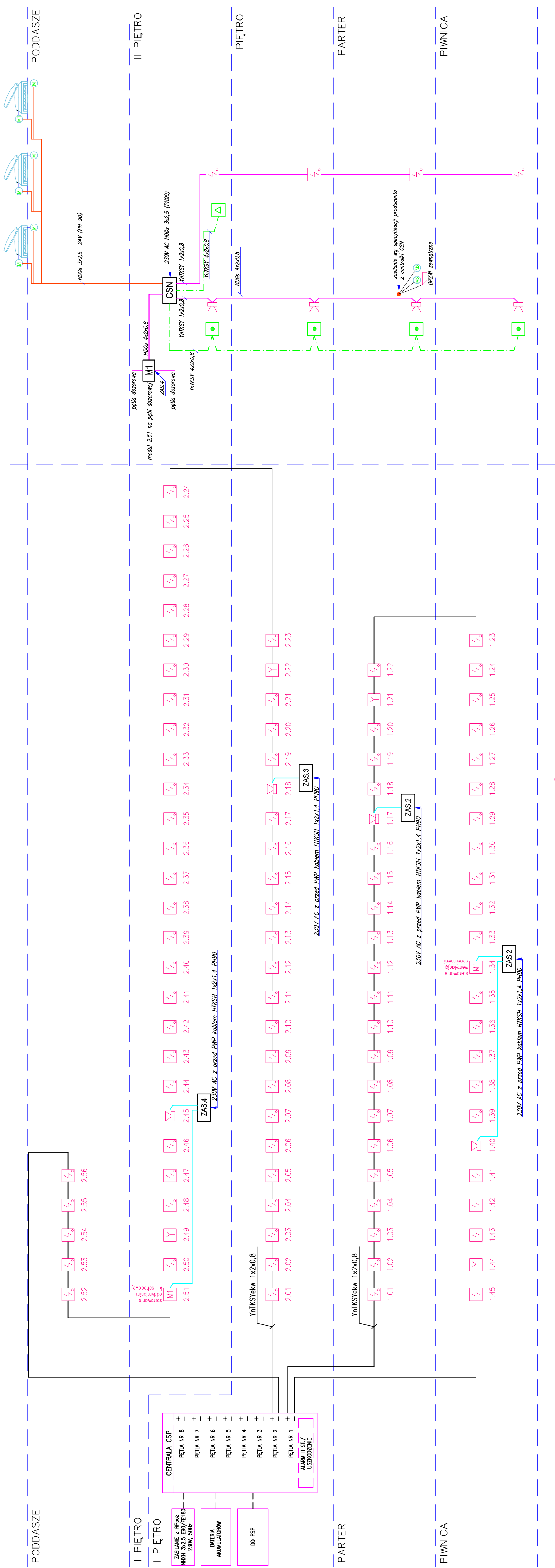


UWAGA!

WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE

12. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych
- normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego
- instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej
- warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych



SIŁOWNIK KLAPY ODDYMIANIA

СИР ОУВНИК ДРЪЖИ НАРОДНИ ЕТРОЗАНИ

SECRETORIAL BOARD ON CHINESE AND
SOUTHERN AFRICAN AFFAIRS

SIGNALIZATOR AKUSTYCZNO-OPTYCZNY

CENTRALA SYSTEMU SYGNALIZACJI POZARU

OPIS ELEMENTU PĘTLI DOZOROWEJ

(NR PÉIJ.NR E

ELEKTROZACZEP

CENTRALA KLAP ODD

ZASILACZ BUFOROWY

OPTYCZNA CZUJKA DYMU

RECZNY OSTRZEGACZ POŻARNI


MODUŁ KONTROLNO-STERUJĄCY 1WY STERUJĄCE

Q. Now, you're going to tell me that the defendant was not involved in the shooting?

MODUL KONTROLNÍ-S

PRZYCISK ODDYMIANIA

PRZYCISK PRZEWIETRZANIA (zamykany na kluczyk)

| | | | | | |
|---|---|--|---|--|---|
| UWAGA: Rysunek należy rozpatrywać łącznie z "opisem technicznym", który jest integralną częścią projektu |  | PRACOWNIA PROJEKTOWA Andrzej Szypowicz Gdańsk, ul. Grunwaldzka 212 tel. 058 345 34 35 fax 058 345 30 29 e-mail: szypowicz@asp4p.pl | | Lp. nr 459 Gd/74 z dnia 04.08.2014 r. z załącznikiem nr 1 z załącznikiem elektronicznym: dołączony | |
| | | Przebieg instalacji inż. Andrzej Szypowicz | | Przebieg instalacji elektrycznej | |
| | | Wykonanie: mgr inż. Krzysztof Szypowicz | Opis: POMI012/PWCE04 | Wykonanie: inż. Stanisław Skulimowski | Opis: POMI012/PWCE04 |
| | | | Remont i przebudowa willi Schultz z wianach z zmianną sposobu użytkowania | | Remont i przebudowa willi Schultz z wianach z zmianną sposobu użytkowania |
| | | | 76-100 Sławno, ul. Pułku Ułanów 11 | | 76-100 Sławno, ul. Pułku Ułanów 11 |
| | | Wzrost: Gmina Sławno; 76-100 Sławno, ul. Marii Curie-Skłodowskiej 9 | Instalacje elektryczne wewnętrzne | Wzrost: Gmina Sławno; 76-100 Sławno, ul. Marii Curie-Skłodowskiej 9 | Instalacje elektryczne wewnętrzne |
| | | Stwierdzenie: PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY | Stwierdzenie: ELEKTRYCZNA | Stwierdzenie: PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY | Stwierdzenie: ELEKTRYCZNA |
| | | SCHEMAT INSTALACJI SSP I ODDYMIANIA | | | |
| | | K-0339 / 11 / 2016 | | | |
| | | Data: 1: 100 | | | |
| | | Data: 1: 100 | | | |
| | | Data: 1: 100 | | | |