

woj.: kujawsko – pomorskie
miasto: Bydgoszcz
jednostka ew.: 046101_1, m. Bydgoszcz
obręb: 046101_1.0072
ulica: Stawowa

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

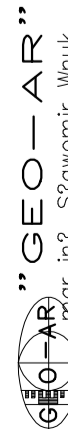
SKALA 1 : 500

PUWG 2000/6 ark. mapy: 320–1423; 1441
Uk. wys. Amsterdam
MPG.D.422.1418.2018
L.Ks.Rob.: 143_19
Bydgoszcz, dnia 13.05.2019
Mapa opracowana na podstawie danych z dnia 10.04.2019

Nie wyklucza się istnienia w terenie również urzędowe podziemnych ujęć, a nie zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej.

Mapa została wykonana bez ustalenia obciążenia słuźbnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.

Zgodnie z §72 Rozporządzenia z dnia 9 listopada 2011r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych ... (Dz.U. 2011 nr 263 poz. 1572 z późn. zm. została opracowana zgodnie z celem projektowym określonym w załączniku do projektu, dostosowując opracowanie do projektowanego zadania. Mapa przeznaczona do projektowania i wykonania. Mapa nie może być wykorzystana do innego celu niż określonego w zamówieniu L.Ks.Rob. 143_19



mgr inż. Sławomir Wnuk
85-130 Bydgoszcz, ul. Guzdziszka 26/12a
Tel./fax (052) 379 55 81, 604 612 737
NIP 554-213-61-4@poczta.onet.pl

Zespół/Urządzenia Dokumentacji
Projektowej w Bydgoszczy

Aktualne plany i mapy w skali 1:500

Wzrost: 1,70 m, Ciężar ciała: 70 kg

Stan na dzień: 10.04.2019 r.

Powiadza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera techniczny wpisany do ewidencji materiałów podziemnych geodezyjnych

MIEJSKA PRACOWNIA GEODEZYJNA w BYDGOSZCZY
Grodzki Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Bydgoszczy

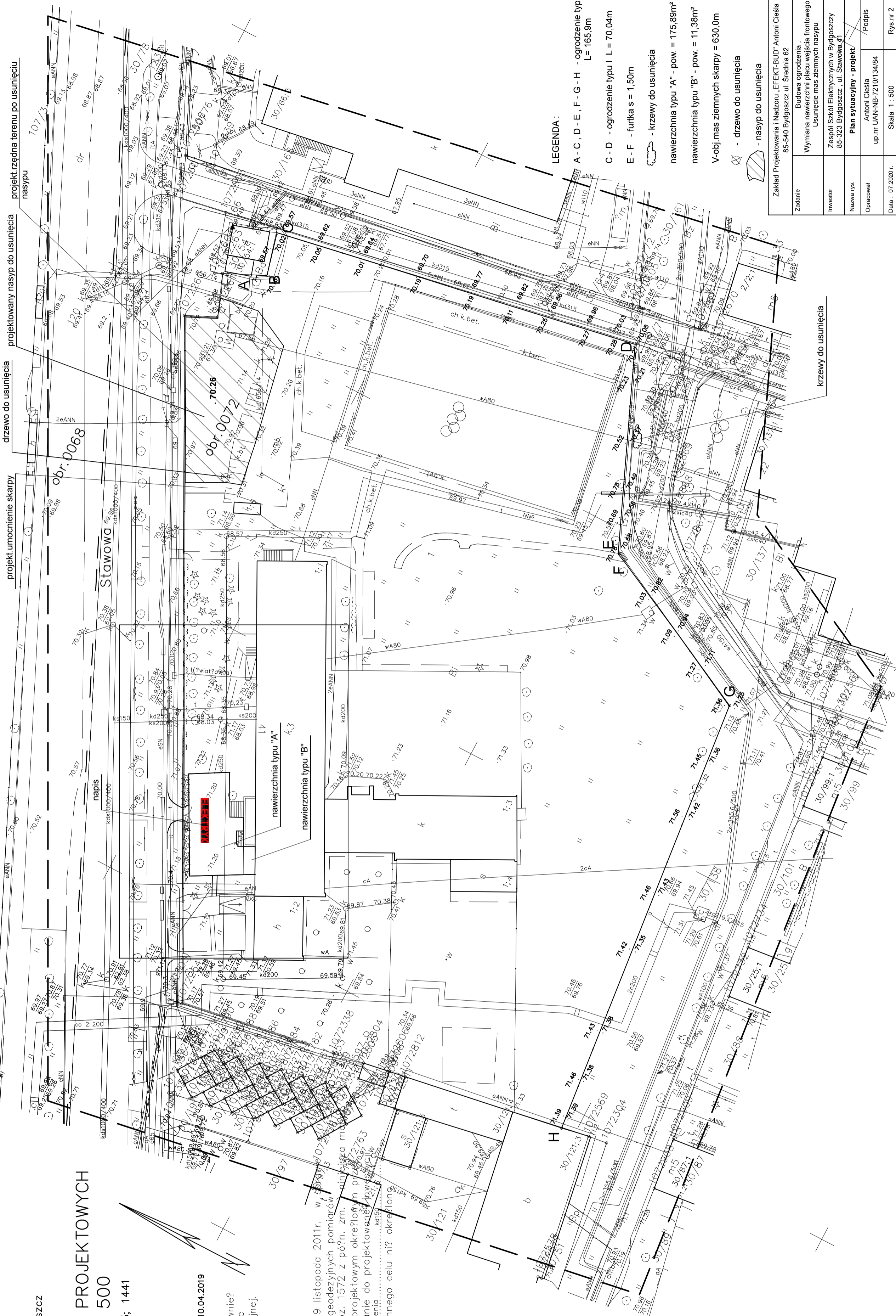
Identyfikator ewidencyjny materiału: P.0461.

zob. - operatu technicznego:

Data wpisania operatu technicznego:

do ewidencji materiałów zasobu:

limit, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ.



LEGENDA:

- A - C, D - E, F - G - H - ogrodzenie typu II L = 165,9m
- C - D - ogrodzenie typu I L = 70,04m
- E - F - furta s = 1,50m
- krzewy do usunięcia
- nawierzchnia typu "A" - pow. = 175,89m²
- nawierzchnia typu "B" - pow. = 11,38m²
- V-obj.mas ziemnych skarpy = 630,0m
- drzewo do usunięcia
- nasyp do usunięcia

Zadanie	Zakład Projektowania i Nadzoru „EFEKT-BUD” Antoni Cieśla 85-540 Bydgoszcz ul. Średnia 62
Investor	Wymiana nawierzchni placu wejścia frontowego, Usunięcie mas ziemnych nasypu
Nazwa rys.	Zespół Szkół Elektrycznych w Bydgoszczy 85-323 Bydgoszcz, ul. Stawowa, 41
Opracował	Plan sytuacyjny - projekt/ Antoni Cieśla
Data	up.nr UAN-NB-7210/134/84 Podpis
	Skala 1 : 500 Rys.nr 2