



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
SKALA 1:500		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GBN.6642.735.2021	
Nazwa miejscowości	Oborzyska 1044	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	141501_2
	nazwa	Baranowo
Obręb ewidencyjny	identyfikator	141501_2.0022
	nazwa	Oborzyska
Nazwa układu	prostokątnych płaskich	20007
układu wysokości		PL-EVRF2007-NH
Numer mapy	7.195.23.12.1.2, ...2.1, ...2.2, 7.195.23.13.1.1, ...1.3	
Data opracowania mapy	25.05.2021	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	Nie badano	
Oznaczenie informacji o służebności gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	brak	
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	brak	
Dokładność punktów granicznych pozwala na projektowanie budynków w odległości mniejszej lub równej 4 m od granicy działki ewidencyjnej bądź innych obiektów budowlanych w odległości mniejszej lub równej 3 m od granicy działki ewidencyjnej, /zgodność z art. 31 Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 18.08.2020 roku w sprawie standardów technicznych	brak	
Arkusze 2(2)		

Nazwa projektu		Projekt rozbudowy drogi powiatowej Nr 2577W Oborzyska - Bakula o długości ok. 1500 m	
Inwestor		ZARZĄD POWIATU W OSTROŁĘCE	
Wykonawca		AS Projekt, Warszawa	
Rysunek		PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Projektant		Skala 1:500	Październik 2021
Sprawdził		mgr inż. Krystyna Suwara upr. nr W-79394	Specjalność: drogową
Projektant branży energetycznej		mgr inż. Agnieszka Kowalska Suwara upr. nr MA20403.POOD10	Specjalność: drogową
		mgr inż. Robert Włoczyński upr. nr MA20608.POOE13	Specjalność: instalacyjną energetyczną

Nazwa i imię i nazwisko wykonawcy oraz podpis		Imię i nazwisko, w uprawnień oraz podpis geodety uprawnionego, który opracowywał mapę	
USŁUGI GEODEZYJNE Grzegorz Terlikowski 07-410 Ostrołęka, ul. Geodetów 8 NIP 758-103-40-25, REGON 142632727, kpm. 606 948 241		GEODETA mgr inż. Miłosz Żalaska Nr ewid. pozw. 9370	

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny poświadczony zaawizacją. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.		GBN.6642.735.2021	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych		Status Ośmioletni	
Opis, służby geodezyjne, który otrzymał zgłoszenie		Usługi Geodezyjne Grzegorz Terlikowski	
Wykonawca prac geodezyjnych		GBN.6642.735.2021_1	
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki powyższych weryfikacji		26.07.2021	
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych i karnyma pios		Miłosz Żalaska Nr uprawnień 9370	

Orientacja	
Skala 1 : 25000	

LEGENDA	
jezdnia z kruszywa	
zjazd z kruszywa	
krawędź jezdni	
krawędź korony drogi	
oś drogi	
zjazd	
rów	
słup energetyczny	
linia pomocnicza	
proj. linia rozgraniczająca	
granica inwestycji	

Luk W1  
R= 50,00  
q(g)= 28,451  
L= 22,34  
T= 11,36  
B= 1,27  
X(N)= 5897698,83  
Y(E)= 7519515,26

Luk W5  
R= 450,00  
q(g)= 5,0094  
L= 35,41  
T= 17,71  
B= 0,35  
X(N)= 5897762,44  
Y(E)= 7519353,41

Luk W6  
R= 200,00  
q(g)= 11,0569  
L= 34,74  
T= 17,41  
B= 0,76  
X(N)= 5897792,57  
Y(E)= 7519284,24  
I= 4,5%  
Pw=Pz=0,20

Luk W7  
R= 200,00  
q(g)= 12,1222  
L= 38,08  
T= 19,10  
B= 0,91  
X(N)= 5897806,52  
Y(E)= 7519226,53  
I= 4,5%  
Pw=Pz=0,20

Luk W8  
R= 250,00  
q(g)= 18,8095  
L= 73,86  
T= 37,20  
B= 2,75  
X(N)= 5897895,89  
Y(E)= 7519030,40  
I= 3,00%

Luk W9  
R= 1000,00  
q(g)= 3,2817  
L= 73,86  
T= 51,55  
B= 2,75  
X(N)= 5897907,98  
Y(E)= 7518939,41

Załam W2  
w prawo  
q(g)= 1,9539  
X(N)= 5897708,32  
Y(E)= 7519484,48

Załam W3  
w prawo  
q(g)= 1,0875  
X(N)= 5897723,84  
Y(E)= 7519439,15

Luk W4  
R= 450,00  
q(g)= 9,0760  
L= 64,15  
T= 32,13  
B= 1,15  
X(N)= 5897738,80  
Y(E)= 7519397,79