



LEGENDA	
OZNACZENIE GRAFICZNE	NAZWA
	ZAKRES OPRACOWANIA
	GRANICA DZIAŁKI
	NIERZĘKACZALNA LINIA ZABUDOWY WG ZAŁĄCZNIKA GRAFICZNEGO DO DECYZJI LOKALIZACJA INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO 3/2021
	ZASIĘG HYDRANTU
	HYDRANTY
	PROJEKTOWANA LOKALIZACJA SKRZYŃKA GAZOWA
	PRZEBIEG LINII ELEKTROENERGETYCZNYCH
	OSIE DRÓG POŻAROWYCH
	PROJEKTOWANE SPADKI TERENU
	PROJEKTOWANE RZĘDNE TERENU / BUDYNKU
	PROJEKTOWANE BUDYNKI
	PROJEKTOWANE PODWYZSZENIE CZĘŚCI BUDYNKU
	ZARYS ZADASZENIA
	MIĘJSCA GROMADZENIA ODPADÓW STAŁYCH – w budowie
	GŁÓWNE WEJŚCIA DO BUDYNKU
	WYJŚCIA EWAKUACYJNE
	WEJŚCIA DODATKOWE – WEJŚCIA DLA PRACOWNIKÓW / WEJŚCIA DO POMIESZCZEŃ TECHNICZNYCH
	WUJAZD NA TEREN DZIAŁKI
	WUJAZD DO GARAŻU STACJI RATOWNICZEJ
	PROJEKTOWANY DĄG PIESZO–JEZDNY – NAWIERZCHNIA UTWARDZONA Z KOSTKI BETONOWEJ
	PROJEKTOWANY DĄG PIESZY / MIĘJSCA POSTOJOWE – NAWIERZCHNIA UTWARDZONA Z KOSTKI EKOLOGICZNEJ / FARMERSKIEJ
	PROJEKTOWANY DĄG PIESZY – NAWIERZCHNIA UTWARDZONA Z KOSTKI BETONOWEJ
	PROJEKTOWANE WYCIERACZKI ZEWNĘTRZNE SYSTEMOWE
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z KRUSZYWA NATURALNEGO
	ZIELONY DACH
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA TRAWIATA WZMACNIANA WEDŁUG PARAMETRÓW DLA DRÓG PRZECIWPÓŻAROWEJ
	NAWIERZCHNIA BIOLOGICZNE CZYNNA projektowany trawnik / łąka kwietna
	NAWIERZCHNIA BIOLOGICZNE CZYNNA istniejąca
	PROJEKTOWANA OPASKA ŻWIROWA WOKÓŁ BUDYNKU szer. 30cm, wykonana obrzeżem stołowym
	PROJEKTOWANY KRAWĘDNIK NORMALNY O ŚWIECLE 10–12 CM, BETONOWY
	PROJEKTOWANY KRAWĘDNIK OBNIŻONY O ŚWIECLE 3 CM, BETONOWY
	PROJEKTOWANY KRAWĘDNIK WTOPIONY, BETONOWY
	PROJEKTOWANE OBRZEŻE STALOWE
	STOJAKI NA ROKIERY wg STWOR
	MIĘJSCA POSTOJOWE DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH
	MIĘJSCA POSTOJOWE DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH (WYPOSAŻONE W OZNAKOWANIE POZIOME I PIONOWE ZGODNE Z USTAWĄ PRAWO O RUCHU DROGOWYM)
	DRZEWIA PROJEKTOWANE
	DRZEWO ISTNIEJĄCE
	PROJEKTOWANE ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY – ŁAWKI wg rys. 411PW_A_00_04_DETAL ŁAWKI OKRAJĄCEJ 411PW_A_00_05_DETAL ŁAWKI PROSTOKĄTNEJ
	KOSZ NA ODPADY wg STWOR
	PROJEKTOWANE SKARPY
	OBZAR OBIĘTY ODRĘBNYM OPRACOWANIEM – WG PW ZIELENI

LEGENDA OZNACZEŃ – TELETECHNIKA I TELEKOMUNIKACJA	
OZNACZENIE GRAFICZNE	NAZWA
	TRASA KANALIZACJI KABLOWEJ
	RURA OSŁONOWA DWUZIŁNA POD CHODNIKIEM
	PROJEKTOWANA STUDNIA SK-1

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SEKCJA NR 7.156.26.18.3.3, 7.156.26.23.1.1

skala 1:500

obręb : 0016 – Policzna,
ark. nr 5, dz. nr 226/1, 226/2, 227/1, 227/2, 227/3, 228/1,
228/2, 216/8.
Jednostka ewidencyjna : 143602_2 – Policzna
woj. MAZOWIECKIE

Numer kancelaryjny zgłoszenia : GMP.OS.6642.2.493.2021
Aktualna w obrębie aktualizacji na dzień : 01.07.2021r.
Układ wsp. prostokątnych płaskich : „2000” strefa 7(21”)
Układ wysokości : PL-EVRF2007-NH.
Nie badano obciążen służebnościami gruntowymi.
Granice działek wkreślone na mapie nie spełniają
wymaganych dokładności i standardów technicznych.

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w
wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których
rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie
zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem
świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego
oświadczenia.
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie:
Starosta Zwoleński.

NR ORAZ DATA SPORZĄDZENIA DOKUMENTU
ZAWIERAJĄCEGO WYNIK POZYTYWNEJ
WERYFIKACJI:

Protokół weryfikacji Nr GMP.OS.6642.2.493.2021_
z dnia 01.07.2021.....

**PRACOWNIA
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNA**
mgr inż. Radosław Nachyła
Babin 6, 26-704 Przytyk
NIP: 811 172 18 47 REG.: 147088699
tel. 517 950 693

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Radosław Nachyła
nr upr. 22055

Nazwa i adres biura wykonawcy
godziny uprawnień, który opracował mapę

OBIEKT / ZAKRES OPRACOWANIA

**BUDOWA CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ
PRZY UL. BOLESŁAWA PRUSA W POLICZNIE
WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ.**

ADRES

**ul. Bolesława Prusa
Policzna**

NR PROJEKTU

411

NR OZNAK

**dz. nr 226/1, 226/2, 227/1, 227/2, 227/3,
228/1, 228/2; AM-5;
obręb: 0016 Policzna**

INWESTOR

**GMINA POLICZNA
ul. Bolesława Prusa 11, 26-720 Policzna**

ARCHITEKTURA

**isba GRUPA PROJEKTOWA sp. z o.o.
ul. Mosiężna 27 lok. 8, 53-441 Wrocław
t.: +48 71 348 27 67 f.: +48 71 348 21 23
www.isba.com.pl biuro@isba.com.pl**

isba
grupa projektowa

TELETECHNIKA

PROJEKTANT

mgr inż. PIOTR BARCEWICZ
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA W SPEC. INSTALACYJNEJ BEZ OGRANICZEŃ

296/DOŚ/08

RYSLINEK

**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
KANALIZACJA TELETECHNICZNA
I TELEKOMUNIKACYJNA**

DATA

28.02.2022

BRANŻA

T

STADIUM

PW

SKALA

1:500

NR RYSUNKU

411/PW/T/0002/0

NR PROJEKTU

STADIUM

BRANŻA RÓDZ. RYS.

NR RYS.

REWIZJA