

Mapa sytuacyjno-wysokościowa skala 1:500

pochodna map numer 375.112.022 i 365.334.224

Województwo kujawsko-pomorskie, powiat radziejowski, gmina Piotrków Kujawski
obręb Połajewo, działka nr 366 i 388/77

Kerg. 3122-16/2011

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
inż. Andrzej Biedrzycki
ul. Roosevelta 29, 88-100 Inowrocław
NIP 556-103-51-97 REGON 093191230

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Andrzej Biedrzycki
upraw. 20805

STAROSTWO POWIATOWE
w Radziejowie
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej
ul. Kościuszki 20/22 88-200 Radziejów
tel./fax (054) 254 22 75

Zgodnie z art. 19 ustawy z dnia 17.05.1989
Prawo geodezyjne i kartograficzne
tj. Dz.U. z 2000 r. Nr 100, poz. 1086, ze zm.
ozpowszechnianie, rozprowadzanie oraz
reprodukcje w celu rozpowszechniania
rozprowadzania niniejszej mapy wymaga
zgodności z przepisami Starostwa

Z up. STAROSTY
Barbara Zbońska
Podinspektor

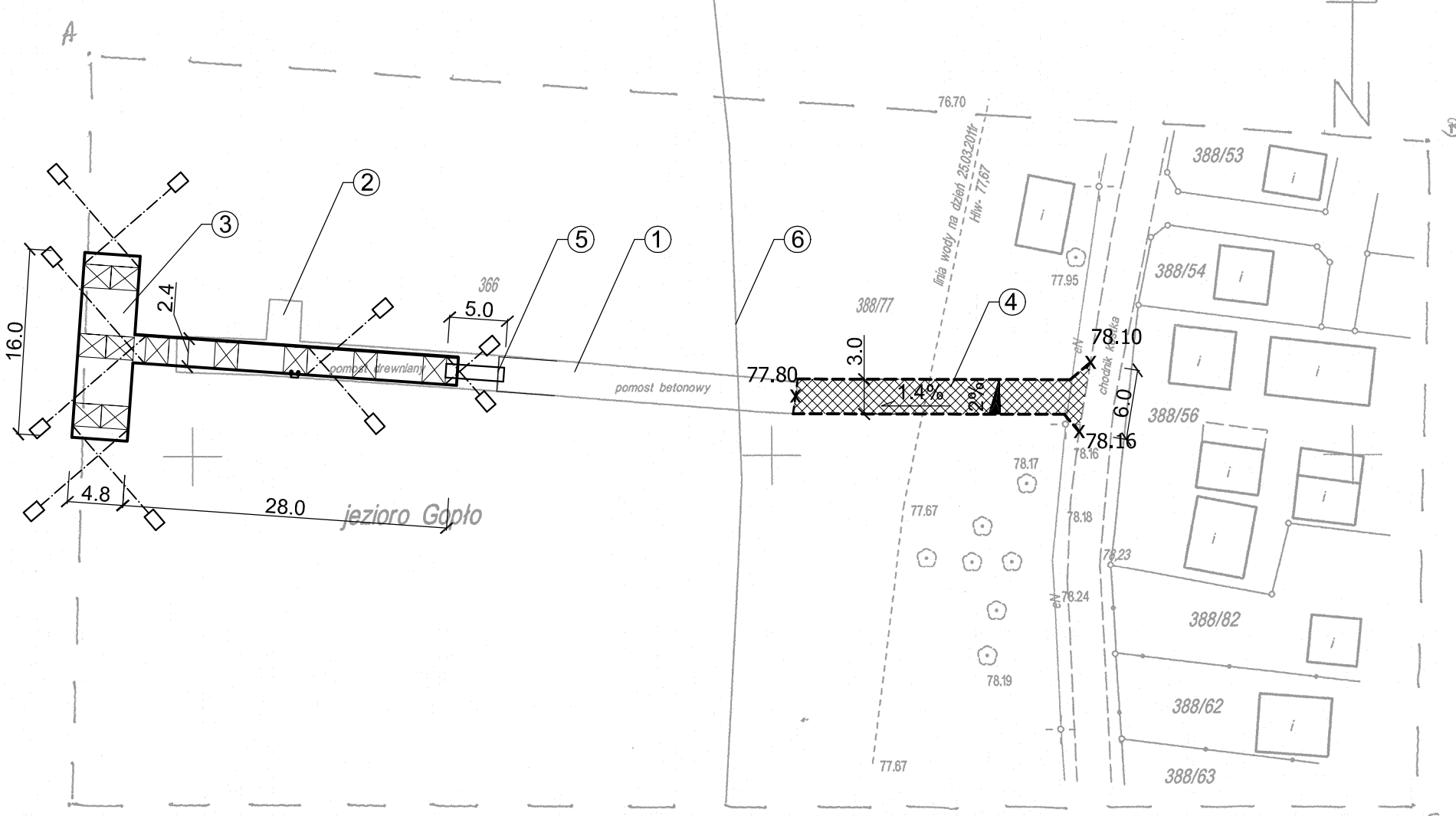
STAROSTWO POWIATOWE W RADZIEJOWIE
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
W obszarze oznaczonym linia 1150/1 dokonano
aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty
z pomiaru uzupełniono o pomiar na czasbu
powiatowego w dniu 05. KWI. 2011 3122-16/2011
i zaewidencjonowano. Niniejsza mapa ma
charakter dokumentacji projektowych.
Projektowane obiekty, urządzenia i urządzenia
pozwolenia na budowę pozwolenia w sprawie
i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki
uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych
(imię i nazwisko, podpis, stanowisko,
służbowe osoby upoważnione)

nie wykryto w terenie
innych - niż wykazano na niniejszej
mapie - urządzeń podziemnych, które nie
były zgłoszone do inwentaryzacji lub
których brak jest informacji w inst-
ytucjach branżowych



LEGENDA:

1. ISTNIEJĄCY POMOST BETONOWY (do remontu)
2. ISTNIEJĄCY POMOST DREWNIANY DO ROZBIÓRKI
3. PROJEKTOWANY POMOST PŁYWAJĄCY
4. PROJEKTOWANY CHODNIK (kostka bet. gr. 6cm)
5. TRAP PRZEJŚCIOWY 5 x 1,2m
6. LINIA BRZEGOWA
- x77.80 PROJEKTOWANE RZĘDNE
- 2% PROJEKTOWANE SPADKI POPRZECZNE
- 1.4% PROJEKTOWANE SPADKI PODŁUŻNE



Zastrzega się, że opracowana mapa może nie zawierać pełnej informacji o przebiegu przewodów podziemnych, których z powodu braku danych z instytucji branżowych oraz stosowanych metod pomiaru ujawnienie jest niemożliwe

**PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU
PRZEBUDOWA POMOSTU WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ
TOWARZYSZĄCĄ W POŁAJEWIE
SKALA 1:500
RYS. 2**