



Mapa do celów projektowych  
Skala 1: 500

Mapa powstała na podstawie istniejącej mapy numerycznej oraz pomiaru bezpośredniego, zaktualizowana wg stanu w terenie na dzień 09.11.2017 r.

nr ark. mapy zasadniczej: 7.125.23.12.1.3  
7.125.23.12.3.1  
jednostka ewidencyjna: 180303\_2 Czarna  
obręb: 0003 Czarna  
działki nr: 770/4 i 771

GK.6640.3991.2017  
Układ poziomy 2000 (7)  
Układ wysokościowy Kronsztadt 60

Przebieg granic działek nr 770/4 i 771 z działkami przyległymi zgodny jest ze stanem wykazanym w operacie ewidencji gruntów i budynków dla obrębu Czarna, gm. Czarna.

Działki nr 770/4 i 771 nie są obciążone służebnością gruntową.

Wykonał:

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE  
Małoch Eugeniusz  
39-200 Dębica, ul. Chopina 2b  
NIP 672-102-02-41, REGON 140074440  
tel. (014) 670 29 91

mgr inż. EUGENIUSZ MAŁEK  
39-200 Dębica, ul. Chopina 2b, tel. (014) 670 29 91  
GEODETA UPRAWNIONY  
na podstawie zaśw. z dnia 1985. 08. 21  
nr 1951 wydanego przez Główny Urząd  
Geodezji i Kartografii w Warszawie

L.ks.rob. 1951/50/17 Dębica, dnia 13.11.2017r.  
Nr licencji: GK.6640.3991.2017\_1803\_K05

Posiada się, w oparciu o dane geodezyjne i kartograficzne, w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartograficzny

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Imię, nazwisko i funkcja osoby odpowiedzialnej za wydanie

STAROSTA DĘBICKI

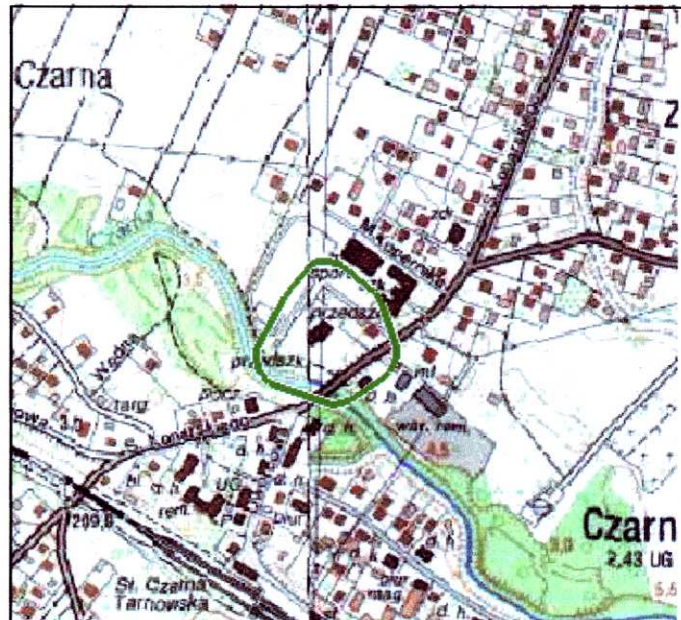
1803.201 7. 1587

30. LIS. 2017

Z up. STAROSTY

mgr inż. Paweł Białogłowski  
INSPEKTOR  
w Wydziale Geodezji, Kartografii i Katastru

Orientacja  
Skala 1: 10 000



BIURO KOORDYNACJI PROJEKTÓW  
Wniesiono uzgodnione lokalizacje  
sieci uzbrojenia terenu - szt.....  
GK.IV.6630.3.1535.....2017, dn. 16.11.2017

Z up. STAROSTY  
mgr inż. Edyta Krawkowska  
INSPEKTOR  
w Wydziale Geodezji, Kartografii i Katastru

Nr Studni	Rzędna Terenu	Rzędna Dna	Średnica (mm)	Długość (m)	Spadek (%)
Bu	202,75	201,40	160	1,0	5,0
S2	202,75	201,35	160	34,5	2,2
S1	202,70	200,59	160	199,24	
D2	202,40	201,10	200	17,5	1,0
D3	202,50	200,92	160	7,5	1,0
D4	202,75	200,84	160	199,90	
D1	202,30	200,90			
Di	202,29	200,56	160	22,5	1,5

URZĄDZENIA PLACU ZABAW:		
Domek 1		A1
Domek 2		A2
Domek 3		A3
Piaskownica		A4
Sprężynowiec		A5
Sprężynowiec		A6
Sprężynowiec		A7
Sprężynowiec		A8
Hustawka wagowa		A9
Hustawka		A10
Hustawka		A11
Lawka		A12
Kosz na śmieci		A13
Tablica informacyjna		A14
Pas bezpieczeństwa		

LEGENDA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI:	
	1. PROJEKTOWANA ROZBUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA Część I. kondygnacyjna, poziom ±0.00=203,05m n.p.m.
	2. ISTNIEJĄCY BUDYNEK PRZEDSZKOLA
	3. MIEJSCE NA ODPADY STAŁE
	GLÓWNE WEJŚCIE DO PROJEKTOWANEJ ROZBUDOWY
	PROJEKTOWANE POWIERZCHNIE UTWARDZONE (tarasy)
	PROJEKTOWANE POWIERZCHNIE UTWARDZONE (chodniki)
	POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA
	ISTNIEJĄCE OGRODZENIE
	PROJEKTOWANE SKARPY
	SCHODY DO LIKWIDACJI
	A-F LINIA ROZGRANICZAJĄCA TEREN IWNESTYCJI
	NIEPRZEKACZALNA LINIA ZABUDOWY
	HYDRANT

ELEMENTY NIEPODLEGAJĄCE UZGODNIENIU NA NARADZIE KOORDYNACYJNEJ, OBJĘTE POZWOLENIEM NA BUDOWĘ:	
PRZYŁĄCZA:	
	PRZYŁĄCZ ELEKTROENERGETYCZNY e1 - ZK ZK projektowany przyłącz, L=1,0m złącze kablowo - pomiarowe z przeciwpożarowym wyłącznikiem prądu
	PRZYŁĄCZ WODOCIĄGOWY W1 - Bud W1 projektowany przyłącz wody PE dn63 L=46,0m miejsce włączenia do wodociągu
	W2 - W3 W2, W3 projektowany przyłącz wody PE dn32 L=20,5m miejsce włączenia do wodociągu
	PRZYŁĄCZ KANALIZACJI SANITARNEJ S2 - S1 projektowany przyłącz kanalizacji sanitarnej PVC Ø160 L=34,5m projektowane studnie PVC S1, S2
ZEWNETRZNA INSTALACJA:	
	INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ bud - S2 projektowana instalacja kanalizacji sanitarnej PVC Ø160 L=1,0m
	INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ projektowana kanalizacja deszczowa PVC Ø160-Ø200 L=84,0m projektowane studnie D1-D4 D1 istniejąca studnia
ELEMENTY DO LIKWIDACJI:	
	PRZYŁĄCZ ELEKTROENERGETYCZNY
	PRZYŁĄCZ WODOCIĄGOWY

POTWIERDZAM ZGODNOŚĆ MAPY Z ORYGINAŁEM MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Zastrzegam wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim.  
Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przetwarzany,  
uzupełniany lub ostateczny komunikat, bez pisemnej zgody firmy KR Studio.

		RAFAL OWCZAREK 39-200 D E B I C A UL. LIGEZÓW 44 TEL. 603 79 92 01	
Temat: Projekt rozbudowy istniejącego budynku przedszkola wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną.		Inwestor: Gmina Czarna, ul. Dworcowa 6, 39-215 Czarna.	
Lokalizacja: dz. nr ewid. 770/3, 770/4, 771, obr. 0003 Czarna		Skala: 1:500	
Przedmiot rysunku: ZAGOSPODAROWANIE TERENU		Data opracowania: styczeń 2018r.	
Projektował: mgr inż. arch. Rafał Owczarek upr.proj. nr A-01/02		Nr rysunku: Z.1	
Projektował: mgr inż. Arkadiusz Wilk upr.proj. nr S-4/00			
Projektował: inż. Paweł Piwowar upr.proj. nr E-117/02			