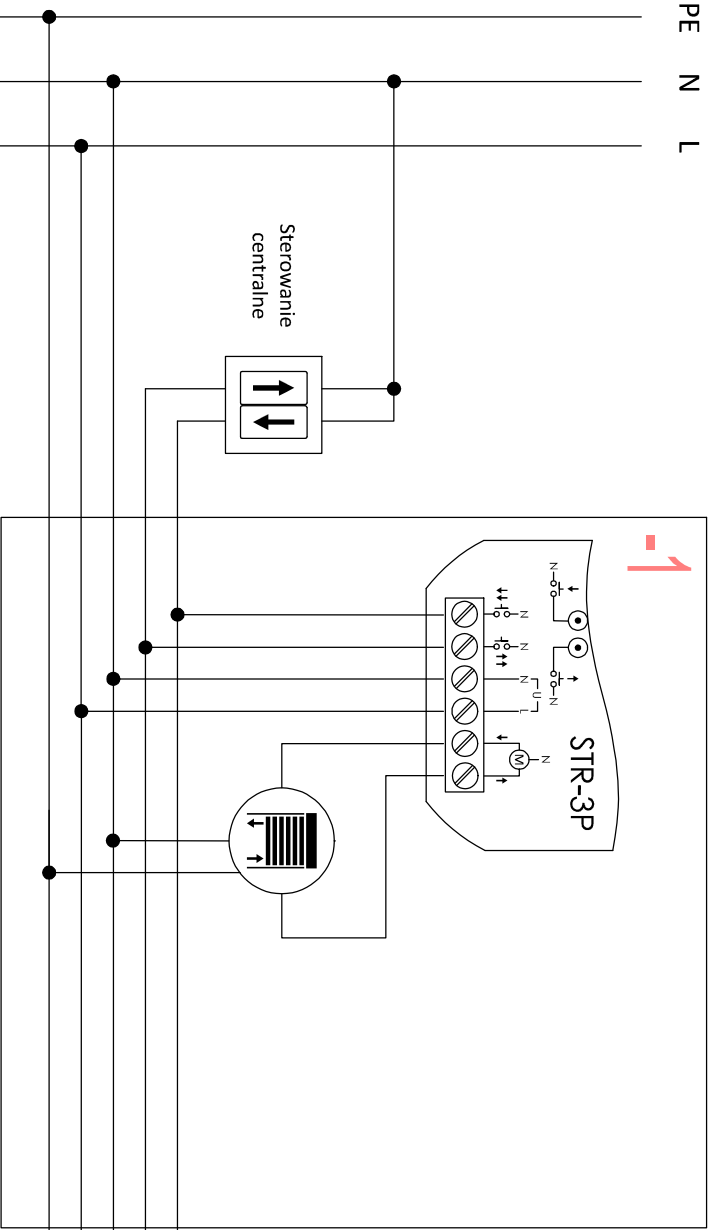
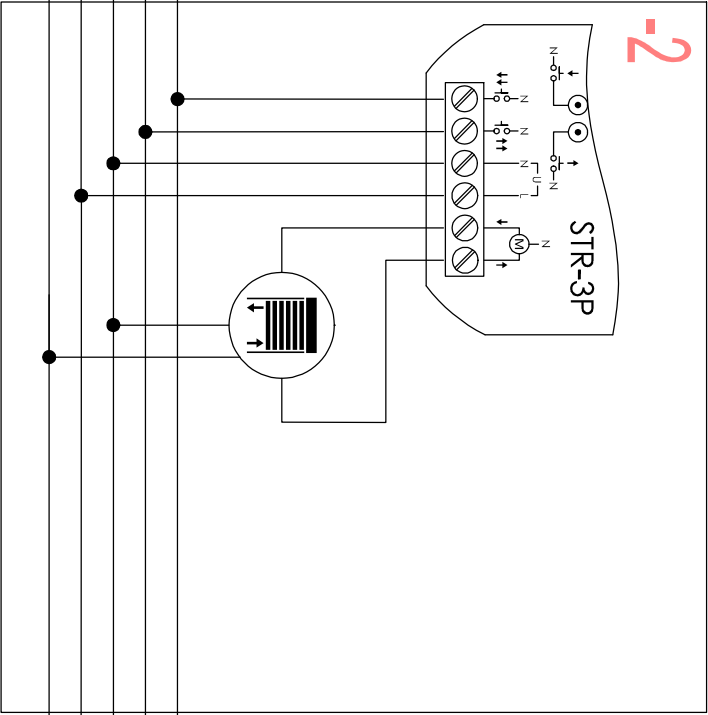


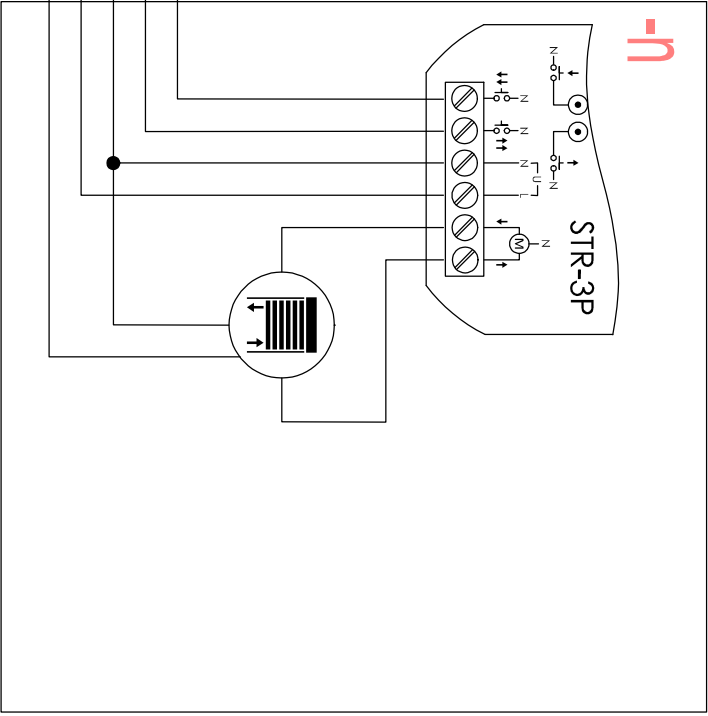
Przewody z rozdzielni do sterownika STR-3P:  
4+PE – jeżeli wykorzystywane jest sterowanie centralne lub  
2+PE – bez sterowania centralnego



Przewody z rozdzielni do sterownika STR-3P:  
4+PE – jeżeli wykorzystywane jest sterowanie centralne lub  
2+PE – bez sterowania centralnego



Przewody z rozdzielni do sterownika STR-3P:  
4+PE – jeżeli wykorzystywane jest sterowanie centralne lub  
2+PE – bez sterowania centralnego



## LEGENDA

**-1** Numer sterowanego okna (rolety)  
STR-3P Sterownik okna (rolety) umieszczony w puszcze zasilającej

<div>ARCHIBART</div>			
ARCHIBART BARTOSZ KRZYZYŃSKI 80-384 GDANSK UL. MŚCIWOJA II 33a TEL. 508601623			
INWESTOR: Gdański Ogród Zoologiczny ul. Karwiewska 3, 80-328 Gdańsk			
TEMAT: Budowa zespołu dwóch budynków związanych z działalnością Gdańskiego Ogrodu Zoologicznego z niezbędną infrastrukturą techniczną oraz tarasem konsumpcyjnym			
ADRES: ul. Karwiewska 3, 80-328 Gdańsk, obr. 005, dz. nr 4/1			
RYSUNEK: SCHEMAT STEROWANIA ROLETAMI I OKNAAMI			
BRANŻA: ELEKTRYCZNA		SKALA: -	NR. RYS.:
FAZA PROJEKTU: BUDOWLANY - ZAMIENNY		DATA: 04.2023	
PROJEKT I OPRACOWANIE:		UPRAWNIENIA: PODPIS	
MGR INŻ. JACEK PROCHNISKI		POMI0159/POCE/07	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:		UPRAWNIENIA: PODPIS	
MGR INŻ. MIROSLAW PROCHNISKI		3879/Gd89	
E-04			