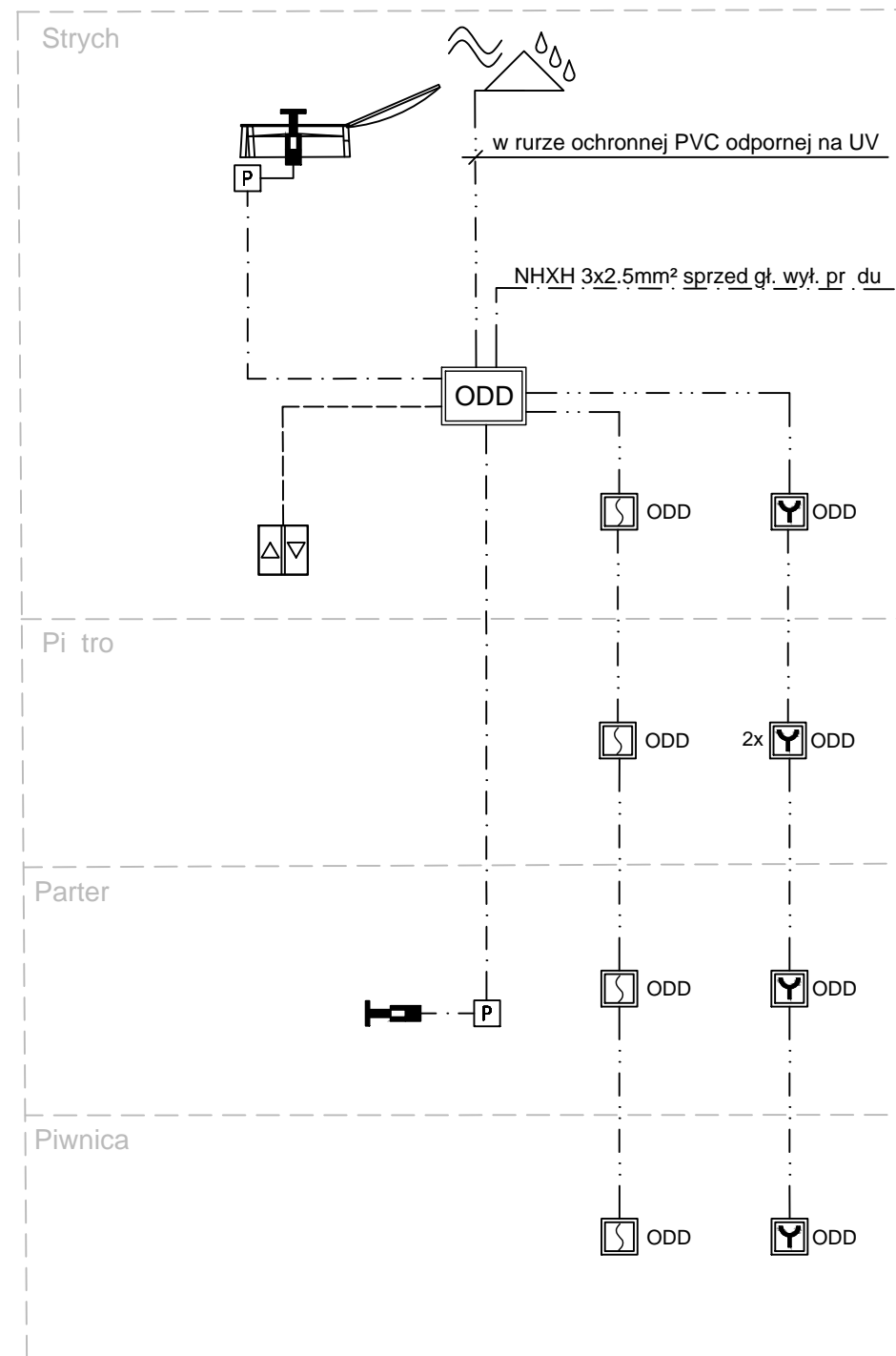










Schemat instalacji oddymiania



Legenda:

-  - Centrala sterowania oddymianiem
 -  ODD - Przycisk oddymiania
 -  ODD - Czujka optyczna oddymiania
 -  - Przycisk przewietrzania
 -  - Puszka przył czeniowa
o odpowiedniej odporno ci ogniowej
 -  - Czujka pogodowa
 -  - Kłapa oddymiaj ca
 -  - Siłownik kłap oddymiaj cych /
drzwi napowietrzaj cych / okien napowietrznych
 - — — — — - Linia przycisków przewietrzaj cych
YDY 4x0.8mm²
 - — - Linie steruj ce, zasilaj ce,
kabel niepalny, NHXH 3x2,5mm² PH90
 - . . — — . . . — - Linia przycisków oddymiaj cych
HTKSH 4x2x0.8mm²



ul. Lubelska 33
10-408 Olsztyn
NIP: 848-177-10-79

 +48 503-303-066
biuro@pradma.pl
www.pradma.pl

OBIKT: O rodek rekolekcyjny

INWESTOR: Fundacja Opcja Benedykta

TEMAT: Ideowy schemat instalacji oddymiania

BRAN A: ELEKTRYCZNA

STADIUM: Projekt budowlany

SKALA	NR RYS.	DATA
b/s	E-15	07.2021

PROJEKTANT: mgr inż. Dariusz Naruszewicz
upr.bud.nr WAM/0068/PWOE/11

podpis

SPRAWDZAJ CY: mgr in . Tomasz Nied wiecki
upr.bud.nr PDL/0058/POOE/11

OPRACOWAŁ: Hubert Nowi ski

podpis