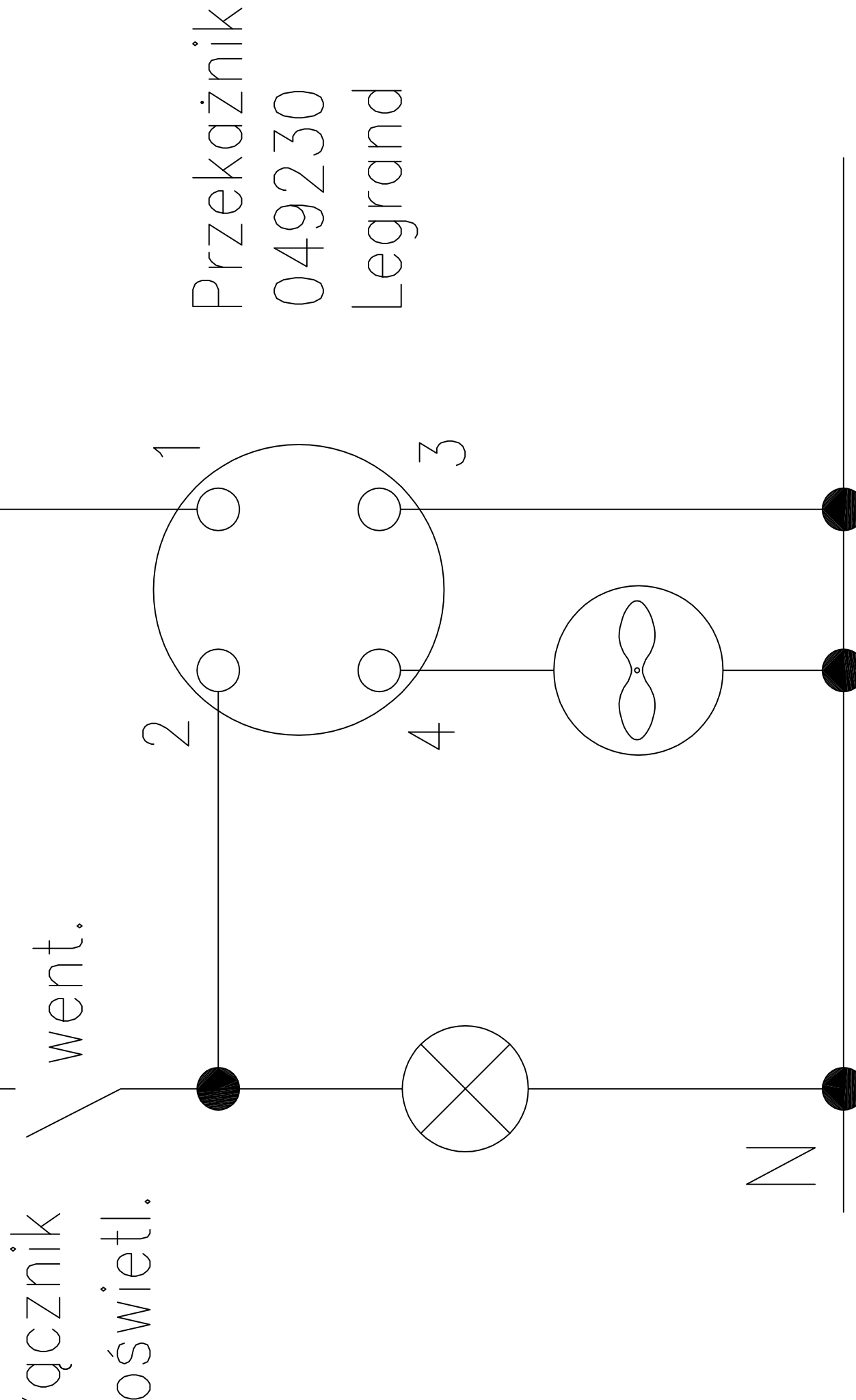


UWAGI

- Instalację należy wykonać przewodami YDYżo 3x1,5 układanymi w tynku.
 - Łącznik oświetlenia w sanitarcie (06) z dodatkowym oznaczeniem "went" wyposażony jest w przełącznik zafazowania wentylacji.
- Przełącznik montowany jest w tej samej puszcze co łącznik.

1	przedsiónek
2	sala 1
3	pom.socjalne
4	przedsiónek
5	pom.gosp.
6	toaleta
7	sala 2
8	przedsiónek
9	komora pieca
10	sala 3
11	pom.mag.
12	sala 4
13	sala 5



LEGENDA

- Oprawa świetłóvkowa 2x18W, IP56 (PT218) z kłoszem mlecznym, prod. ES-System
- Oprawa świetłóvkowa 2x18W, IP20 (SD218) z kłoszem mlecznym, prod. ES-System
- Naswielacz metalohalogenowy ZEUS-ZU-2W 70/35 naścienny 2-kierunkowy prod. ES System
- Oprawa ewakuacyjna z piktogramem Praca "na jasno"
- Oprawa z członem awaryjnym 1h , z autotestem Praca "na ciemno"
- Oprawa z członem awaryjnym 1h , z autotestem Praca "na jasno"
- Łącznik oświetleniowy 1-klawiszowy
- Łącznik oświetleniowy 2-klawiszowy , świecznikowy

autorska pracownia projektowania architektury "APPA-Jan Pudło"	
zamawiający:	Gmina Ciasna, ul. Nowa 1a, 42-793 Ciasna
lokalizacja:	42-793 Zborowskie, ul. Fabryczna 7, dz. nr 264/9
nazwa proj.:	Projekt wykonawczy przebudowy i zmiany sposobu użytkowania budynku "Fabryki Fajek" na muzeum
branża:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE
nazwa rys.	Plan instalacji oświetleniowej -parter
proj. elektr:	mgr inż. Józef Smaś upr. proj. 6/78
spr. elektr:	mgr inż. Janina Kasprzak-Smaś upr. proj. 429/94
podpis data: 11.2013	
skala: 1:50	
nr rys. E6	

ściana budynku mieszkalnego jednorodzinnego (poza opracowaniem)

