



LEGENDA

eN

KABLE nN-0,4kV NA GŁĘBOKOŚCI 0,7m

PROJEKTOWANE ROZDZIELNICE ZEWNĘTRZNE

UWAGI:

1. Instalacje zewnętrzne wykonać zgodnie z projektem.

2. Przed przystąpieniem do robót instalacje zewnętrzne należy wytyczyć w terenie.

3. W miejscach przewidywanych kolizji z istniejącym uzbrojeniem wykopy wykonywać ręcznie. Skrzyżowania i zbliżenia z obcą infrastrukturą wykonać w rurach osłonowych.

4. Roboty ziemne wykonywać zgodnie z normą: N SEP-E-004.

5. Przy drzewach bezwzględnie przechodzić przeciskiem. Roboty prowadzić bez uszkodzenia systemu korzeniowego drzew.

6. Przy układaniu przewodu blisko budynku zachować szczególną ostrożność i wykonać odpowiednie zabezpieczenia, tak aby struktura obiektów nie została naruszona lub zniszczona. Dobór zabezpieczenia po stronie Wykonawcy.

CUBO

ARCHITECTS

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

CUBO ARCHITECTS

ul. Ilakowiczówny 7/4 60-789, Poznań, e-mail: biuro@cubo.archi

INWESTOR

Gmina Lipno

ul.Powstańców Wielkopolskich 9, 64-111 Lipno

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Budowa hali sportowej z zapleczem sanitarnym, salami lekcyjnymi, łącznikiem oraz infrastrukturą towarzyszącą.

ADRES INWESTYCJI

Dz ew. nr 204/3, 204/4, 38/1, 38/2, 204/2

m. Goniemboce, gmina Lipno, woj. Wielkopolskie

PROJEKTANT ARCH.:

PODPIS

mgr inż arch. Janusz Dubicki

PROJEKTANT BRANŻY ELEKTRYCZNEJ:

mgr inż. Filip Gruszczyński

upr. WKP/0222/PWOE/22

mgr inż. Rafał Olszewski

upr. WKP/0156/PWOT/08

OPRACOWALI:

mgr inż. Przemysław Rybaczewski

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Rafał Olszewski

upr. WKP/0410/POOE/11

FAZA PROJEKTU

PROJEKT TECHNICZNY

OBIEKT

Hala sportowa z zapleczem sanitarnym oraz salami lekcyjnymi

NAZWA RYSUNKU

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

NR PROJ.

BRANŻA

FAZA

REW.

SKALA

1:500

1008

IE

PW

00

DATA

13.12.2023

NR RYS.

E-01