

Legenda

- Przycisk sterujący przeciwpożarowego wyłącznika prądu p/t na wysokości h w cm
- Rozdzielnia przeciwpożarowego wyłącznika prądu wolnostojąca na cokole
- Rozdzielnia główna wisząca natynkowa
- Gniazdo 230V/16A/IP44 p/t na wysokości h w cm
- Gniazdo 230V/16A/IP55 p/t na wysokości h w cm
- Gniazdo 230V/16A/IP44 p/t na wysokości h w cm PODGRZEWACZ WODY
- Gniazdo 230V/16A/IP44 p/t na wysokości h w cm ZMYWARKA
- Gniazdo 230V/16A/IP20 p/t na wysokości h w cm GRZEJNIK ELEKTRYCZNY
- Gniazdo podwójne 230V/16A/IP20 p/t na wysokości h w cm OGÓLNE lub 2B gniazdo nadblatowe
- Zasilacz, buczek i lampka systemu przyzywowego w wc NPS, na wys h w cm
- Przycisk pociągowy ze sznurkiem dla systemu przyzywowego w wc NPS, na wys h w cm
- Kasownik dla systemu przyzywowego w wc NPS, na wys h w cm
- Główna/miejscowa szyna wyrównawcza na wys 50 w cm

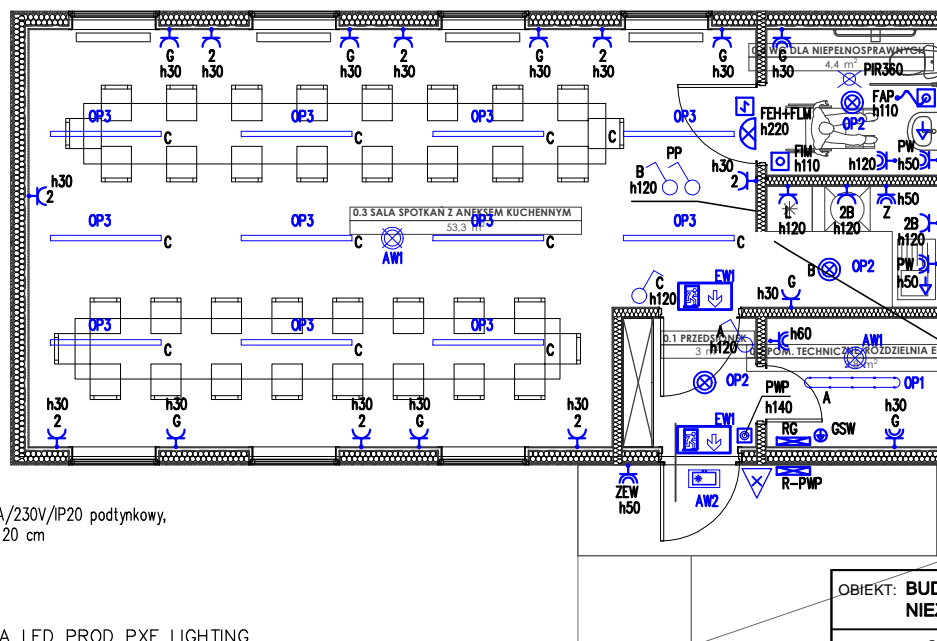
- Włącznik pojedynczy 10A/230V/IP20 podtynkowy, ramkowy na wys. h = 120 cm
- Czujnik obecności 360°
- Oprawa FIBRA LED PROD PXF LIGHTING IP66/1272mm/3000K/30W/4080lm
- Oprawa BARI ECO LED PROD PXF LIGHTING IP44/3000K/28W/2690lm
- Oprawa VIP LED OPAL PROD PXF LIGHTING IP20/1455mm/3000K/38W/3450lm
- Oprawa zewnętrzna IP65 z czujką ruchu

AW2 Oprawa awaryjna 1funkcyjna/1h/AT/ zewnętrzna

AW1 Oprawa awaryjna 1funkcyjna/1h/AT/5W/IP65

EW1 Oprawa ewakuacyjna ścienna 1funkcyjna/1h/AT z piktogramem

Dodatkowa ochrona przeciwporażeniowa
– wyłączniki różnicowoprądowe 30 mA.
Układ sieci zasilającej: TN–C
Układ sieci w instalacji odbiorczej: TN–S



INSTALACJA NA PODDASZU
NIEUŻYTKOWYM:

- NAGRZEWNICA 2
- NAGRZEWNICA 1
- REKUPERATOR
- PP
- OP1

OBIEKT: BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ	
ADRES BUDOWY: Rąty, gm. Somonino, pow. kartuski, działka nr 91/2, obręb 0011 Rąty,	
BRANŻA: ELEKTRYCZNA	
NAZWA RYS: PARTER PLAN INSTALACJI	
PROJEKTANT BRANŻA ELEKTRYCZNA: mgr inż. Piotr Kato upr.bud. POM/0088/PWBE/18 spec. inst. elektryczne	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY BRANŻA ELEKTRYCZNA: mgr inż. Leszek Konkół upr.bud. POM/0008/POOE/13 spec. inst. elektryczne	PODPIS:
DATA: Sierpień 2021r.	NR RYS: E-1
SKALA: 1:100	