



Numer obwodu	--	--
Opis	proj. R.PPOŻ.	proj. podnośnik
Moc [kW]/Prąd [A]	--	--
Przewód	NKGs4x25mm	YDY5x10mm
Nazwa obwodu	--	--

REWIZJA NR 2:	.....
REWIZJA NR 1:	.....
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM DO JEDNORAZOWEGO WYKORZYSTANIA. ZABRANIA SIĘ	.....
PRZEKAZYWANIA OSOBOM TRZECIM, ROZPOWISZCZNIANIA DRUGI	.....
.....	.....
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	C+HD aR Sp. z o.o.
adres:	ul. Sowińskiego 24, 70-238 Szczecin
telefony:	t/f: +48 91 433 1444, +48 601 276 161, +48 661 971 279
PROJEKT:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKÓW C i E CAMPUSU
.....	UNIWERSYTETU SZCZECIŃSKIEGO PRZY UL. KRAKOWSKIEJ
.....	71-79 W SZCZECINIE O PAWILON Z PODNOŚNIKIEM DLA
.....	OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH RUCHOWO
.....	.....
ADRES:	ul. Krakowska 71-79, 71-017 Szczecin
NR EWIDENCYJNY DZIAŁKI:	8/14, 8/15, OBRĘB Pogodno 126
INWESTOR:	UNIWERSYTET SZCZECIŃSKI W SZCZECINIE
.....	ul. PapieŻa Jana Pawła II 22a, 70-453 Szczecin
FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY
PROJEKTANT:	mgn inŻ PIOTR MARKOWSKI
INST. ELEKTRYCZNE	upr. proj. nr ZAP/0208/P0105/11 w szczególności instalacje elektryczne bez ograniczeń
SPRAWDZAJĄCY:	mgn inŻ MARIUSZ PIĄTKOWSKI
INST. ELEKTRYCZNE	upr. proj. nr ZAP/0205/P0105/11 w szczególności instalacje elektryczne bez ograniczeń
OPRACOWANIE:	.....
.....	.....
.....	.....
TYTUŁ RYSUNKU:	Schemat rozbudowy istn. RG bud. C
.....	.....
DATA:	05.02.2023
NR RYSUNKU:	.....