






SZKIC ORIENTACYJNY
SKALA 1: 25 000

	ISTNIEJĄCE DRZEWIA LIŚCIASTE
	ISTNIEJĄCE DRZEWIA IGLASTE
	ISTNIEJĄCE DRZEWIA PRZEWIDZIANE DO WYCINKI WG ODRĘBNYCH PROCEDUR

Powiadomienie o nieistotności dokumentu zostało opublikowane w
wyniku zmian funkcjonalnych i technologicznych, które miałyby
wpłynąć na spójność i jakość danych zawartych w systemie.
Zamierzamy wprowadzić zmiany techniczne, które poprawią
funkcjonalność systemu i jego wydajność.

Ogłoszenie jest ważne do dnia 30.06.2024 r., bez możliwości
STAROSTA PISKI

Identyfikator dokumentacji technicznej: 2024-11-27

P. 24.16.2020.1749

Data wykonania operacji technicznej: 2020-11-27

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej urząd

Z URzędu STAROSTY
M. P. Złoty Gwiazda
GEODETA POMIOTU

NIE DOKONANO MODYFIKACJI WTÓRNIKA GEODEZYJNE

Nazwa i adres obiektu:		PROJEKT BUDOWLANY	
ROZBUDOWA SYSTEMU CIEPŁOWNICZEGO MIASTA ORZYSZ POLEGAJĄCA NA BUDOWIE KOTŁOWNI O MOĆ 11 MW, BĄDLĄJEC NA PRODUKCJĘ ENERGII CIEPŁEJ ZE SPALANIA BIOMASY WRAZ Z MAGAZYNEM NA BIOMASĘ, KOTŁOWNIĄ I NEZBĘDNO INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ KRAJÓW ZAGOSPODAROWANIE TERENU			
UL. KRAJÓW 4, ORZYSZ 281602 / 2 0001 Orzysz 467, 468, 470, 904, 5863			
Inwestor:	Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul.M. Kąkaj 4, 12-250 Orzysz		
Wykonawca projektu:		JUWA sp.z o.o. 15-182 Białystok, ul.Sosabowskiego 22	
Zespół projektowy	Data i podpis		28.01.2022
projektant / architektura			
mgr inż. arch. Jakub Antonowicz BI-PK06/036/2007, nr cel.: POA Nr PD-0296			
projektant / architektura			
mgr inż. arch. Adam Napierkowski nr nr IPDOKK/2015			
projektant / konstrukcja			
inż. Marcin Peukert nr SLK2841/PK06/10			
sprawdzający / konstrukcja			
mgr inż. Krzysztof Winięta nr nr PD0382/PWK06/18			
projektant / instalacje sanitarne			
mgr inż. Elżbieta Zdzieniar nr nr: ISL/20/99			
projektant / instalacje sanitarne			
mgr inż. Waldemar Filipkowski nr BI/119183 PIPKIS/0350/01			
projektant / technologia			
mgr inż. Elżbieta Zdzieniar nr nr: ISL/20/99			
sprawdzający / technologia			
mgr inż. Waldemar Filipkowski nr nr BI/119183 PIPKIS/0350/01			
projektant / instalacje elektryczne			
mgr inż. Robert Grodzki nr nr: IPD001/1PODE/06			
sprawdzający / instalacje elektryczne			
mgr inż. Tomasz Surowiec nr nr: IPD007/4POE/07			
projektant / drog			
mgr inż. inż. Tomasz Knapp nr nr: IPD0122/PBD/17			
sprawdzający / drog			
mgr inż. Benedykt Kwiatkowski nr nr. IPD04/08			
Nazwa rysunku:			
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Nr rysunku:	Z_01	Skala:	1:500

<ul style="list-style-type: none"> Wykaz działek terenu inwestycji w granicach opracowania 		
Nr działki	Użytek /klasa	[ha]
586/3	B, RV, PsIV	0,7665
467	Bi	0,0636
468	B	0,0631
469	B	0,063
470/1	B	0,0536
90/4	Ba	0,894
Powierzchnia działki w granicach opracowania		1,9038

586/3		0,7665
B	0,0049	
RV	0,071	
PsIV	0,6906	

• Bilans terenu inwestycji w granicach opracowania			
Rodzaj powierzchni	[m2]	[ha]	%
Powierzchnia terenu inwestycji w granicach opracowania	19038	1,9038	100
Powierzchnia zabudowy	2528,9	0,2529	13,28
a) Powierzchnia zabudowy istniejącej	968,9	0,0968	
b) Powierzchnia zabudowy projektowanej	1560,0	0,1560	
Powierzchnia terenu utwardzonego	6508,95	0,6509	34,19
a) Powierzchnia terenu utwardzonego -istniejącego	4101,62	0,4102	
b) Powierzchnia terenu utwardzonego -projektowanego	2407,33	0,2407	
Powierzchnia terenu biologicznie czynna	1000,15	0,1000	52,53