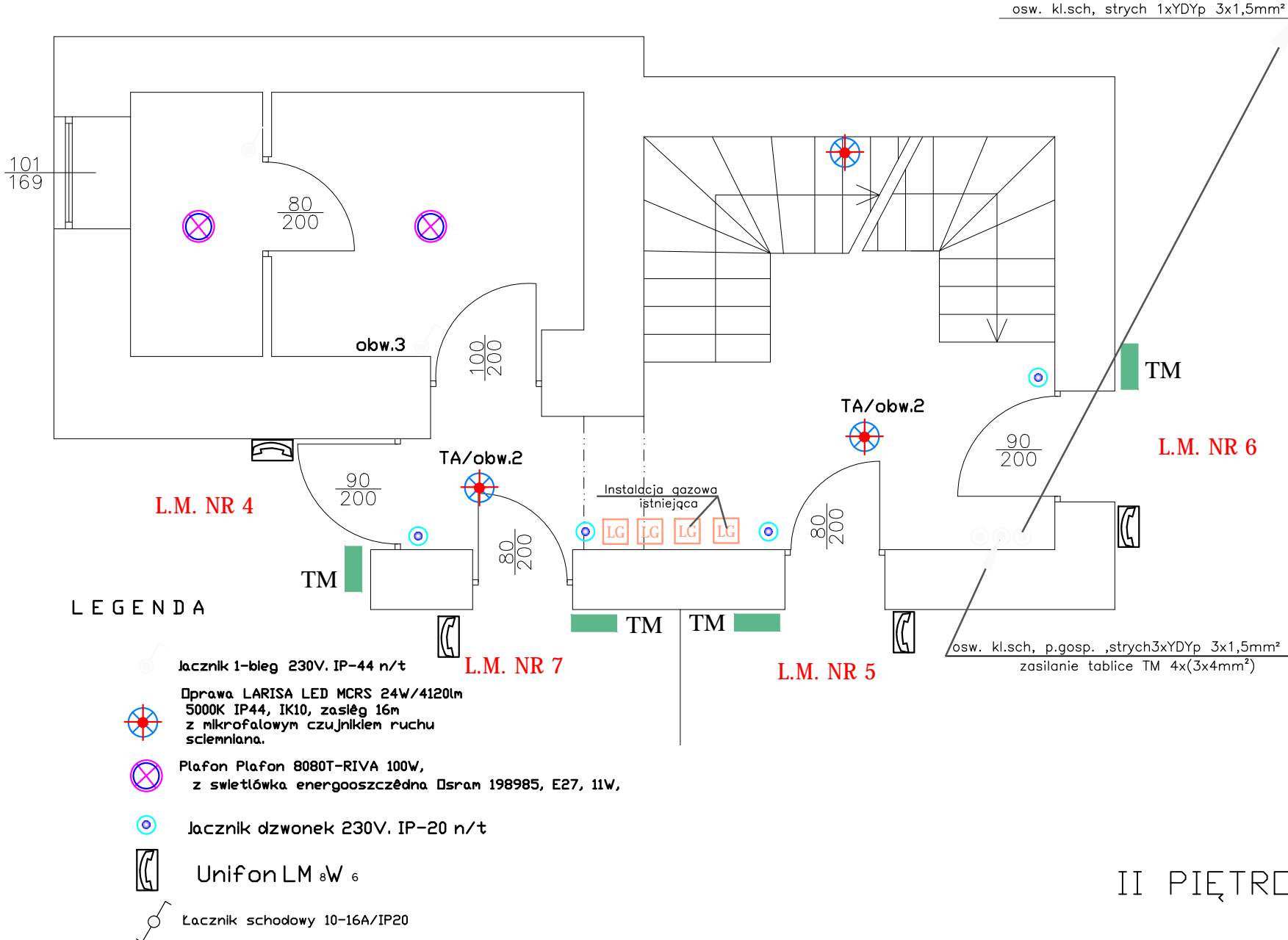


LEGENDA

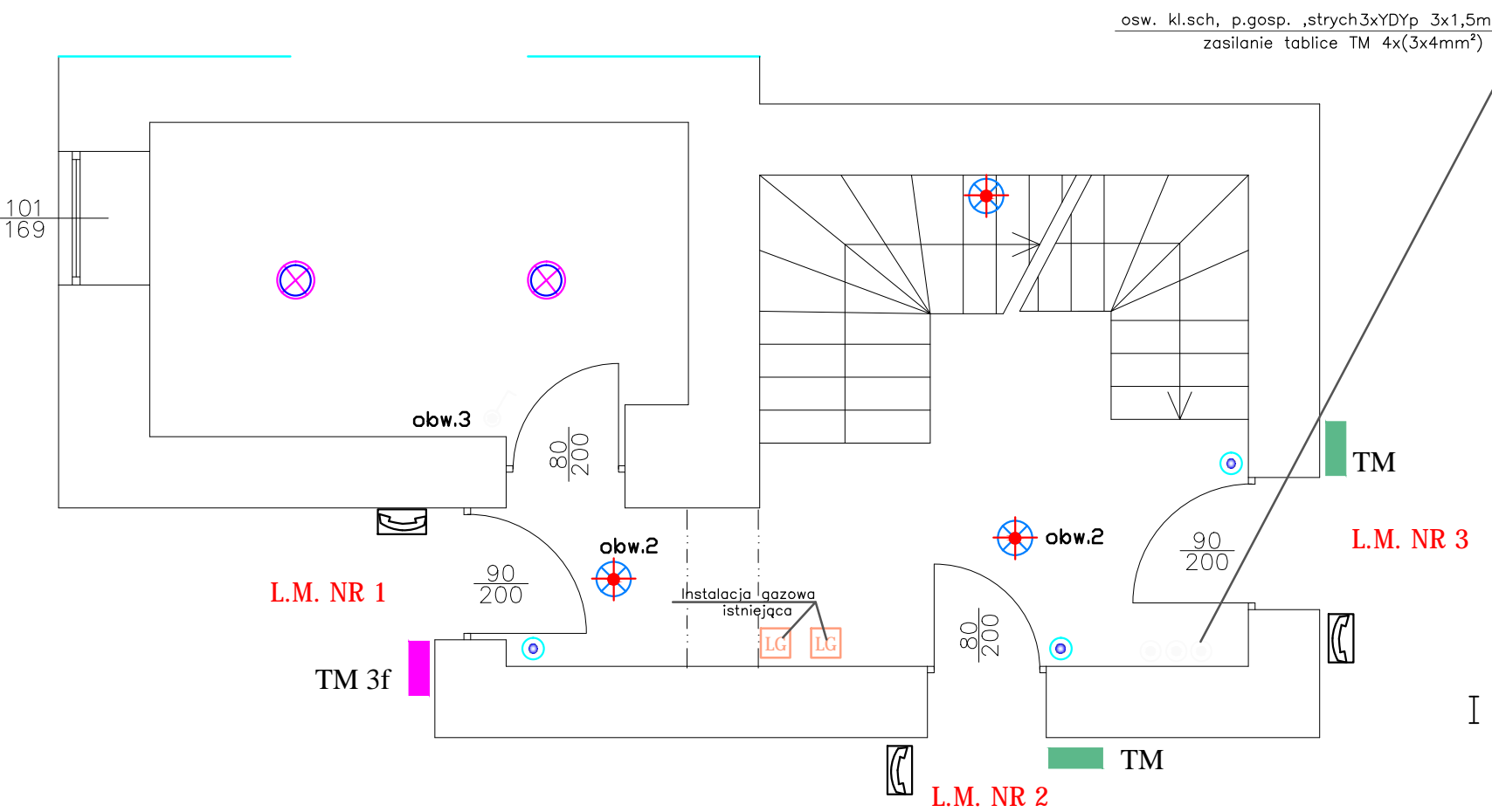
- Unifon LM 8W 6
- Panel audio z czytnikiem kluczy CP-2502 TP
- Kaseta elektroniki EC- 2502 AR
- Zasilacz 25VA 12/14V, TR/B 2300
- Przycisk otwarcia drzwi

- UWAGI:
- Kable układane zgodnie z normą N-SEP-E-004.
  - Instalacje 230V:
    - kable schodowe i dzwonek wykonane przewodem YDYp 3x1,5mm²/750 p/t prowadzone po ścianach i sufitach murewanych.
    - w planie i na styku instalacje wykonane w rurkach ochronnych RB22 nad tynkiem.
  - Aparaturę i osprzęt narysowano bez zachowania podziałki.
  - Przed przystąpieniem do realizacji instalacji należy lokalizację i oprawy dostosować do przyjętej aranżacji.
  - Przycisk dzwonek u montować przy drzwiach wejściowych do mieszkania.



LEGENDA

- Jacznik 1-bieg 230V, IP-44 n/t
- Oprawa LARISA LED MCRS 24W/4120lm 5000K IP44, IK10, zasięg 16m z mikrofalowym czujnikiem ruchu ściemniania.
- Plafon Plafon 8080T-RIVA 100W, z świetlówką energooszczędna Osram 198985, E27, 11W,
- Jacznik dzwonek 230V, IP-20 n/t
- Unifon LM 8W 6
- Jacznik schodowy 10-16A/IP20



Pracownia Projektowa "KONSTRUKTOR"				
ul. Wojska Polskiego 5, 58–160 Świebodzice				
biuro: ul. Broniewskiego 1B, 58–309 Wałbrzych				
Architektura:	Rafał Czechowicz	UAN. VI-f/3/227/87		Data:
				25.04.2016r.
				Skala:
				1:50
Temat:	Rewitalizacja wielorodzinnego budynku mieszkalnego przy Placu Odrodzenia 2 w Boguszowie Górcach			Stadium:
Inwestor:	Wspólnota Mieszkaniowa Plac Odrodzenia 2, 58–370 Boguszów–Gorce			PB
Tytuł rys.:	Rzut parteru, I–II piętra – wewnętrzna instalacja w częściach wspólnych			Nr. rys.: E–3
Zastrzegam się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniany lub odpisywany komunikulem, bez pisemnej zgody firmy projektowej				