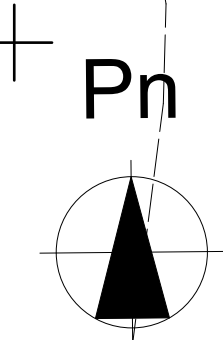
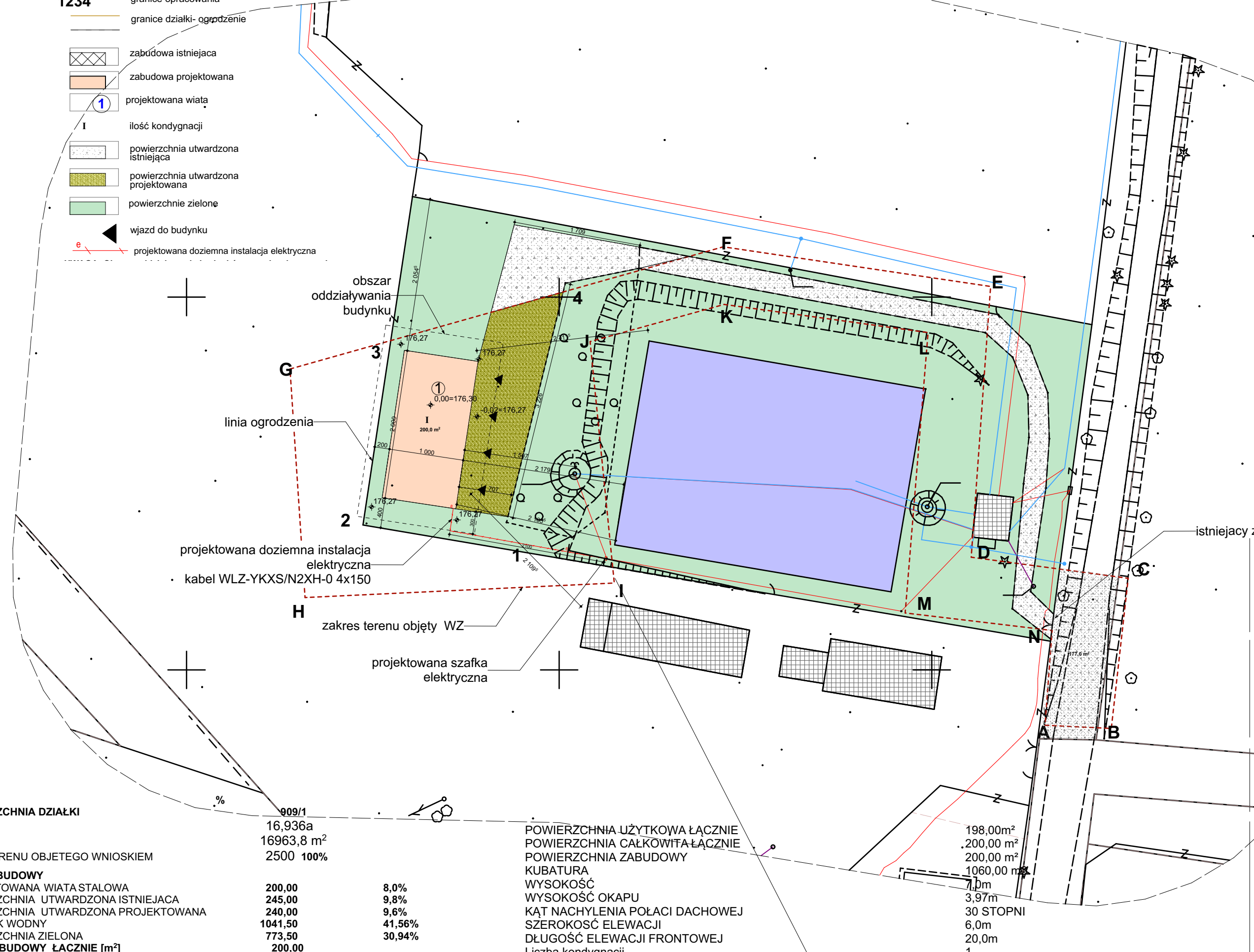


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU skala 1:500

LEGENDA

- ABCD-M
1234
- granicę inwestycji
 - granicę opracowania
 - granicę działki- ogrodzenie
 - zabudowa istniejąca
 - zabudowa projektowana
 - projektowana wiata
 - ilość kondygnacji
 - powierzchnia utwardzona istniejąca
 - powierzchnia utwardzona projektowana
 - powierzchnie zielone
 - wjazd do budynku
 - projektowana doziemna instalacja elektryczna

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie zgłoszonej pracy geodezyjnej	Nr Rob. Wyk. 132/2021 GKNIV.6642.1.9229.2021
MIEJSCOWOŚĆ	Chraboły, dz. nr 909/1
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 200203_2 nazwa gm. Dobrzyniewo Duże
Obręb ewidencyjny	identyfikator 0002 nazwa CHRABOŁY
SKALA MAPY	1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich 2000-24 wysokościowych Kronsztad 60
Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji	
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	
data opracowania mapy	01.12.2021r.
ark. mapy zas.	8.196.13.22.2.1, 3
GEODETA UPRAWNIONY Krzysztof Zaleski Zaświadczenie M.G.P. i B. Nr 11958 15-537 Białystok, ul. Żółwia 1 tel. 743-43-98, 0502-412-119 NIP 542-107-86-28, REGON 050377384 e-mail: geozaleski@wp.pl	
GEODETA UPRAWNIONY Krzysztof Zaleski Zaświadczenie M.G.P. i B. Nr 11958 15-537 Białystok, ul. Żółwia 1 tel. 743-43-98, 0502-412-119 NIP 542-107-86-28, REGON 050377384 e-mail: geozaleski@wp.pl	



Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Dojlidy ul. Aleja 1000-lecia P. P. 75; 15-111 Białystok.	
tytuł:	„Budowa wiaty stalowej na maszyny rolnicze i szkółkarskie”
adres:	dz. ew. 909/1 obr. Dobrzyniewo Duże gm. Dobrzyniewo Duże, pow. białostocki, woj. podlaskie
jednostka projektowa	QUARTUM BIURO PROJEKTOWE ul. Wysoka 68a/6; 17-300 Siemiatycze www.quartum.pl, e:biuro@quartum.pl NIP: 544-132-57-16, REGON 200418012
projektanci	mgr inż. arch. Cezary Jaszczołt BŁ PdOKK/123/2009
ARCHITEKTURA	
nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
branża:	ARCHITEKTURA
skala:	1:500
nr rysunku:	PB/PZT/01.0
faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY
data:	18.09.2021

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	GKNIV.6642.1.9229.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Powiatu Białostockiego
Wykonawca prac geodezyjnych	Geodeta Uprawniony Krzysztof Zaleski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	GKNIV.6642.1.9229.2021.2 2022-01-11
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	
Data uwierzytelnienia	2022-01-11

GEODETA UPRAWNIONY
Krzysztof Zaleski
Zaświadczenie M.G.P. i B. Nr 11958
15-537 Białystok, ul. Żółwia 1
tel. 743-43-98, 0502-412-119
NIP 542-107-86-28, REGON 050377384
e-mail: geozaleski@wp.pl

POWIERZCHNIA DZIAŁKI	ha	16,936a
m ²		16963,8 m ²
POW. TERENU OBJETEGO WNIOSEM		2500 100%
POW.ZABUDOWY		
PROJEKTOWANA WIATA STALOWA	200,00	8,0%
POWIERZCHNIA UTWARDZONA ISTNIEJĄCA	245,00	9,8%
POWIERZCHNIA UTWARDZONA PROJEKTOWANA	240,00	9,6%
ZBIORNIK WODNY	1041,50	41,56%
POWIERZCHNIA ZIELONA	773,50	30,94%
POW ZABUDOWY ŁĄCZNIE [m ²]	200,00	

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA ŁĄCZNIE	198,00m ²
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA ŁĄCZNIE	200,00 m ²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	200,00 m ²
KUBATURA	1060,00 m ³
WYSOKOŚĆ	1,0m
WYSOKOŚĆ OKAPU	3,97m
KĄT NACHYLENIA POŁĄCI DACHOWEJ	30 STOPNI
SZEROKOŚĆ ELEWACJI	6,0m
DŁUGOŚĆ ELEWACJI FRONTOWEJ	20,0m
Liczba kondygnacji	1