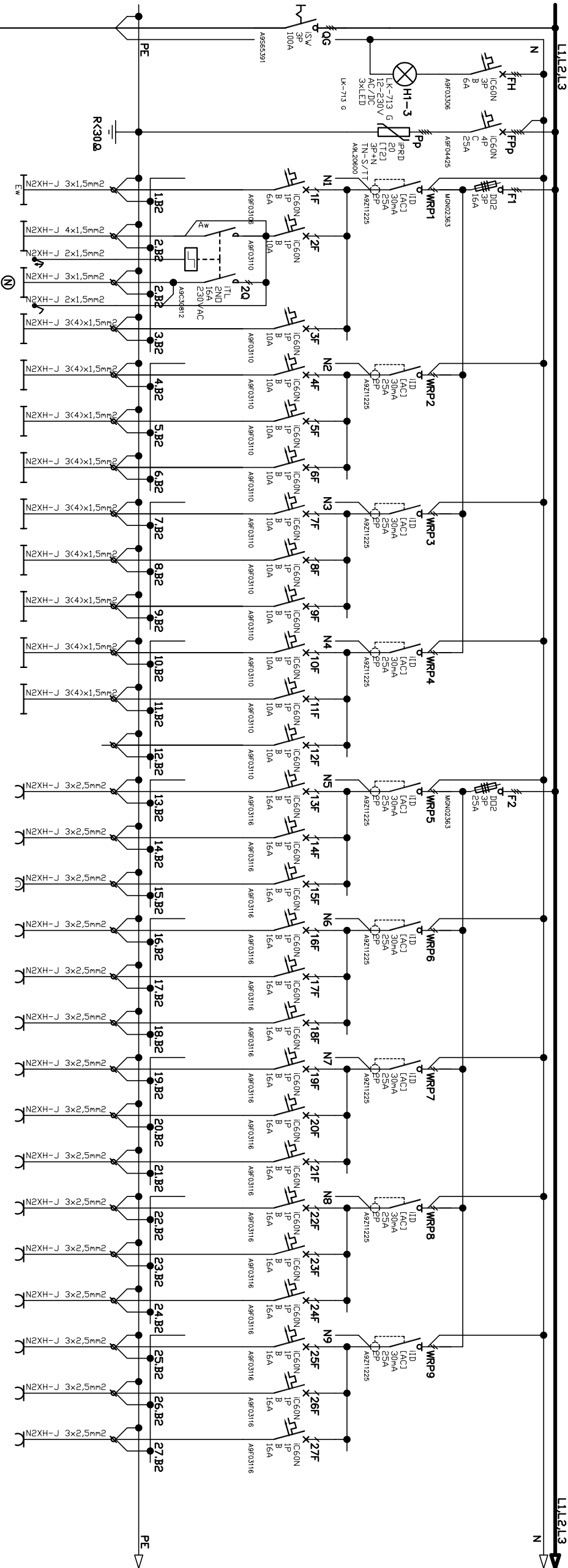


TABLICA T.B2

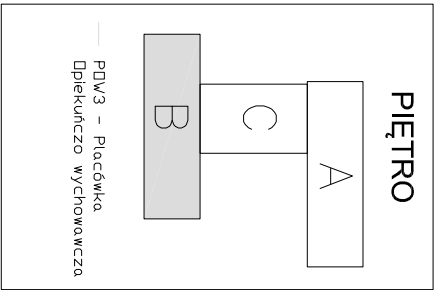
Układ sieci  
TN



Ilość	—
Pi [kW]	45,8
k	0,26
Ps [kW]	11,7
Un [kV]	0,40
cos φ	0,86
In [A]	19,7

NR	NAZWA POMIESZCZENIA
B2.9	KORYTARZ
B2.9	KORYTARZ
B2.9	KORYTARZ
B2.1	ŚWIETLICA
B2.2	POKÓJ PIELĘGNIAREK
B2.3	VC
B2.4	ŁAZIENKA
B2.5	KUCHNIA
B2.6	ŁAZIENKA
B2.7	POKÓJ MIESZKALNY
B2.8	POKÓJ MIESZKALNY
B2.15	POKÓJ MIESZKALNY
B2.16	POKÓJ MIESZKALNY
B2.17	POKÓJ MIESZKALNY
B2.13	POKÓJ PSYCHOLOGA
B2.14	POKÓJ WYCHOWAWCY
B2.10	POKÓJ MIESZKALNY
B2.11	POKÓJ MIESZKALNY
B2.12	POKÓJ MIESZKALNY
B2.1	ŚWIETLICA
B2.2	POKÓJ PIELĘGNIAREK
B2.3	VC
B2.7	POKÓJ MIESZKALNY
B2.8	POKÓJ MIESZKALNY
B2.17	POKÓJ MIESZKALNY
B2.16	POKÓJ MIESZKALNY
B2.15	POKÓJ MIESZKALNY
B2.14	POKÓJ WYCHOWAWCY
B2.13	POKÓJ PSYCHOLOGA
B2.12	POKÓJ MIESZKALNY
B2.11	POKÓJ MIESZKALNY
B2.10	POKÓJ MIESZKALNY
B2.9	KORYTARZ
B2.9	KORYTARZ

- Uwagi:
- Plan instalacji rys. E4.
  - Rozdzielnica GTR rys. E5.



INWESTYCJA	INTERNAT
INWESTOR	ZESPÓŁ SZKÓŁ AGRO-EKONOMICZNYCH Karolewo 8; 86-022 Dobrcz
TREŚĆ RYS.	TABLICA T.B2 - schemat ideowy cz. 1
PROJEKTOWAŁ	inż. Wojciech Falkowski upr. bud. do projektowania w specjalności instalacyjno-inżyniernej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych nr ewid. GP-KZ-7342/18/94
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Wojciech Zmuda upr. bud. do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektr. i elektroenerget. KUP/0166/PW/OE/06
SKALA	-
NR RYS.	E16/1
DATA	28.04.2023r.