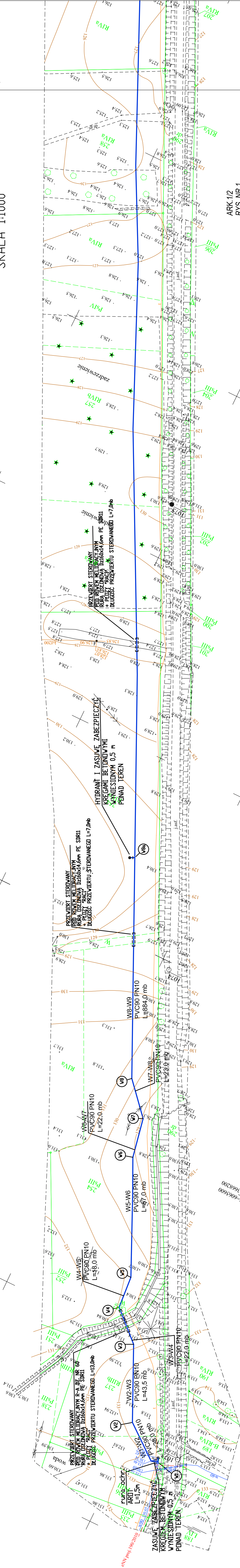


PLAN SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY
SKALA 1:1000



ARK 1/2
RYS. NR 1

| | |
|---|-----------------|
| PRYWATNE PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE "BUDEX" - Euzebiusz Czurylo 14-500 BRANIEWO Pięć Pięsiąg 66/2 | |
| TREŚĆ: Budowa odgałki sieci wodociągowej z przyłączami wzdłuż drogi powiatowej nr 1135N w m. Pomorska Wieś | NR RYS. 1 |
| PB+W SIECI I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH | SKALA 1:1000 |
| PROJEKTOWAŁ: INŻ. I. CIZZAK UPR. NR 250/EL/79 | DATA 12.2010 |
| SPRAWDZIŁ: mgr inż. D. DOKTOR-ROCHNA UPR. NR 1696/EL/91 | |

Łączy ark. 2/2

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA Z UZBROJENIEM TERENU
do celów projektowych Skala 1:1000
bez prawnego ustalenia granic

Ark 1/2

Woj.: warmińsko-mazurskie
Powiat: elbląski
Gmina: Milejewo
Obręb: Pomorska Wieś
Działka nr 290

1. Osnowa: pozioma - "układ 1985", pionowa - Kronsztadt 60
2. Mapa aktualna na dzień: 10.12.2010r.
3. Zakres opracowania:
4. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych
na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były
zgłoszone do inwentaryzacji.

Przedsiębiorstwo Usług
Geodezyjno - Kartograficznych

geoexpres

ul. Bedarska 12 I/A
82-300 Elbląg

Kierownik robót:

- UWAGA:
- NA ISTN. SIECIACH ENERGETYCZNYCH I TELEKOMUNIKACYJNYCH W MIEJSCACH SKRZYŻOWAŃ Z PROJ. WODOCIĄGIEM STOSOWAĆ RURY OCHRONNE ARD T L_{min}=1,5m
 - NA SKRZYŻOWANIACH Z ISTN. SIECIĄ WODOCIĄGOWĄ, KANALIZACYJNĄ, TELEFONICZNĄ ORAZ ENERGETYCZNĄ Z PROJ. WODOCIĄGIEM WYKOPY WYKONYWAĆ BEZWZGLĘDNE RĘCZNIE PRZEWODY UKŁADAĆ NA PODSIYPCE Z PIASKU GRUBOŚCI 20 cm
 - WARSZTATA OBSYPKI O GRUBOŚCI 30cm
 - ZASUWY I HYDRANTY W TERENACH ZIELONYCH ZABEZPIECZYĆ POPRZECZ NALÓŻENIE NA SKRZYŹNIKI ULICZNE KRĘGÓW BETONOWYCH

- UWAGA:
- HYDRANTY I ZASUWY ZLOKALIZOWANE W TERENACH ZIELONYCH (POLA UPRAWNE, ŁĄKI ZABEZPIECZYĆ KRĘGAMI BETONOWYMI WYNIESIONYMI 0,5 m POWYŻEJ TERENU I OKOPCOWAĆ

LEGENDA:

- PROJ. WODOCIĄG PVC90 PN10 Z PRZYŁĄCZAMI
- PROJ. RURA OCHRONNA NA WODOCIĄGU
- PROJ. NAWIERTKI TYPU NWZ
- PROJ. HYDRANT PRZECIWPÓŻAROWY PODZIEMNY H_{p80} Z ZASUWĄ DN80
- PROJ. ZASUWY ODCINAJĄCE DN80
- WĘZŁY WODOCIĄGOWE