



- LEGENDA**
- istn. jezdnia o nawierzchni min.-asf. - do remontu (odrębne opracowanie)
 - proj. próg zwalniający o nawierzchni z kostki betonowej (odrębne opracowanie)
 - proj. chodnik o nawierzchni z kostki betonowej (odrębne opracowanie)
 - istn. chodnik o nawierzchni z kostki betonowej do remontu (odrębne opracowanie)
 - istn. zjazd o nawierzchni z kostki betonowej do remontu (odrębne opracowanie)
 - istn. zieleni przydrożna (odtworzenie) (odrębne opracowanie)
 - istn. krawężnik betonowy o wym. 15 x 30 cm (odrębne opracowanie)
 - istn. krawężnik betonowy o wym. 15 x 30 cm do wymiany na nowy (odrębne opracowanie)
 - istn. ściek przykrawężnikowy (odrębne opracowanie)
 - istn. ściek przykrawężnikowy do wymiany na nowy (odrębne opracowanie)
 - istn. obrzeże betonowe o wym. 10 x 30 cm do wymiany na nowe (odrębne opracowanie)
 - proj. obrzeże betonowe o wym. 8 x 30 cm
 - istn. obrzeże betonowe o wym. 8 x 30 cm do wymiany na nowe (odrębne opracowanie)
 - istn. kanał kanalizacyjny deszczowej (do wymiany na nowy) (odrębne opracowanie)
 - istn. przyłącze kanalizacji deszczowej (do wymiany na nowe) (odrębne opracowanie)
 - istn. drenaż z rur dwuściennych fi 400 (materiał tworzywo sztuczne) do remontu (odrębne opracowanie)
 - istn. przyłącze kanalizacji deszczowej (likwidacja) (odrębne opracowanie)
 - proj. studzienki wpuszczające (odrębne opracowanie)
 - istn. studzienki wpuszczające (likwidacja) (odrębne opracowanie)
 - istn. studnie rewizyjne betonowe (do wymiany na nowe) (odrębne opracowanie)
 - istn. studnie rewizyjne betonowe (do wymiany na nowe) (odrębne opracowanie)
 - istn. studnia rewizyjna betonowa fi 400 do remontu (odrębne opracowanie)
 - proj. osł. jezdni (odrębne opracowanie)

Mapa do celów projektowych
skala 1 : 500
Seksja : 6.177.09.16.2.1; 2.3; 2.4

1. Układ współrzędnych prostokątnych - PL-2000-18
2. Układ wysokościowy - PL-KRON86-NH

woj.: wielkopolskie
pow.: poznański
Jedn. ewidenc. (identyfikator) : 302103.4.Buk; 302103.5.Buk
Obręb (identyfikator) : 302103.4.0001.Buk
ark:4, 5, 3
302103.4.0009.Wielka Włocławska

Nie wykazała się istnienia w terenie istniejących nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Mapa aktualna na dzień: 28.07.2022 r.

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany
wynikiem prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera
opracowanie techniczne, zgodnie z wymogami. Jednocześnie informuję, że jestem
świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia pracy: GKG.CZZ.4071.11651.2022
Organ służby geodezyjnej: STAROSTA POZNAŃSKI
Wykonawca pracy geodezyjnej: GRADUS Usługi Geodezyjno-kartograficzne Noculak Przemysław

Nr oraz data sporządzenia dokumentu: Protokół nr 1
z dnia: 10.08.2022
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień: Andrzej Soniewicki
Nr uprawnień: 7118

GRADUS
Usługi Geodezyjno-kartograficzne

| | | |
|--|--|---------------------------|
| Autorka projektu: "VIA 2008" Pracownia Projektów Drogowych Barbara Kosmacz ul. Kościelna 7, 62-066 Granowo | Wzrost: Miasto i Gmina Buk ul. Ratuszowa 1 62-025 Buk | Dzień: 07.2020 |
| "Remont ulicy Strzeleckiej w miejscowości Buk" | | |
| Opis: Projekt zagospodarowania terenu | Skala: 1:500 | |
| Nazwa projektu: Projekt zagospodarowania terenu | Wzrost: Barbara Kosmacz | Wzrost: WPKP/023/PW007 |
| Opis: Barbara Kosmacz | Wzrost: WPKP/023/PW007 | Wzrost: 2 |