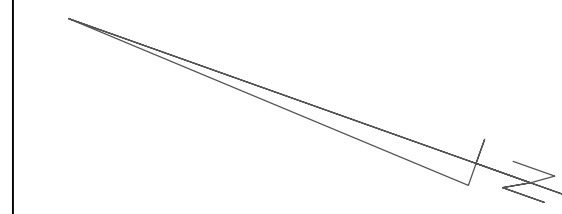


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ARK.1 (1/2)		
ID pracy geodezyjnej	G.6640.1.2044.2022	
Miejscowość	Brzeg ul. Trzech Kotwic	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	160101_1
	nazwa	Brzeg
Obręb ewidencyjny	identyfikator	1102
	nazwa	Centrum
Skala mapy	1:500	
Nr sekcji	6.143.16.22.4.2;6.143.16.22.2.4	
	6.143.16.22.2.2;6.143.16.22.2.1	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/6
	wysokości	PL-EVRF2007-NH
Data aktualizacji	08.12.2022	
Zakres opracowania		
Mapa została wykonana bez ustalen obciążeń służebności gruntowych. Granice działek, kontury i użytki zgodne z EGB.		
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 instytucjach branżowych.		
"GEO SAW"		
Usługi Geodezyjno Budowlane		
Sawicki Andrzej		
49-300 Brzeg, ul. Długa 43		
tel./fax. 77/ 416 54 78 tel. kom. 602 745 487		
Regon 531678440, NIP 747-102-16-14		



Legend wg:
Uchwały nr VII/85/19 Rady Miejskiej Brzegu z dnia 28 marca 2019r.
w sprawie zmiany miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego Miasta Brzeg, uchwalonych:
Uchwała nr XVIII/142/03 Rady Miejskiej w Brzegu z dnia 19 grudnia 2003r., Uchwała Nr LIV/372/14
Rady Miejskiej Brzegu z dnia 30 maja 2014r., Uchwała nr IX/55/11 Rady Miejskiej w Brzegu z dnia
29 kwietnia 2011r., oraz Uchwała nr VII/25/11 Rady Miejskiej Brzegu z dnia 4 marca 2011r. dla
obszaru w granicach uchwalonego Parku Kulturowego Książęce Miasto Brzeg oraz przyległych obszarów
w rejonie ul.Chocimskiej, ul.Błonie, ul.Kępy Młyńskiej i Placu Drzewnego.

16.KD.L119.MW.U.77.KDD -oznaczenie przeznaczenia terenu wg. MPZP

-----linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu wg. MPZP

Dodatkowe elementy mapy:

-----wkreślono na podstawie wywiadu branżowego TAURON

-----istn. linia kablowa nN (wg wywiadu branżowego TAURON Dystrybucja S.A.)

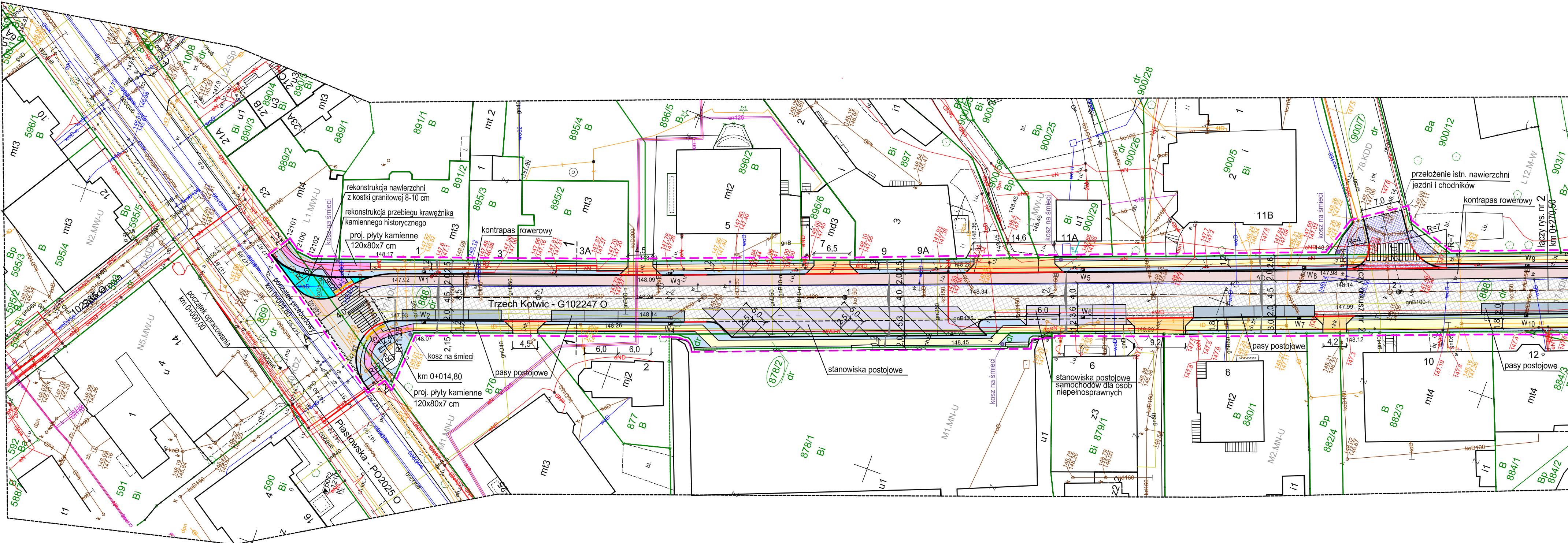
Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny	Starosta Brzeski
Nr i data protokołu pozytywnej weryfikacji.	P.1601.2022.2054, 29.12.2022 r.
Imię i nazwisko nr upr. kierownika prac	Andrzej Sawicki upr. 15386
Wykonawca:	Geo Saw Usługi Geodezyjno - Budowlane Andrzej Sawicki ul. Długa 43, 49-300 Brzeg tel. 77 416 54 78 NIP 747-102-16-14

Wkreślono na podstawie protokołu z narady koordynacyjnej nr G.6630.180.2022 z dnia 10.01.2023 r.:

-----proj. ks

-----proj. w

-----proj. t



- LEGENDA**
- proj. jezdnia z kostki granitowej 16-20 cm
 - proj. jezdnia z mieszanki mineralno-asfaltowej
 - przełożenie istn. nawierzchni
 - proj. zatoka autobusowa
 - proj. chodnik z płyt bet. Polbruk typu Urbanika o wym. 60x20 cm
 - proj. chodnik z kostki granitowej szwedzkiej 4-6 cm - czarnej
 - proj. chodnik z płyt kamiennych
 - proj. pas ruchu dla rowerów z mieszanki mineralno-asfaltowej
 - proj. pasy postojowe z kostki granitowej 16-20 cm
 - proj. stanowiska postojowe z kostki granitowej 16-20 cm
 - proj. nawierzchnia z kostki granitowej 8-10 cm
 - proj. wjazdy z kostki granitowej 16-20 cm
 - proj. zielen uliczna
 - proj. krawężnik granitowy
 - proj. krawężnik granitowy obniżony
 - proj. krawężnik granitowy przystankowy
 - rekonstrukcja przebiegu krawężnika kamiennego (historycznego)
 - rekonstrukcja ścieku kamiennego historycznego
 - istn. granica pasa drogowego
 - proj. płyty integracyjne
 - proj. kosze na śmieci

łączy arkusz nr 2

Pracownia Projektowa "PROTOR"				
Nazwa i adres obiektu	Przebudowa ulicy Trzech Kotwic w Brzegu			
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				
	Imię i nazwisko	specjal.	nr upr. bud.	podpis
Projektował	mgr inż. Antoni Plamitzer	drogi	18/76Op.	
Projektował	tech. Mirosław Brzeziński	sanitarna	352/94/OP	
Projektował	mgr inż. Alicja Stepien	gazowa	OPL/0855 /PWOS/12	
Projektował	mgr inż. Ewald Mrugała	elektryczna	201/91/Op.	
umowa nr BI.7013.2.U1.2022		skala 1:500	data 04.2023 r.	rys. 1