



- LEGENDA:**
- odrębne opracowanie:
- krawężnik betonowy 20x30 wyniesiony na 12cm,
 - krawężnik betonowy 20x30 wyniesiony na 3cm,
 - - - opornik betonowy 12x25,
 - obrzeże betonowe 6x30,
 - granica działki,
 - ⊗ drzewa do wycinki,
 - nawierzchnia jezdni indywidualnego,
 - zieleń,
- niniejsze opracowanie:
- projektowany telekom. kanał technologiczny,
 - projektowana telekomunikacyjna studnia kablowa,
 - projektowany obiekt osłonowy.

INWESTOR / ZAMAWIAJĄCY:

ZARZĄD
DROG POWIATOWYCH
W POZNANIU

WYKONAWCA PROJEKTU:

Biuro Projektowe
FORMA

KAZNA INWESTYCJI:

PRZEBUDOWA ULICY OTUSKIEJ W BUKU, WIELKIEJ WSI

TREŚĆ RYSUNKU:

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA: 1:500

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

funkcja:	Imię i nazwisko	specjalność nr uprawnień	podpis:	data:
PROJEKTANT:	mgr inż Piotr Karbowski	telekomunikacyjna WKP/0403/PW01/12		11.2020

OPRACOWAŁ:

nr umowy:	nr rys.:	faza:	tom:
11.2020	ZDP.WI.262.10-19	2	PW II

Mapa do celów projektowych

skala 1:500

adres: 176.08.06.1.3.4 i 176.08.06.2.1.3.4

1. Układ współrzędnych prostokątnych - PL 2000

2. Układ wysokościowy - Hnastak 88

Gmina: Buk

Jedn. ewiden. (identyfikator): Buk (302103_4)(302103_5)

Obreń (identyfikator): 0001 m. Buk, 0009 Wielka Wś

Numer arkusza: m. Buk - 02, Wielka Wś - 04

GEODETA UPRAWNIENI
Piotr Smętek
nr upr. zawodowy GUR 2478

STAROSTA POZNANSKI
P302/2020/496
Z up. STAROSTY POZNANSKIEGO
13.12.2020
Majorka Gosyńska
Poważnego Dyrektora Zarządu
Geodezyjnej i Kartograficznej w Poznaniu

Mapa aktualna na dzień 10.10.2019 r.