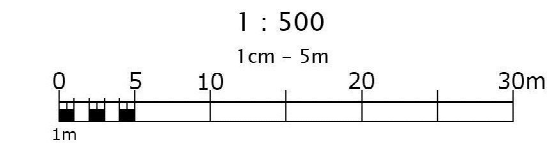
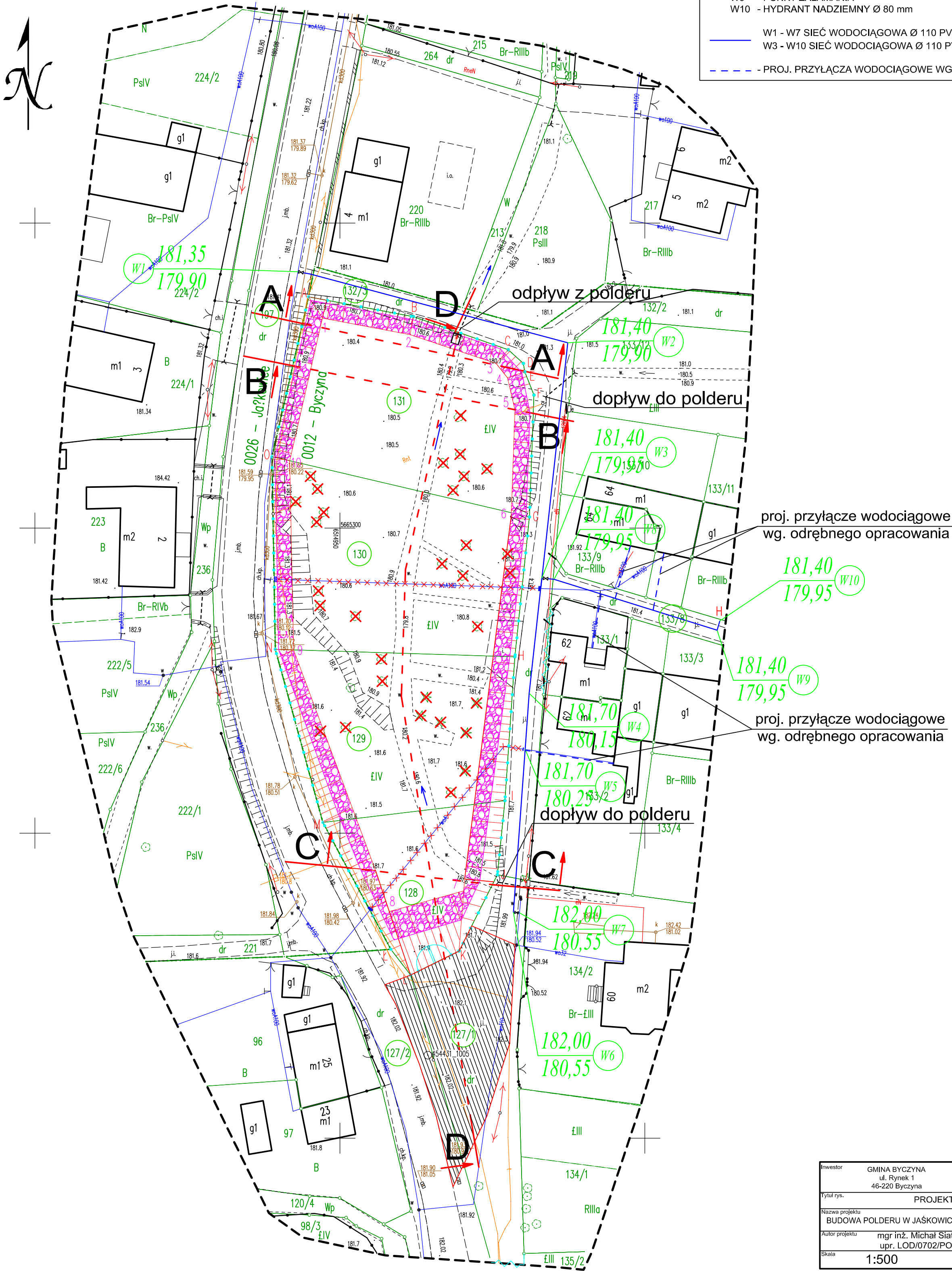


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH



Województwo	polskie		
Powiat	Kluczbork		
Jednostka ewidencyjna	Byczyna	160401_4	
Obręb ewidencyjny	Byczyna	0012	
Działka	128, 129, 130, 131	k.m.3	
Układ współrzędnych	2000/6		
Poziom odniesienia	PL-EVRF2007-NH		<div>Wykonawca: USŁUGI GEODEZYJNE DARIUSZ KOWALIŃSKI 46-200 Kluczbork ul. Zamkowa 6 tel. 880 909 599 e-mail: dkowalinski@interia.pl NIP: 751-170-36-57</div> 
Nr kanc. zgłosz.	GG-PODGiK.6640.881.2020		
<i>Powierdzam zgodność mapy z mapą do celów projektowych przyjętą do zasobu PODGiK w Kluczborku pod nr P.1604.2020.1006 w dniu 17.11.2020r.</i>			
<i>Data opracowania:</i>			
27.10.2020r.			
mgr inż. Dariusz Kowaliński upr. Nr 21081 - zakres 1,2			

LEGENDA:	
A - B - C - D - E - F - G - H - I - J - K - L - L - M - N - O -	
- ZEWNĘTRZNE PUNKTY OBRYSU PROJEKTOWANEGO POLDERU	
1 - 10 - PUNKTY OBRYSU DNA PROJEKTOWANEGO POLDERU	
A - A; B - B; C - C; D - D - PRZEKROJE POLDERU	
✕ - DRZEWA DO WYCIECIA I KORZENIE DO WYKARCZOWANIA	
..... - PROJEKTOWANY PŁOT Z SIATKI - ZASIĘG ODDZIAŁYWANIA	
***** - SIEĆ WODOCIĄGOWA DO USUNIĘCIA	
- PROJEKTOWANE SKARPY POLDERU	
~~~~~ - PROJEKTOWANE UMOCNIE NIE SKARP TŁUCZNIEM	
- WYPROFILOWANY ZE SPADKIEM W KIERUNKU ZBIORNIKA	
UTWARDZONY FRAGMENT DZIAŁKI 127/1, 127/2	
W1 - PUNKT WŁĄCZENIA DO ISTN. WODOCIĄGU	
TRÓJNIK KOŁNIERZOWY, ZASUWA KOŁNIERZOWA Ø 100 mm	
W2 - PUNKT ZAŁAMANIA	
W3 - PUNKT ZAŁAMANIA, TRÓJNIK Ø 110/110 PVC, ZASUWA Ø 100 mm	
W4 - PUNKT ZAŁAMANIA	
W5 - PUNKT ZAŁAMANIA	
W6 - PUNKT ZAŁAMANIA	
W7 - PUNKT WŁĄCZENIA DO ISTN. WODOCIĄGU	
TRÓJNIK KOŁNIERZOWY, ZASUWA KOŁNIERZOWA Ø 100 mm	
W8 - PUNKT ZAŁAMANIA	
W9 - PUNKT ZAŁAMANIA	
W10 - HYDRANT NADZIEMNY Ø 80 mm	
W1 - W7 SIEĆ WODOCIĄGOWA Ø 110 PVC, L=142,30 m	
W3 - W10 SIEĆ WODOCIĄGOWA Ø 110 PVC, L=31,60 m	
--- - PROJ. PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWE WG. ODRĘBNEGO OPRACOWANIA	



Investor	GMINA BYCZYNA ul. Rynek 1 46-220 Byczyna	Adres inwestycji	Byczyna dz. nr 127/1, 127/2, 128, 129, 130, 131, 132/3, 133/8 (obsz. BYCZYNA) dz. nr 137 (obsz. JAŚKOWICE) gm. Byczyna
Tytuł rys.	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA		
Nazwa projektu	BUDOWA POLDERU W JAŚKOWICACH I PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ		
Autor projektu	mgr inż. Michał Siatkowski upr. LOD/0702/POOS/07	Podpis	
Skala	1:500	Nr rys.	1
		Data	11.2022 r.