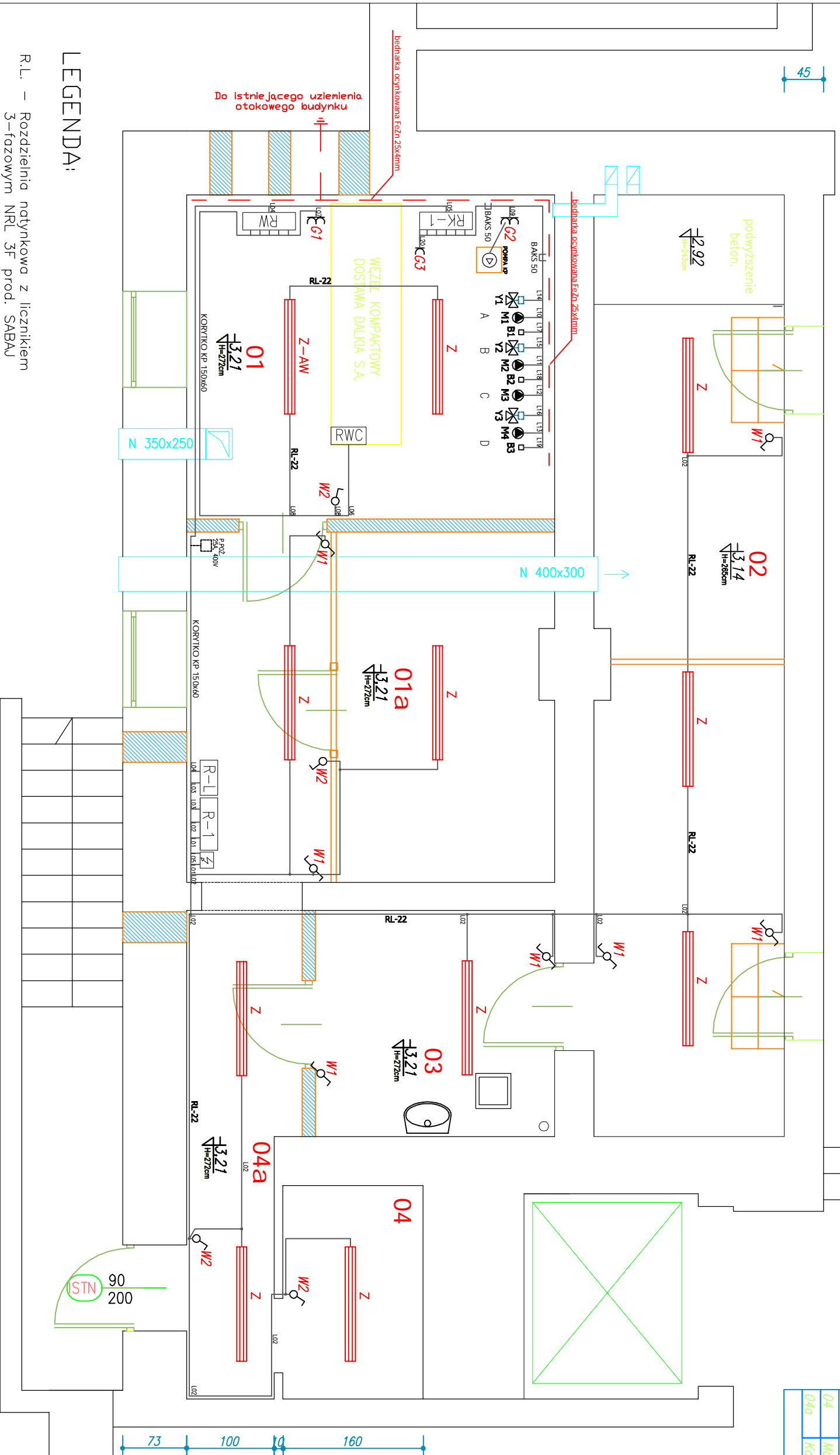


komunikacja

PIWNICA – POM. REMONTOWANE		
Nr	Pomieszczenie	Pow. (m ²)
01	Wzrost ciepły	15,54
01a	Pom. techniczne	10,20
02	Pom. techniczne	23,17
03	Pom. techniczne	7,43
04	Magazynek	3,90
04a	Komunikacja	13,49
		RAZEM 73,73



LEGENDA:

- R.L. – Rozdzielnia natynkowa z licznikiem 3-fazowym NRL 3F prod. SABAU
- R-1 – Rozdzielnia natynkowa RN 3x12-55 IP55 prod. LEGRAND
- ~ – Gniazdo 230V/16A n/t hermetyczne podwójne (G1:2)
- ~ – Gniazdo 24V n/t hermetyczne (G3)
- ⊕ – Wyłącznik jednobiegunowy n/t hermetyczny
- ⊕ – Wyłącznik świecznikowy n/t hermetyczny
- Z – Oprawa oświetleniowa n/t, typ: OPK2x36W IP65
- Z-AW – Oprawa oświetleniowa n/t, typ: OPK2x36W IP65 z modulem awaryjnym 3h.

UWAGA :

1. Główną szynę wyrównawczą poprowadzić bednarką FeZn 25x4mm ułożoną n/t na wysokości 30cm od podłogi na uchwytach dystansowych.
2. Główną szynę wyrównawczą połączyć z istniejącym uzieniem otokowym budynku.

System ochrony przeciwporażeniowej samoczynne wyłączenie zasilania wyłączniki różnicowo-prądowe sieć elektryczna typu TN-S

USŁUGI PROJEKTOWE Wojciech Jankowiak			
62-070 Gólabki, ul. Kwiatowa 8 tel. 512 074 714			
Investor:	Powiat Poznański ul. Jackowskiego 18 Poznań	Branża:	Elektryczna
Projektował:	mgr inż. Ryszard Rusak	Upr. nr:	2989PW/93
Opracował:	mgr inż. Ryszard Rusak	Upr. nr:	2989PW/93
Data: 12.2008		Podpis projektanta:	
Adres obiektu: Starostwa Powiatowego		Adres obiektu: Poznań ul. Jackowskiego 18	
Skala: 1:50		Nr rys.: 4E	