



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

1. Układ wysokościowy: PL-KR08-NH  
2. Układ współrzędny: PL-KR08-NH

woj.: wielkopolskie  
pow.: poznański  
Jedn. ewiden. (identyfikator) : 302103.4 Buk; 302103.5 Buk  
Obręb (identyfikator) : 302103.4.0001 Buk  
ark: 4.5.3 302103.4.0009 Wielka Wieś

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

Mapa aktualna na dzień: 28.07.2022 r.

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany  
wynik prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera  
opis techniczny, 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

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

Autoryzacja projektu:	"VIA 2038"	Pracownik:	Miejsko i Gmina Buk
	Pracownik:	Barbara Kosmacz	ul. Rolnicza 1
		ul. Kosciarska 7, 62-086 Granowo	694-329 Buk
Opracowanie:	„Remont ulicy Strzeleckiej w miejscowości Buk”		Data: 07.2020
Nazwa projektu:	Plan sytuacyjny	Skala: 1:500	
Projektant:	M. Soniewicki	Podpis:	
Inżynier:	Barbara Kosmacz	Wzrost:	2
Asystent wykonawcy:	WKPO252PWOC07		
Wykonawca:	M. Soniewicki		