA
	I-500

[illegible]

20249

mgr inż. Ryszard Szymon Szewczak

25