

The diagram shows a power distribution system with four poles, each with a switch and a label. Pole 1 has a switch labeled 'OM-24' and a label 'LSN Jagiellońska II' below it. Pole 2 has a switch labeled 'OM-24' with '20A' next to it, and a label 'Transformator' below it. Pole 3 has a switch labeled 'OM-24' and a label 'LSN Wadąg' below it. Pole 4 has a switch labeled 'OW II' and a label 'Pole odgromnikowe' below it. A triangular warning symbol is located at the bottom left of the diagram.

Pole nr 1

- Demontaż rozłącznika OM-24
- Przeniesienie kabla SN do pola nr 4
- Demontaż konstrukcji oraz celi nr 1
- Skrócenie szyn prądowych stacji

Pole nr 2

- Demontaż podstaw bezpiecznikowych
- Montaż konstrukcji do montażu kabla SN
- Zmiana funkcji rozłącznika OM-24 na rozłącznik sekcyjny

Pole nr 3

- Proj. przegroda z siatki z dostępem dla służb ENERGA

Pole nr 4

- Demontaż odłącznika OW II oraz ograniczników przepięć
- Montaż rozłącznika OM-24 z pola nr 1
- Montaż konstrukcji do montażu kabla SN
- Wprowadzenie kabla SN z pola nr 1

Legenda i Wykazy:

- OM-24: Rozłączniki
- LSN Wadąg: Linia Średniego Napięcia
- LSN Jagiellońska II: Linia Średniego Napięcia

Przebudowa i Prace:

- Przeniesienie ściny celi o 15 cm
- ~1400mm: Szerokość Pola 1
- 150mm: Odległość od ściany
- Proj. przegroda z siatki z dostępem dla służb ENERGA



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

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

OBIEKT: Dostosowanie istniejącego układu pomiarowego do IRIESD
w Warmińsko-Mazurskim Centrum Chorób Płuc w Olsztynie
przy ul. Jagiellońskiej 78

TEMAT: Rzut pomieszczenia rozdzielnic SN
- przebudowa urządzeń

SKALA	NR RYS.	DATA
1:30	E-03	03.2022

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

podpis

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Tomasz Niedźwiecki
upr.bud.nr PDL/0058/POOE/11

podpis

OPRACOWAŁ: mgr inż. Adam Pustelnik

podpis