

Mapa do celów projektowych  
Skala 1 : 500

Województwo kujawsko pomorskie  
Gmina: Brześć Kujawski- Miasto  
Obręb ewidencyjny: Miasto Brześć Kujawski 0002  
Układ współrzędnych: PL -2000  
Układ wysokościowy: PL-EVRF2007-NH  
Mapa w oznaczonym zakresie aktualna na dzień: 01.06.2023 r.

Nr zgłoszenia: GGN.6640.1609.2023  
Działka nr: wg zakresu  
Godło mapy: 6.182.28.24.1.4

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

Przedmiotowa mapa została wykonana bez ustalania obciążeń służebnościami gruntowymi

Kierownik prac geodezyjnych: Leszek Murawski, upr. 22616, zakres: 1,2,4  
Mapę opracował: Leszek Murawski, upr. 22616  
Włocławek, dnia 01.06.2023 r.

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GGN.6640.1609.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Włocławski
Wykonawca prac geodezyjnych	GEONIVEL USŁUGI GEODEZYJNE Leszek Murawski ul. Królewska 11A/21, 87-880 Brześć Kujawski NIP 888 287 33 48 REGON 381242222 tel. 663 549 674
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji Nr 13.06.2023 z dnia: 13.06.2023
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	GEODETA UPRAWNIENY inż. Leszek Murawski Nr upraw. GUGiK 22616

GEONIVEL USŁUGI GEODEZYJNE  
Leszek Murawski  
ul. Królewska 11A/21, 87-880 Brześć Kujawski  
NIP 888 287 33 48 REGON 381242222  
tel. 663 549 674

GEODETA UPRAWNIENY  
inż. Leszek Murawski  
Nr upraw. GUGiK 22616



LEGENDA:

- projektowana kamera monitoringu CCTV
- projektowana szafa telekomunikacyjna
- projektowana studnia telekomunikacyjna SKR-1
- projektowana kanalizacja teletechniczna
- numeracja projektowanych słupów oświetleniowych

Głębokość umieszczenia infrastruktury tele:  
- minimum 0,7 m pod pow. ziemi  
(pod żywopłotami minimum 1,0 m pod pow. ziemi)

LANDSCAPE  
STUDIO  
LANDSCAPE STUDIO SP. Z O.O.  
ul. Kokadu 19 05-503 Głogów

Investor:	GMINA BRZEŚĆ KUJAWSKI ul. Władysława Łokietka 1, 87-880 Brześć Kujawski		
Nazwa inwestycji:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU REKREACYJNO - PARKOWEGO PRZY UL. NOWEJ W BRZEŚCIU KUJAWSKIM		
Adres inwestycji:	87-880 BRZEŚĆ KUJAWSKI, DZ. NR 180/2 OBR. 0002 BRZEŚĆ KUJAWSKI, MIASTO		
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - branża telekomunikacyjna PROJEKTANCI		
IMIĘ I NAZWISKO	PROJEKTANT:		PODPIS
mgr inż. JANUSZ STANISZEWSKI POM/0530/PBT/21			
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. PIOTR BOCIK KUP/0152/POOT/11		
SKALA 1:500	NR RYS T-01	LISTOPAD 2023	