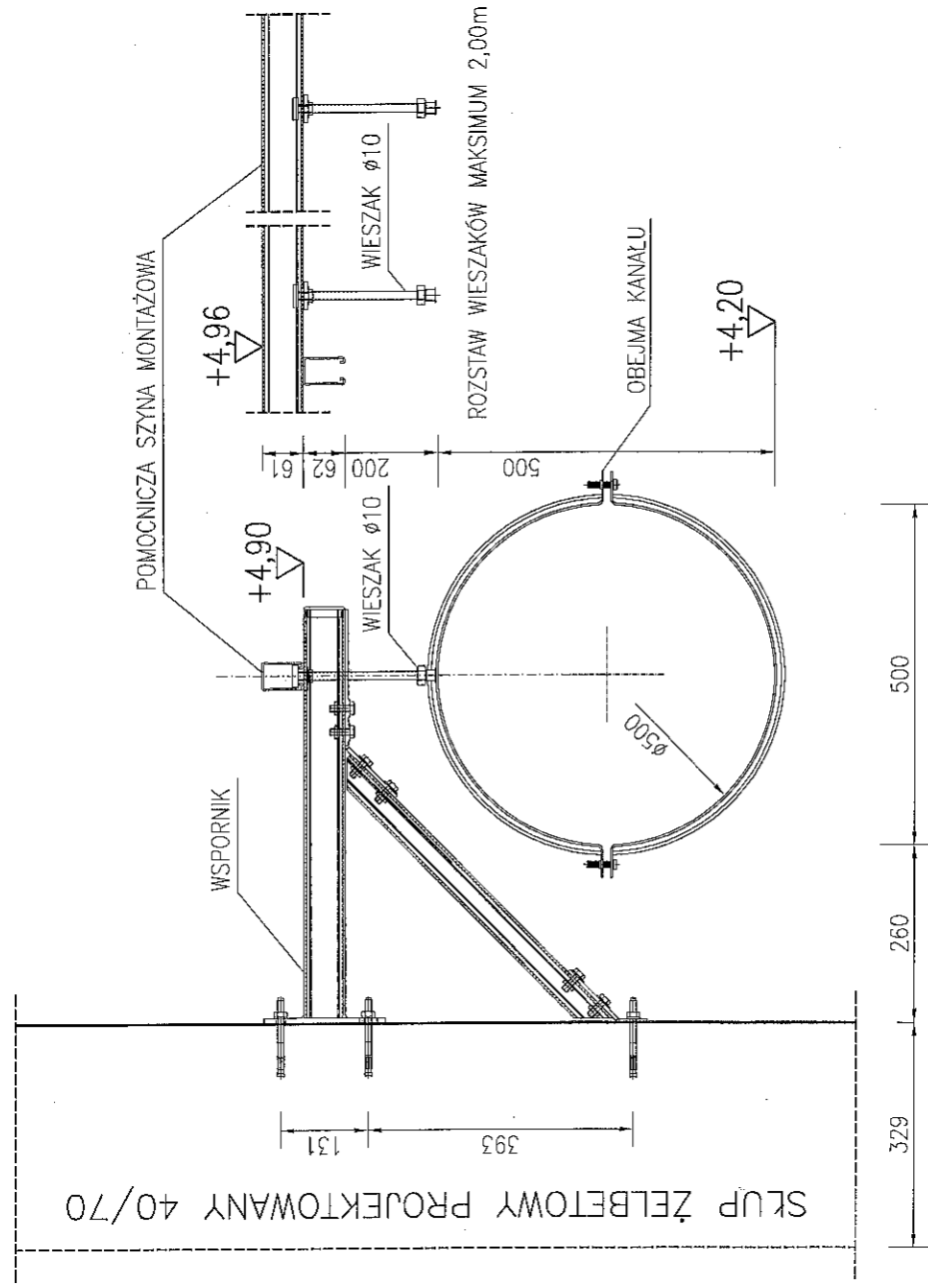


WYJAŚNIENIA WYK.

Arkusz Nr 2



UWAGA

WSPORNIK I ZASTRZAŁ WYKONAĆ Z PROFILA TYPOWEGO (NICZUJK, SIKLA ITP) LUB Z RURY PROSTOKĄTNEJ MIN. 40/60/2,5

WIESZAKI Z KOŃCÓWKAMI GWINTOWANYMI M10 Z PRĘTA Ø10, LUB LINKI STALOWEJ Ø4

Przedmiot opracowania

PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I ROZBUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ O TRYBUNY I ZAPLECZE SOCJALNE WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURA TECHNICZNA

Adres Inwestycji

RUDA MALEŃIECKA
DZ.10/7 OBR.0012 RUDA M.
GMINA RUDA MALEŃIECKA

Inwestor

GMINA RUDA MALEŃIECKA
26-242 RUDA MALEŃIECKA 99A

Tytuł rysunku

MONTAŻ KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH NA SŁUPACH KONSTRUKCYJNYCH

KONCEPT

PRACOWNIA PROJEKTOWA EWA PIECH-GAJ
Włodzimierzów, Energetyczna 43, 97-330 Sulejów
NIP 771-235-07-05 e-mail: ewapiech@gmail.com

Projektował

Ewa Piech-Gaj
mgr inż. architektura
3/R-188/1008/10
branża: architektura

Data

marzec
2019 r.

Sprawił

Bogusław M. Piech
mgr inż. budownictwa
IMAN.V.B388/189/88
branża: konstrukcja

Skala

1:10

Projektował

Podpis

Sprawił

Podpis

Rzędna portenu

±0,00=220,24 m.n.p.m.

Faza

P.B-W.

Wydruk

420x297

Nr rysunku

A-2