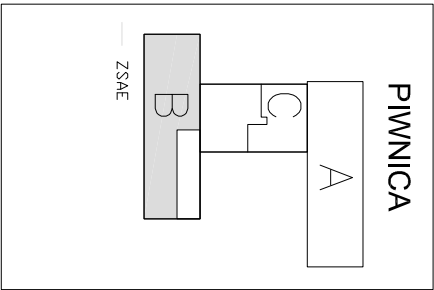


Ilość	—
Pi [kW]	24.4
k	0.26
Ps [kW]	6.2
Un [kV]	0.40
cos φ	0.86
In [A]	10.5

NR	NAZWA POMIESZCZENIA
B0.12	PDM. PIWNICZNE (TENIS STAŁ)
B0.13	PDM. PIWNICZNE
B0.11	KDRYTARZ
B0.11	KDRYTARZ
	WEJŚCIE
	SCHODDY PIWNI
B0.1	PDM. PIWNICZNE
B0.2	PDM. PIWNICZNE (PRALNIA)
B0.3	PDM. PIWNICZNE
B0.4	PDM. PIWNICZNE (ŁAZIENKA)
B0.15	KOMUNIKACJA
B0.12	PDM. PIWNICZNE (TENIS STAŁ)
B0.13	PDM. PIWNICZNE
B0.13a	PDM. PIWNICZNE (SIŁOWNIA)
B0.14	PDM. PIWNICZNE
	REZ.
B0.1	PDM. PIWNICZNE
B0.2	PDM. PIWNICZNE (PRALNIA)
B0.3	PDM. PIWNICZNE
B0.4	PDM. PIWNICZNE (ŁAZIENKA)
	REZ.
B0.11	KDRYTARZ
B0.12	PDM. PIWNICZNE (TENIS STAŁ)
B0.12	PDM. PIWNICZNE (TENIS STAŁ)
	REZ.
B0.13	PDM. PIWNICZNE
B0.13	PDM. PIWNICZNE
B0.14	PDM. PIWNICZNE
B0.2	PDM. PIWNICZNE (PRALNIA)
B0.2	PDM. PIWNICZNE (PRALNIA)
B0.2	PDM. PIWNICZNE (PRALNIA)
B0.2	PDM. PIWNICZNE (PRALNIA)

- Uwagi:
- Plan instalacji rys. E2.
 - Rozdzielnica GTR rys. E5.



INWESTYCJA	INTERNAT
ZESPÓŁ SZKÓŁ AGRO-EKONOMICZNYCH	Karolewo 8; 86-022 Dobrcz
INWESTOR	ZESPÓŁ SZKÓŁ AGRO-EKONOMICZNYCH
TREŚĆ RYS.	TABLICA T.B0
PROJEKTOWAŁ	- schemat ideowy
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.	E7/1
DATA	28.04.2023r.