

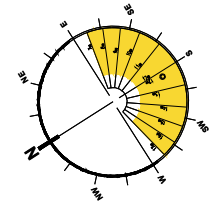
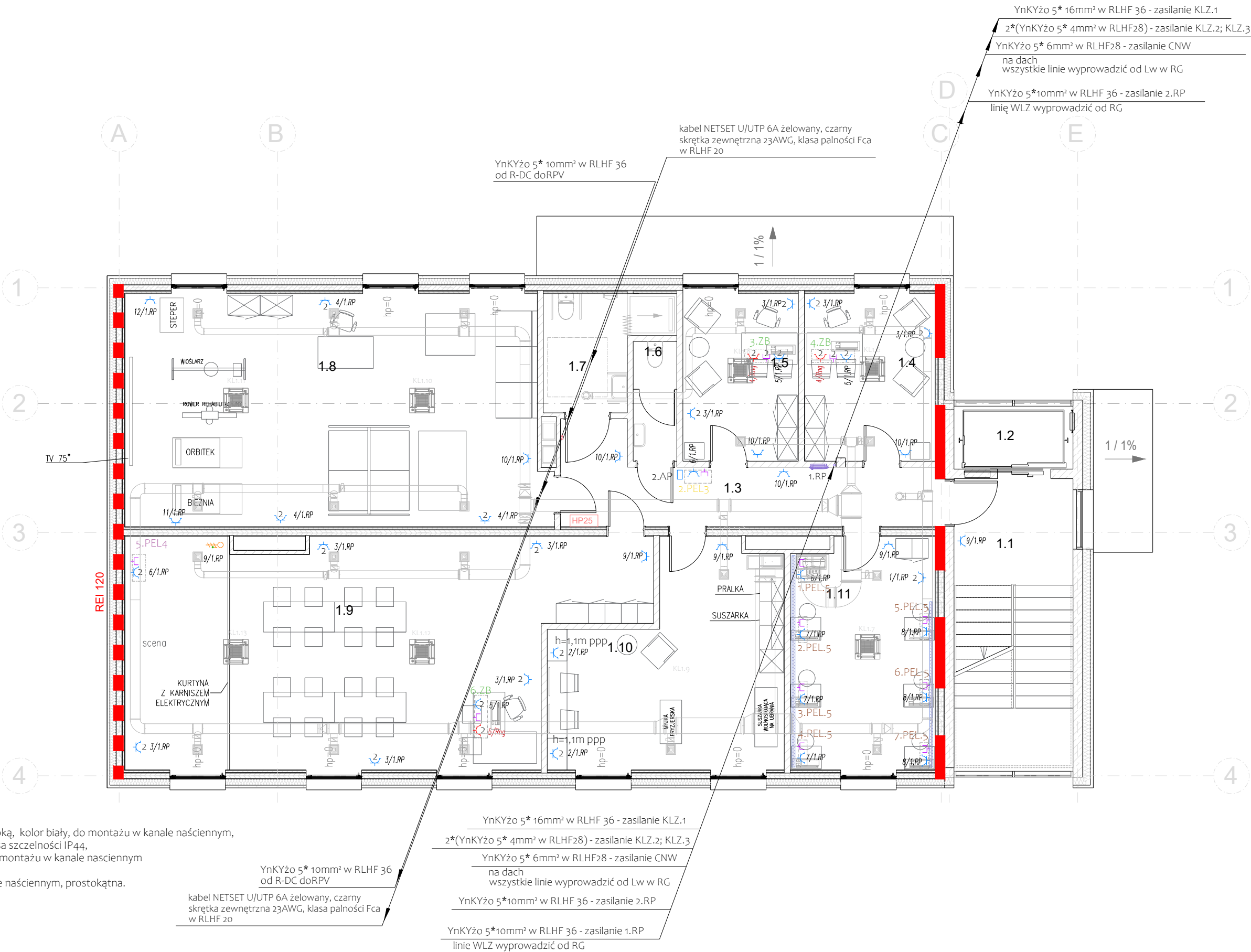
ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ	
Nr	Nazwa pomieszczenia
1.1	Klozet szatowni
1.2	Szafa windy
1.3	Komunikacja
1.4	Pokój indywidualnego porobliznia Gabinet
1.5	Pokój terapeutow Gabinet
1.6	WC
1.7	WC-2
1.8	Sala rehabilitacyjna sportowa Sala detekt
1.9	Sala muzyczna i teatralna Sala wielofunkcyjna
1.10	Sala gospodartwa szatniowego Sala terapii
1.11	Sala komputerowa Sala zajec indywidualnych

PEL-5

Jedno gniazdo wyczekowe z bolcem z klapka, kolor biały, do montazu w kanale nasciennym, z bezhalogenowego tworzywa PC, klasa szczelnosci IP44, + gniazdo komputerowe 2PEL45, 6A, do montazu w kanale nasciennym + ramka dwukrotna kolor biały, + podwójna puszka do montazu w kanale nasciennym, prostokatna. Calosc wg kat. HAGER Tehalit. Wysokosc montazu: 100cm ppp.

Kanał nascienny/podparapetowy, bezhalogenowy. Specyfikacja przykladowa: kanał BRHP z pcv. Szerokosc 65mm, wysokosc pokryw 80mm. 1. Podstawa BRHP6517019010 - kolor biały, 2. Pokrywa BRHP6509010, 3. Przegroda pcv MH0206, 4. Koncowka BRHP6517069010. Calosc wg katalogu HAGER - Tehalit. Wysokosc montazu kanału - 100cm ppp.

Obudowa PrismaSet XS PSXS-6-18-PT-B, drzwi biały, 6 rzęzdów, 18 modułów w rzędzie, IP40, IK09. Wymiar: 486*1110*66/159



Rozprowadzenie przewodów : - korytka kablowe ze stali ocynkowanej np. RKSM, a podscięcia do osprzetu - w brudzie, pod tykkiem, - wewnatrz lekkich scian doczkowych - w rurkach z tworzywa bezhalogenowego, nie rozpraszajacego plomienia, - z wykorzystaniem nasciennych kanalow instalacyjnych, - w korytkach Ego, na uchwytnych stropowych Ego - instalacje bezpiecze nstwa pozarowego. Stosowac wymagane przez PN-11-SEI normatywne odleglosci tras kablowych od instalacji sanitarnych, technologicznych. Szczegoly wg projektow wykonawczych.

UWAGA: SPECYFIKACJA OSPRZETU NA RZUCIE PARTERU.

INSTALACJE SIŁOWE. RZUT 1.PIĘTRA

Układ sieci : TNS - dla wszystkich instalacji odbiorczych

Dodatkowa ochrona przed porażeniem : natychmiastowe odłączenie zasilania

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
ARCHI-SIZE
JAKUB KACZOROWSKI
TEL. 501-53-66-37
87-720 CIECHOCINEK
UL.BRONIEWSKIEGO 1A/ILPT

INWESTOR :
POWIAT WŁOCŁAWSKI
UL. CYGANKA 28
87-800 WŁOCŁAWEK

ADRES INWESTYCJI:
RZĄDKA WOLA WIEŚ
GMINA BRZEŃC Kujawski
DZIAŁKI NR 041804_5_0020.43/13,
041804_5_0020.43/2, 041804_5_0020.43/3,
JEDN. EWID. 0020 RZĄDKA WOLA WIEŚ
POWIAT WŁOCŁAWSKI
WOJ. KUJAWSKO-POMORSKIE

TEMAT :
PROJEKT ROZBUDOWY I NADBUDOWY
WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UZYTAKOWANIA
ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU
NA CELE ŚRODOWISKOWEGO DOMU SAMOPOMOCY

BRANŻA ELEKTRYCZNA - PROJEKT TECHNICZNY

PROJEKTANT :
mgr inż. Krzysztof Hirsch
upr. nr UA-W-8386/5/98/90 WK,
bez ograniczeń.
Wpis do KPOIIB pod numerem
KLPIE/0113/03
podpis

SPRAWODZĄCY :
mgr inż. Jakub Kaczorowski
upr. nr WK9/0412/PW06/24,
bez ograniczeń.
Wpis do WOIIB pod numerem
WK9/IE/0050/25
podpis

DATA :
04.06.2025

SKALA :
1:100

NUMER RYSUNKU :
ET-02.2

TEMAT RYSUNKU :
INSTALACJE SIŁOWE.
RZUT 1.PIĘTRA.

TEN RYSUNEK JEST OBIĘTY PRAWAMI AUTORSKIMI
PRACOWNI PROJEKTOWEJ ARCHI-SIZE
I NIE MOŻE BYĆ UŻYTKOWANY CZY REPRODUKOWANY, W CAŁOŚCI LUB
W CZĘŚCI, PRZY WYKONYWANIU DO PRAC BUDOWALNYCH,
BEZ PRZEMIEJ ZGODY PRACOWNI.