



LEGENDA:

- GRANICA DZIAŁKI 374/1
- GRANICA OPRACOWANIA
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE TERENU SUW

OBIEKTY ISTNIEJĄCE, DO REMONTU:

- ISTNIEJĄCY BUDYNEK SUW - PROJEKTOWANY REMONT
- ISTNIEJĄCA STUDNIA GŁĘBINOWA S-1 - PROJ. NADZIEMNA OBUDOWA STUDNI
- ISTNIEJĄCA STUDNIA GŁĘBINOWA S-2 - PROJ. NADZIEMNA OBUDOWA STUDNI
- ISTNIEJĄCY ODSTOJNIK WÓD POPLUCZNYCH - PROJEKTOWANA RENOWACJA
- ISTNIEJĄCY ZBIORNIK BEZODPŁYWOWY ŚCIEKÓW SANITARNYCH - PROJ. LIKWIDACJA
- ISTNIEJĄCY NEUTRALIZATOR ODCIEKÓW Z CHLOROWNI DN 1000 - PROJEKTOWANY REMONT

OBIEKTY PROJEKTOWANE:

- PROJEKTOWANY ZBIORNIK RETENCYJNY, V=200 m³, Z KOMORĄ ZASUW
- PROJ. AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY
- PROJ. ZBIORNIK BEZODPŁYWOWY DN1600
- PROJ. ZABUDOWA AGREGATU PRĄDOTWÓRCZEGO, W KONSTRUKCJI STAŁEJ

HP - PROJ. HYDRANT PPOŻ.

S1 - S3 PROJ. STUDNIA KANALIZACYJNA PVC d600 mm

SR PROJ. STUDNIA ROZPRĘŻNA PP d800 mm

PROJ. INSTALACJA WODY SUROWEJ PE-HD 100-RC PN16 d160x14,6

OBIEKTY / INSTALACJE DO ROZBIÓRKI / ZAŚLEPIENIA

PROJ. INSTALACJA WODY - DO SIECI WODOCIĄGOWEJ PE100 PN16 225x20,5

PROJ. INSTALACJA WODY UZDATNIONEJ - ZASILANIE ZBIORNIKA RETENCYJNEGO PE100 PN16 200x18,2

PROJ. INSTALACJA WODY UZDATNIONEJ - DO ZESTAWU HYDROFOROWEGO PE100 PN16 250x22,7

PROJEKTOWANA ZEWNĘTRZNA INSTALACJA SANITARNA PVC SN8 160x4,7

PROJ. INSTALACJA WÓD SPUSTOWYCH I PRZELEWOWYCH ZE ZBIORNIKÓW RETENCYJNYCH
PE SDR11 200x18,2

PROJEKTOWANA GRAWITACYJNA INSTALACJA WÓD POPLUCZNYCH PE100 PN10 200x11,9

PROJEKTOWANA ODWODNIENIE KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO PVC SN8 110x3,9

PROJEKTOWANA TŁOCZNA INSTALACJA WÓD NADOSADOWYCH PE100 PN10 75x4,5

PROJEKTOWANA INSTALACJA ODCIEKÓW Z CHLOROWNI PVC SN8 160x4,7

WYKONAWCA:



ul. Staroszkolna 16/28 tel. 052 327 65 65
85-209 BYDGOSZCZ

INWESTOR:

GMINA GOSTYNIN
ul. Rynek 26
09-500 Gostynin

OBIKT:

Stacja Uzdatniania Wody w m. Krzywie.

TREŚĆ RYSUNKU:

Mapa sytuacyjno-wysokościowa

Funkcja	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpisy
Projektant	mgr inż. Marek Pianowski	Inst. sanit. Ochr. środow.	GP-KZ-7342/35/94 GP-KZ-7342/213/92	
Sprawdzająca	mgr inż. Aleksandra Zalewska	Inst. sanit.	KUP/0245/PBS/19	
Faza:	Skala: 1:500 Data: 02.2024 r.	Barwa: Instalacyjna	Nr kontraktu: 15.RG.2023	Nr rysunku: S/1