

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
Ark. Nr 7.199.12.11.3.2  
Skala 1 : 500

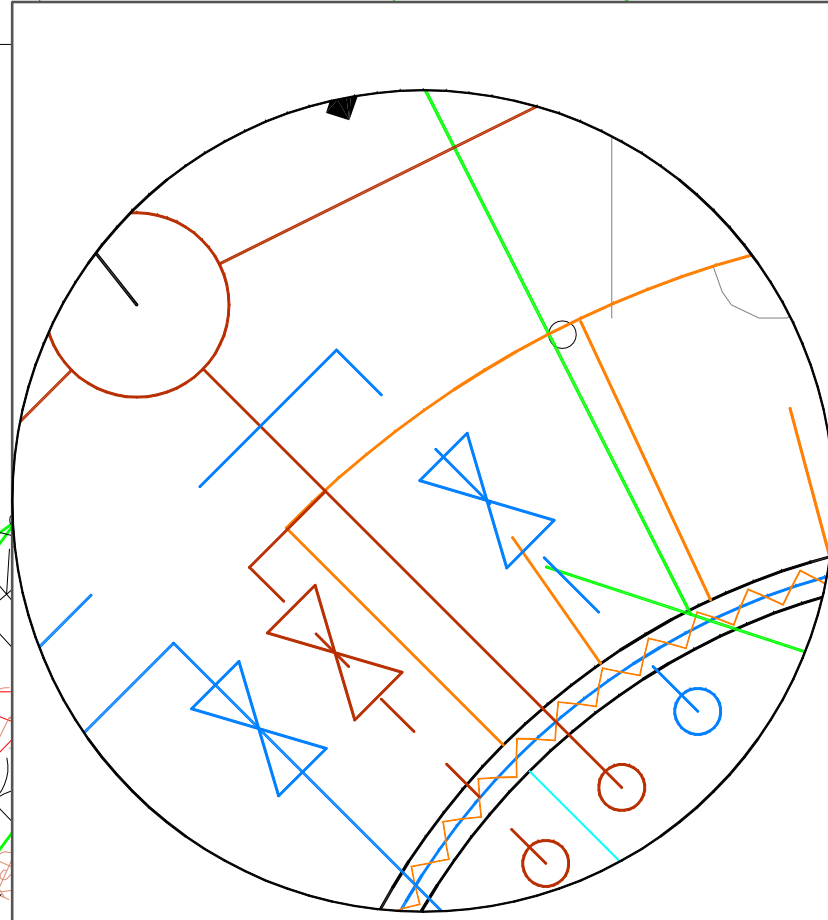
Obręb: 0015 Rybno dz. 554/3  
Gmina: 280306\_2 Rybno  
GK.6640.1.215.2016

Położenie punktów granicznych z wymaganą dokładnością (mapa zasadnicza) układ poziomy: 2000  
układ wysokościowy: Kronsztadt 1960  
Mapa wykonana bez ustalenia obciążen.  
Kolor brązowy - użyci nie wykazane w ewidencji gruntów  
Aktualizacji mapy dokonai dnia : 2016.03.08  
geodeta uprawniony:

GEODETA UPRAWNIONY  
Swiętosław Krzysztof  
13-200 Działdowo, ul. Sienkiewicza 11  
nr upr. 14712

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których materiały zawiera oparł ten niżej wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Działdowski
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu państwowego	P. 2803. 2016. 133
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	16. 03. 2016
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. Swiętosław Krzysztof

"Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano niniejszy projekt jest zgodna z treścią mapy zasadniczej poświadczanej przez organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny identyfikator ewidencyjny materiału zasobu : P.2803.2016.233"



UWAGA : DLA OBU ZBIORNIKÓW NA WSZYSTKICH PODEJŚCIACH ZA WYJĄTKIEM PRZELĘWU ZAMONTOWAĆ ZASUWY ODCINAJĄCE

- PIONOWE ZBIORNIKI RETENCYJNE TYPU ZRP 3 - V = 100 m<sup>3</sup>
- UMOCNIENIE WOKÓŁ STUJNI - KOSTKA BETONOWA GR. 6 cm
- PROJ. OPASKA WOKÓŁ BUDYNKU, SZER. 0,6 m KRUSZYWO PEŁKANE 16 - 32 mm
- PROJ. CHODNIK SZER. 1,2 m KOSTKA BETONOWA SZARA GR. 6 cm
- DN 100 mm - NAPŁYW WODY UZDATNIONEJ DO ZBIORNIKÓW
- DN 150 mm - ODPIŁYW WODY UZDATNIONEJ NA ZESTAW HYDROFOFOWY ZASILAJĄCY ISTN. SIĘĆ WODOCIĄGOWĄ
- PRZELĘW AWARYJNY ZE ZBIORNIKÓW DN 150 mm
- SPUST WODY ZE ZBIORNIKÓW - DN 150 mm
- SKARPOWANIE WOKÓŁ ZBIORNIKÓW - WYKONAĆ DO RZĘDNEJ 158,20 m n.p.m.
- PROJ. KABELE ENERGETYCZNE

NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ NOWA WIEŚ UL. PARKOWA OSIEDLE 2, 86 - 306 GRUDZIĄDZ 8		ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWYCH - WYROZNOJENIOWYCH PRO - EKO A.S.	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO WYMIANA I PRZEROBOWA INSTALACJI TECHNOLOGICZNEJ UZDATNIANIA WODY WRAZ Z ROZBUDOWĄ UKŁADU TECHNOLOGICZNEGO O ZBIORNIKI RETENCYJNO WYKONANIE Z UKŁADEM POMIOTYWY W-50 STOPNIA W ISTRYJACH W M. RYBNO		INWESTOR ZAKŁAD GOSPODARSTWA KOMUNALNEJ W RYBNE SP. Z O.O. W ORGANIZACJI, UL. ZARYBIŃSKA 9, 13-220 RYBNO	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO RYBNO, DZIAŁKA NR 554/3, 554/1		STADIUM PB	
PROJEKTOWY RYSUNEK PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		DATA: 03.2016	
PROJEKTANT mgr inż. Aleksander Sobociński		SKALA: 1 : 250	
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Paweł Kotak		BRANŻA: SANITARNA	
PROJEKTANT mgr inż. Krzysztof Nakonieczny		BRANŻA: ELEKTRYCZNA	
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Krzysztof Karwicz		BRANŻA: KONSTRUKCJA	
PROJEKTANT mgr inż. Agnieszka Sobocińska			