

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1: 500

m. BYDGOSZCZ ul. Kaliskiego 7 – UTP

Jedn. ew: 046101.1m.BYDGOSZCZ
obręb: 337 – dz. 127, 86/5, 201,
ark.mapy: 422_2134, 322_0112,,
PUWG 2000 s.6 UK? wys. Amsterdam
MPG.D.422.2908.2018 , Ks.rok. 21/2018
Nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi
Bydgoszcz, dn.25.09.2018 r

Zespół Ustąpidionia Dokumentacji
Projektowej w Bydgoszczy
Aktualne projektowane sieci uzgodnione w ZUPB
Biodk projektowanych sieci w ZUPB
Stan na dzień.20.08.2018r.

PROJEKTOWANY
BUDYNEK
DYDAKTYCZNY

LEGENDA:
proj. przyłącze ciepłownicze (odrębne opracowanie - KPEC)



PROJ-PRZEM-PROJEKT SPÓŁKA Z O.O.
BYDGOSZCZ
85–739 BYDGOSZCZ, ul. FORDOŃSKA 110

Investor Uniwersytet Technologiczno–Przyrodniczy
im. Jóna i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy
dl. Prof. S. Kaliskiego 7, 85–796 Bydgoszcz

Nr zlecenia
41047

Obiekt	BUDYNEK DYDAKTYCZNY	Adres budowy	dl. prof. S. Kaliskiego	Strona	PROJEKT BUDOWLANY
Treść rys.	Plan sytuacyjno–wysokościowy Przyłącze ciepłone	85–796 Bydgoszcz Dz. nr 86/5.108.127.201 obr.337	Jednostka ewidencyjna Bydgoszcz	Nr rys.	CO1

Prac.	T–2	Brzoza	Skala	1:500	Data	LISTOPAD 2018
Kier. pracowni	mgr Marek Zawadowski					

Projektował:	mgr inż. Maciej Kowalski	Sprawił:	mgr inż. Rafał Słęzowski
--------------	--------------------------	----------	--------------------------

upr. nr KUP/0205/PWBS/17
specjalność: Instalacyjna do projektowania i
kierowania robotami budowlanymi bez
ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i
urządzeń ciepłowniczych wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych

upr. nr KUP/0071/PWBS/17
specjalność: Instalacyjna do projektowania i
kierowania robotami budowlanymi bez
ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i
urządzeń ciepłowniczych wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych

Za zgodność mapy do celów
projektowych z oryginałem

mgr inż. Maciej Kowalski