



PRZECŁAW

skala 1:500

OBIEKTY PROJEKTOWANE

1. GIMNAZJUM
 2. PAWILON ŻYWNOSCIOWY
- Sm OSŁONA ŚMIETNIKOWA

OBIEKTY ADAPTOWANE

3. PAWILON DYDAKTYCZNY

OZNACZENIA OGÓLNE

GRANICA OPRACOWANIA

NIERZECZYSTA LINIA ZABUDOWY

GRANICE DZIAŁKI

OGRODZENIE

BUDYNKI ISTNIEJĄCE

BUDYNKI ISTNIEJĄCY - ADAPTOWANY

BUDYNKI PROJEKTOWANE

WIEŚCIA DO BUDYNKU - WEJŚCIE WYŚCIE

ENKAWACJA

GRANICA LOKALIZACJI NOWYCH OBIEKTÓW

DROGI


PARKINGI

CHODNIKI

ZELEŃ - TRAWNIKI

PARKINGI - POWIERZCHNIE EKSPOZYTYWNE

DRZEWA - KRZEWY

Investor:	URZĄD GMINY W KOLBASKOWIE 72-001 KOLBASKOWO
Nazwa inwestycji:	ZESPÓŁ SZKÓŁ W PRZECŁAWIE (II ETAP)
Adres:	PRZECŁAW gm. Kolbaskowo
Geodeta Projektant:	 Biuro Projektów i Nadzoru Budowlanego mgr inż. Ewa Słowińska PRACOWNIA GEODEZYJNO-BUDOWLANA 70-600 SZCZECIN, Opatowska 24, tel./fax (091) 485 33 36
Projektant:	mgr inż. arch. ROMAN PIŁGA upr.nr. 1205480
Opis:	mgr inż. arch. GRZEGORZ WOJCIK upr.nr. 462999
Typ i zakres:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PLANUSZA PODSTAWOWA
Data opracowania:	14.09.2014
Wzrost:	1:500
Skala:	A-1

W zakresie pomiaru występują punkty poziomej i pionowej osnowy geodezyjnej, podlegające ochronie: brak

OBIEKT: Przecław, teren szkoły gm. Kolbaskowo woj. zachodniopomorskie	GEOMAR S.A. Zakład Geodezji w Gryfinie ul. Pionierów 1/1 74-100 GRYFINO <small>(jednostka wykonująca geodezję)</small>
---	--

SKALA: 1:500

Wykonano metodą: wykreślono na planie

Kierownik robót:	Wykonano w ramach robót geodezyjnych: KERG nr 985/2004 zgłoszonej w PODGIG w Policach z siedzibą w Szczecinie
------------------	---

Wzrost niniejszy sporządzono przy wykorzystaniu:

1. mapy zasadniczej w skali 1:500 nr arkusza: 341.311.0341, 0342, 0343, 0344; 341.311.0821, 0822
2. danych brzożowych części uzbrojenia podziemnego
3. pomiaru dodatkowych elementów (rzędna wejscia, drzewostan)
4. opracowanych geodezyjnych elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie regulacyjne, osie ulic)

Na niniejszym wzorniku wykazano następujące projekty obiektów budowlanych, w tym uzbrojenia podziemnego terenu:

1. brak
- 2.

Informacje dodatkowe:

1. Mapa sporządzona zgodnie z obowiązującymi przepisami.
2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną "K-1 Podstawowa mapa Kraju".
3. Mapa nadesłała się do celów projektowych.
4. Stopień kartometryczności wzornika jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej "K-1 Podstawowa mapa Kraju".
5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wyłączeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.
6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia o których brak było informacji brzożowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:

1. danych brzożowych - z litera B
2. pośredniego ustalenia przebiegu aparatury elektromagnetycznej - z litera A
3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery

W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuję się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy.

Aktualność wzornika na dzień: 14.09.2014r.

Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego	mgr inż. Henryk Szymczak
--	--------------------------