



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej;		GG.6640.454.2015
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator:	142004_2
	nazwa	Czerwińsk Nad Wisłą
Obręb ewidencyjny	Identyfikator :	142004_2.0030
	nazwa :	WYCHÓDZC
Nr działki		78/2
województwo :		mazowieckie 14
powiat :		pioński 1420
nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich;	2000/7
	układu wysokości	Kronsztadt '86
Skala mapy ;		1: 1000
Obszar aktualizacji ;		0,90 ha
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		
Dokładność położenia punktów granicznych W obszarze opracowania ;		0,11-0,30 m
Wykonawca :		Geodeta ;
Usługi Geodezyjno-Kartograficzne Zbigniew Karbowski 09-450 Wyszogród, ul. Warszawska 11 NIP 774-109-10-92, regon 610158499 tel. 024/ 231 12 41, 601 27 74 93		Geodeta uprawniony Karbowski Zbigniew upr. nr 8557
Uwaga! Punkty osnowy państwowej prawnie chronione na podstawie art.15 ust.3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.-Prawo geodezyjne i Kartograficzne.		

Poświadczam, 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 Płoński ul. Płocka 39 09-100 Płońsk
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P. 1420 2015. 829
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	23.09.2015
Imię i nazwisko i podpis osoby upoważnionej do odbioru	mgr Bogumiła Walczewska Kierownik Oddziału Wydziału Geodezji i Kartografii

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
①	Powierzchnia działki planowanej inwestycji (dz. nr ewid. 78/5 i 78/2)	3100 m ²
②	Powierzchnia zabudowy budynku stacji uzdatniania wody	94,2 m ²
③	Powierzchnie utwardzone wjazdu i placu (asfalt, kostka brukowa) i inne	750,0 m ²
④	Powierzchnia grawitacyjnego systemu rozsączania z wykorzystaniem wierzby wiciowej	180,25 m ²
⑤	Powierzchnia dodatkowego drenażu rozsączającego	315,0 m ²
⑥	Powierzchnia płyty odwodnienia wokół budynku	43,0 m ²
⑦	Projektowna powierzchnia zieleni (obszar biologicznie czynny)	1800,0 m ²

LEGENDA :	
	SUW - BUDYNEK STACJI UZDATNIANIA WODY 6,48x14,66m Z CHLOROWNIĄ, WC I AGREGATEM PRĄDOTWÓRCZYM - PROJEKTOWANY
	GRANICA DZIAŁEK NR 78/2, 78/5
	PROJ. UTWARDZENIE TERENU Z KOSTKI BETONOWEJ
ABCD - GRANICA TERENU OBJĘTEGO INWESTYCJĄ (DZ. NR 78/2, 78/5)	
SK - PROJ. STUDZIENKI KANALIZACYJNE	
OP1-OP4 - PROJ. ZESPÓŁ ODSTOJNIKÓW POPLUCZYN DN 2500	
S1 - ISTN. STUDNIA WIERCONA NR 1 (STUDNIA REZERWOWA)	
S2 - PROJ. STUDNIA WIERCONA NR 2 (STUDNIA PODSTAWOWA)	
ZW1 - PROJ. ZBIORNIK WYRÓWNAWCZY NR 1 O POJ. 100m ³	
ZW2 - PROJ. ZBIORNIK WYRÓWNAWCZY NR 2 O POJ. 100m ³	
abcd - PROJ. OGRODZENIE (STREFA OCHRONY BEZPOŚREDNIEJ)	
Hp - PROJ. HYDRANT P.POŻ.	
BR - PROJ. BRAMA W LINII OGRODZENIA	
K - PROJ. KONTENER NA ŚMIECIE	
- NAPIĘTRZNE PRZYŁĄCZE ENERGETYCZNE DO LIKWIDACJI	
ks - PROJ. KANAŁ ZRZUTOWY WÓD POPLUCZNYCH I ŚCIEKÓW SANITARNYCH	
w - PROJ. INSTALACJE MIĘDZYOBIEKTOWE I SIEĆ WODOCIĄGOWA	
e n N - PROJ. KABELE ENERGETYCZNE NN, SŁUPY OŚWIETLENIOWE	
- oprawy oświetleniowe montowane na elewacji budynku	
- projektowana linia zabudowy	

"BR PROJEKT" Błażej Rogulski 02-784 Warszawa, ul. Sosnowskiego 1/56					
TEMAT OPRACOWANIA: BUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W WYCHÓDZCU, gm. CZERWIŃSK NAD WISŁĄ (dz. nr 78/2 i 78/5)				Inwestor: GMINA CZERWIŃSK NAD WISŁĄ ul. Władysława Jagiełły 16 09-150 Czerwińsk nad Wisłą	
TYTUŁ RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				Faza oprac.: Projekt Budowlany	
Funkcja:	Imię i nazwisko	Upr. nr	Branża	Podpis:	Skala:
Projektant:	inż. Arkadiusz Malik	LUB/0048/PWOS/08	sanitarna		1:1000
Sprawdzający:	mgr inż. Grzegorz Gliński	MAZ/0059/POOS/12	sanitarna		Data wyk.:
Projektant:	mgr inż. arch. Andrzej Marczak	St-258/86 MA-0511	architektura		11.2016
Projektant:	mgr inż. Jarosław Kucharczyk	Wa-348/02	elektryczna		Nr rys.:
Sprawdzający:	mgr inż. Daniel Maksym	MAZ/0585/POOE/12	elektryczna		1