


DFe/ZnØ8


**B ● –** iglica odgromowa, 3m


AGR ● – zasilanie agregatu , zapas przewodu ok 3m


● **CW** – zasilenie centrali wentylacyjnej, zapas przewodu ok 3m


(zakończyć zgodnie z instrukcją dostawcy wybranego urządzenia)


	BRANŻA	PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHALANNA ROYNER
	ELEKTRYCZNA	30 - 348 PRĄKÓW, UL. GROTA-ROWIECKIEGO 29/7 tel. kom. 510 70 14 70
DATA	06.2025	<p><b>TEMAT</b></p> <p>PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI PIWNIC WRAZ Z WYMAGANIA STOŁU I ZIEWNIETRZEWI I PODJEŁNIENI CAŁEGO BUDYNKU INTENSYWU</p> <p><b>OBJEKT</b></p> <p>BUDYNEK INTENSYWU PRZY ZESPOLE SZKÓŁ ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANYCH W UL. WARSZAWSKIEJ, 44/42B W OLSZTYNIE, 16-03-001 W OLSZTYNIE</p>
SKALA	1:100	<p><b>TEMAĆ</b></p> <p>RZUT DACHU - ELEKTRYKA</p> <p><b>PROJEKTANT</b></p> <p>mgr inż. Rafali Góra</p> <p><b>OPRACOWAŁ</b></p> <p>mgr inż. Mateusz Piga</p> <p><b>SPRACOWAŁ</b></p> <p>inż. Wiesław Działwa</p> <p><b>FAZA</b></p> <p>PROJEKT TECHNICZNY</p>
RYS/INR	E.4	


	BRANŻA	PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHALANNA ROYNER
	ELEKTRYCZNA	30 - 348 PRĄKÓW, UL. GROTA-ROWIECKIEGO 29/7 tel. kom. 510 70 14 70
DATA	06.2025	<p><b>TEMAT</b></p> <p>PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI PIWNIC WRAZ Z WYMAGANIA STOŁU I ZIEWNIETRZEWI I PODJEŁNIENI CAŁEGO BUDYNKU INTENSYWU</p> <p><b>OBJEKT</b></p> <p>BUDYNEK INTENSYWU PRZY ZESPOLE SZKÓŁ ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANYCH W UL. WARSZAWSKIEJ, 44/42B W OLSZTYNIE, 16-03-001 W OLSZTYNIE</p>
SKALA	1:100	<p><b>TEMAĆ</b></p> <p>RZUT DACHU - ELEKTRYKA</p> <p><b>PROJEKTANT</b></p> <p>mgr inż. Rafali Góra</p> <p><b>OPRACOWAŁ</b></p> <p>mgr inż. Mateusz Piga</p> <p><b>SPRACOWAŁ</b></p> <p>inż. Wiesław Działwa</p> <p><b>FAZA</b></p> <p>PROJEKT TECHNICZNY</p>
RYS/INR	E.4	

	BRANŻA	PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHALANNA ROYNER 30 - 348 PRĄKÓW, UL. GROTA-ROWIECKIEGO 29/7 tel. kom. 510 70 14 70	
	ELEKTRYCZNA	TEMAT PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI PIWNIC WRAZ Z WYMAGĄ STOLARZKI I ZEWNETRZNI I PODCIĘCZENIA CIEPŁEGO DŁUGOTERMIŃNY OBJEKT BUDYNIEK INTENSYWNY PRZY ZESPOLE SZKÓŁ ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANYCH W UL. WARSZAWSKIEJ, 44/42B W OLSZTYNIE, 16-00-001 (WZGLĘDNY)	
DATA	06.2025	TYTUŁ RZUT DACHU - ELEKTRYKA	
SKALA	1:100	PROJEKTANT mgr inż. Rafali Góra	
RYS/INR	E/4	OPRACOWAŁ	UPRAWNIENIA MAP/03.15/PO/EE/13
		mgr inż. Mateusz Piga	UPRAWNIENIA
FAZA		SPRACOWAŁ	BPP-UPR/336/82
		inż. Wiesław Działwa	

	BRANŻA	PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHALAMA ROWER 30 - 348 PRĄKÓW, UL. GROTA-ROWIECKIEGO 29/7 tel. kom. 510 70 14 70	
	ELEKTRYCZNA	TEMAT PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI PRAWIC WRAZ Z WYMAGĄ STOŁA I ZĘBOWYMI I PODCIĘCZENIEM CAŁEGO DŁOPIKÓW INTENSYWU OBJEKT BUDOWA INTENSYWU PRZY ZĘBOWEJ SPOŁ. ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANYCH W RAKONOWIE, AL. POLSKICH WÓJÓW 1, 26-600 RAKONÓW	
DATA	06.2025	TYTUŁ RZUT DŁUGI - ELEKTRYKA	
SKALA	1:100	PROJEKTANT UPRAWNIENIA mgr inż. Rafali Góra MAP/0315/PO/EE/13	
RYS/INR	E/4	OPRACOWAŁ	UPRAWNIENIA
		mgr inż. Mateusz Piga	BPP-UPR/336/82
FAZA		SPRACOWAŁ inż. Wiesław Działwa	

	BRANŻA	PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHALAMA ROWER 30 - 348 PRĄKÓW, UL. GROTA-ROWIECKIEGO 29/7 tel. kom. 510 70 14 70	
	ELEKTRYCZNA	TEMAT PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI PRAWIC WRAZ Z WYMAGĄ STOŁA I ZĘBOWYMI I PODCIĘCZENIEM CAŁEGO DŁOPIKÓW INTENSYWU OBJEKT BUDOWA INTENSYWU PRZY ZĘBOWEJ SPOŁ. ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANYCH W RAKONOWIE, AL. POLSKICH WÓJÓW 1, 26-600 RAKONÓW	
DATA	06.2025	TYTUŁ RZUT DŁUGI - ELEKTRYKA	
SKALA	1:100	PROJEKTANT UPRAWNIENIA mgr inż. Rafali Góra MAP/0315/PO/EE/13	
RYS/INR	E/4	OPRACOWAŁ UPRAWNIENIA mgr inż. Mateusz Piga BPP-UPR/336/82	
		FAZA SPRACOWAŁ inż. Wiesław Działwa	

	BRANŻA	PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHALAMA ROWER 30 - 348 PRĄKÓW, UL. GROTA-ROWIECKIEGO 29/7 tel. kom. 510 70 14 70	
	ELEKTRYCZNA	TEMAT PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI PRAWIC WRAZ Z WYMAGĄ STOŁA I ZĘBOWYMI I PODCIĘCZENIEM CAŁEGO DŁOPIKÓW INTENSYWU OBJEKT BUDOWA INTENSYWU PRZY ZĘBOWEJ SPOŁ. ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANYCH W RAKONOWIE, AL. POLSKICH WÓJÓW 1, 26-600 RAKONÓW	
DATA	06.2025	TYTUŁ RZUT DŁUGI - ELEKTRYKA	
SKALA	1:100	PROJEKTANT UPRAWNIENIA mgr inż. Rafali Góra MAP/0315/PO/EE/13	
RYS/INR	E/4	OPRACOWAŁ UPRAWNIENIA mgr inż. Mateusz Piga BPP-UPR/336/82	
		FAZA SPRACOWAŁ inż. Wiesław Działwa	

	BRANŻA	PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHALAMA ROWER 30 - 348 PRĄKÓW, UL. GROTA-ROWIECKIEGO 29/7 tel. kom. 510 70 14 70	
	ELEKTRYCZNA	TEMAT PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI PRAWIC WRAZ Z WYMAGĄ STOŁA I ZĘBOWYMI I PODCIĘCZENIEM CAŁEGO DŁOPIKÓW INTENSYWU OBJEKT BUDOWA INTENSYWU PRZY ZĘBOWEJ SPOŁ. ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANYCH W RAKONOWIE, AL. POLSKICH WÓJÓW 1, 26-600 RAKONÓW	
DATA	06.2025	TYTUŁ RZUT DŁUGI - ELEKTRYKA	
SKALA	1:100	PROJEKTANT UPRAWNIENIA mgr inż. Rafali Góra MAP/0315/PO/EE/13	
RYS/INR	E/4	OPRACOWAŁ UPRAWNIENIA mgr inż. Mateusz Piga BPP-UPR/336/82	
		FAZA SPRACOWAŁ inż. Wiesław Działwa	