



Numer	X	Y
1	5767468.98	6483117.07
2	5767469.92	6483117.24
3	5767458.13	6483170.24
4	5767469.63	6483179.69
5	5767462.50	6483188.29
6	5767472.60	6483196.28
7	5767432.73	6483245.71
8	5767415.53	6483231.79
9	5767416.95	6483229.93

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GK.6640.1.1889.2015
Nazwa miejscowości	Czochłochów
Nazwa jednostki ewidencyjnej	302004 2 - Gizaki
Nazwa obszaru ewidencyjnego	0002 - Czochłochów
Skala mapy	1:500
Sekcja mapy zasadniczej	443.131.062
Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich	1965 strefa 4
Nazwa układu wysokości	Kronsztadt 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlikwidowanych w granicach projektowanej inwestycji	bez ustalenia
Data opracowania mapy	15-01-2016
"LAPIS" USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE PROJEKTOWANIE I URZĄDZANIE TERENÓW ZIELENI BOGUSŁAW OLEJNIK - GEODETA UPRAWNIONY UPRAWNIENIA NR 17944 63-322 Gołuchów, ul. Dziśyńskich 4/4 NIP 668-020-84-01, REGON 250094284 tel. 062 7817411 tel. 0608 949520	
Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu	
Bogusław Olejnik	
nr uprawnień i podpis geodety	
17944	
Mapę przeskalowano fotomechanicznie ze skali 1:1000 do skali 1:500	

Poświadczam się, 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	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA PLESZEWSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego	P.3020.2016.182
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	11 LUT. 2016
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. STAROSTY Katarzyna Zawiejska GEODETA POWIATOWY Naczelnik Wydziału Geodezji Kartografii i Kartografii

jednostka projektowa:	PROEN – Dariusz Pilarczyk Projektowanie Systemów Elektroenergetycznych 63-200 Jarocin ul. Prośniana 4	
temat:	Projekt przyłącza kablowego średniego napięcia wraz ze stacją transformatorową kontenerową wolnostojącą zabudowana w istniejącej hali produkcyjno-magazynowej	
rysunek:	Plan sytuacyjny układu zasilania	
branża :	Elektryczna	
Inwestor:	JHJ sp. z o.o. 63-308 Gizaki, Nowa Wieś 11	skala: 1:500
projektował:	Tomasz Duszyński	data: 01.2017
		rys. nr: E-1