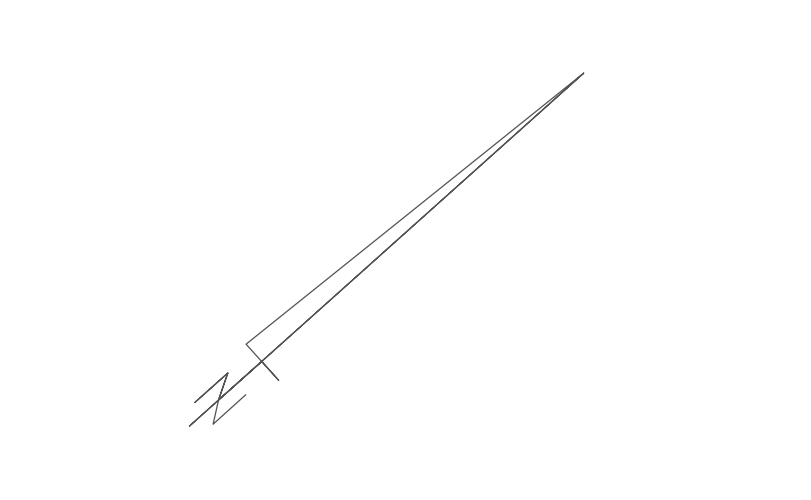


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ARK.3 (3/3)	
ID pracy geodezyjnej	G.6640.1.1833.2021
Miejscowość	Brzeg ul. Poprzeczna
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 160101 nazwa Brzeg
Obręb ewidencyjny	identyfikator 1103 nazwa Południe
Skala mapy	1:500
Nr sekcji	6.143.16.22.3.1;6.143.16.22.3.3 6.143.16.22.3.2;6.143.16.22.3.4
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich 2000/6 wysokości PL-EVRF2007-NH
Data aktualizacji	11.04.2022
Zakres opracowania	
Mapa została wykonana bez ustaleń 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 531676440, NIP 747-102-16-14	



Legend wg:
Uchwały nr XVIII/142/03 Rady Miejskiej Brzegu z dnia 19 grudnia 2003r.
Uchwały nr XXIII/148/12 Rady Miejskiej w Brzegu z dnia 3 lutego 2012r.
oraz Uchwałę nr XXIII/148/12 Rady Miejskiej w Brzegu z dnia 3 lutego 2012r.
w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Brzeg dla obszaru ograniczonego od wschodu ul. Starobrzęska, od północy magistralna linia kolejowa, od zachodu ul. 1 Maja oraz od południa ul. Słowackiego

D6MN4G.132-oznaczenie przeznaczenia terenu wg. MPZP
----- linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu wg. MPZP

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.1601.2022.980 z dnia 17.06.2022
Imię i nazwisko nr upr. kierownika prac	Andrzej Sawicki upr. 15396
Wykonawca:	GEO SAW Usługi Geodezyjno-Budowlane Andrzej Sawicki ul. Długa 43 49-300 Brzeg tel. 77 416 54 78 NIP 747-102-16-14

Dodatkowe elementy mapy:
-wskreślono na podstawie wydruku branżowego TAURON

WSPÓŁRZĘDNE OSI - ul. Poprzecznej		
	X	Y
km 0+017,90	5635381,0540	6461856,7234
w-1	5635374,8470	6461864,3822
włączenie Majora Sucharskiego	5635356,2712	6461895,2078
z-1	5635303,7787	6461991,1784
z-2	5635234,4983	6462126,3712
z-3	5635227,5986	6462141,4797
w-2	5635163,1046	6462267,3324
rondo	5635147,9486	6462290,2765
w-3	5635133,9749	6462616,9638
B	5635112,2985	6462343,0,284

WSPÓŁRZĘDNE OSI - ul. Makarskiego		
	X	Y
E	5635107,7825	6462250,7105
w-4	5635125,4612	6462266,8066
rondo	5635147,9486	6462290,2765
w-5	5635167,0361	6462302,1803
F	5635187,5840	6462318,6533

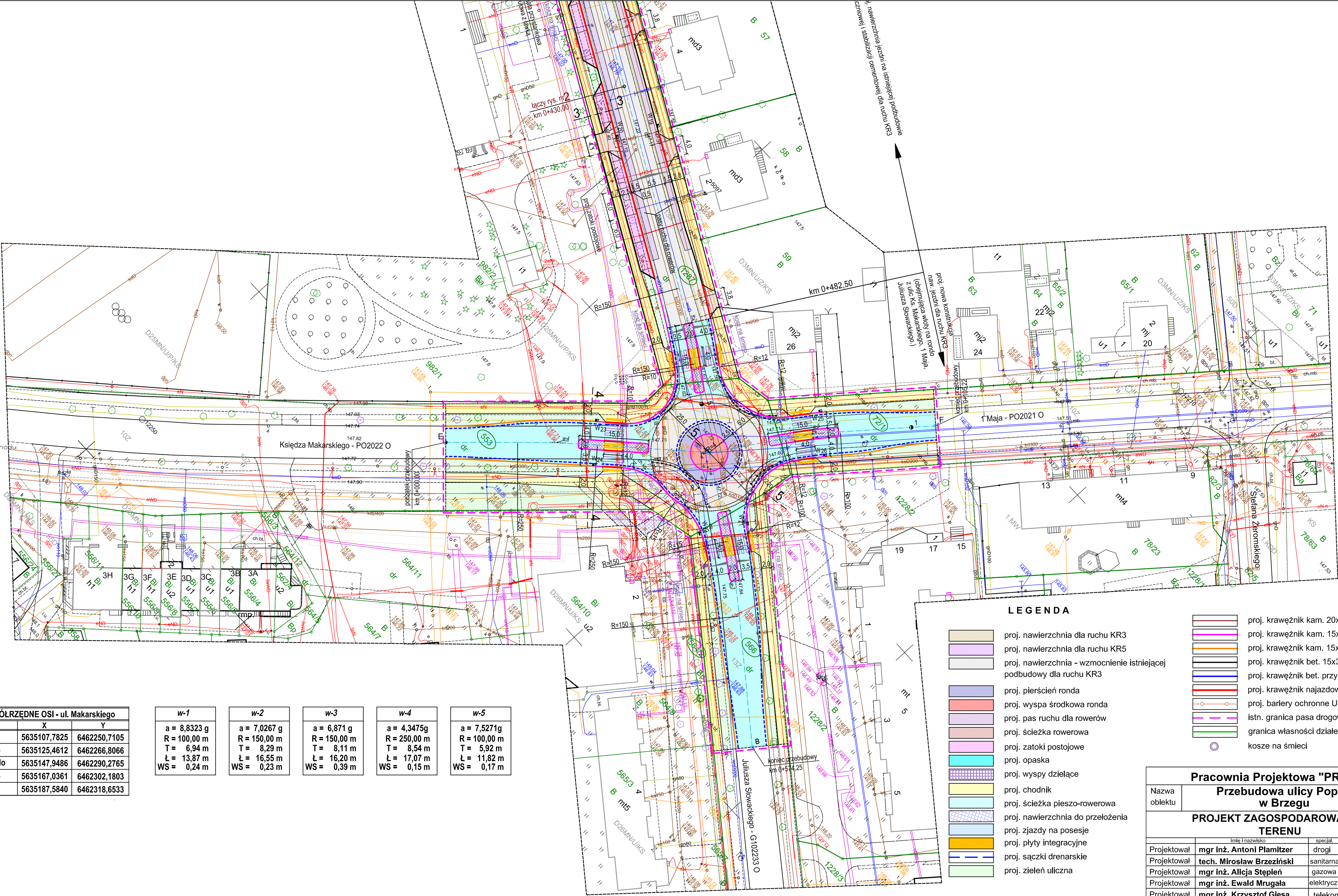
w-1
a = 8,8323 g
R = 100,00 m
T = 6,94 m
L = 13,87 m
WS = 0,24 m

w-2
a = 7,0267 g
R = 150,00 m
T = 8,29 m
L = 16,55 m
WS = 0,23 m

w-3
a = 6,871 g
R = 150,00 m
T = 8,11 m
L = 16,20 m
WS = 0,39 m

w-4
a = 4,3475g
R = 250,00 m
T = 8,54 m
L = 17,07 m
WS = 0,15 m

w-5
a = 7,5271g
R = 100,00 m
T = 5,92 m
L = 11,82 m
WS = 0,17 m



LEGENDA

proj. nawierzchnia dla ruchu KR3

proj. nawierzchnia dla ruchu KR5

proj. nawierzchnia - wzmocnienie istniejącej podbudowy dla ruchu KR3

proj. pierścień ronda

proj. wyspa środkowa ronda

proj. pas ruchu dla rowerów

proj. ścieżka rowerowa

proj. zatoki postojowe

proj. opaska

proj. wyspy dzielące

proj. chodnik

proj. ścieżka pieszo-rowerowa

proj. nawierzchnia do przełożenia

proj. zjazd na posesję

proj. płyty integracyjne

proj. sączki drenarskie

proj. zielen uliczna

proj. krawężnik kam. 20x30 cm

proj. krawężnik kam. 15x30 cm - nowy

proj. krawężnik kam. 15x30 cm - z odzysku

proj. krawężnik bet. 15x30 cm

proj. krawężnik bet. przystankowy

proj. krawężnik najazdowy

proj. bariery ochronne U-12a

istn. granica pasa drogowego

granica własności działek

kosze na śmieci

Pracownia Projektowa "PROTOR"				
Nazwa obiektu	Przebudowa ulicy Poprzecznej w Brzegu			
	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Projektował	mgr inż. Antoni Plamitzer	specjal.	drogi	18/76Op.
Projektował	tech. Mirosław Brzeziniński	sanitarna	352/94/OP	
Projektował	mgr inż. Alicja Stepien	gazowa	OPL/0855 /PWOS/12	
Projektował	mgr inż. Ewald Mrugała	elektryczna	201/91/Op.	
Projektował	mgr inż. Krzysztof Giesla	telekom.	2019/00/U	
umowa nr OR.IV.272.7.2021		skala 1:500	data 12.2022 r.	rys. 3