



ZASILANIE GŁÓWNE - TN-S  
INSTALACJE - TN-S  
OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA  
WG PN-HD 60364

- LEGENDA:
- - - - - projektowane połączenia kablowe nn 0,4kV
  - - - - - istniejące połączenia kablowe nn
  - x - x - istniejące połączenia kablowe nn do demontażu lub unieczynnienia

<div>Biuro projektów</div> <div>AQUA S.A.</div> <div>AQUA S.A. ul. Kancelerska 28 60-327 Poznań</div>			<div>Inwestor</div> <div>WODOCIĄGI PŁOCKIE</div> <div>WODOCIĄGI PŁOCKIE SP. Z O.O. ul. Harcerza Antolka Gradowskiego 11 09-402 Płock</div>		
Projektował		mgr inż. Rafał Karin upr. nr WKP/0318/POOE/08		Inwestycja <div>MODERNIZACJA BUDYNKU KOAGULACJI ZACHODNIEJ I OSADNIKÓW POKOAGULACYJNYCH</div>	
Opracował		mgr inż. Anita Taciak			
				Obiekt <div>STACJA UZDATNIANIA WODY "PŁOCK"</div>	
Stadium		Tom	Tytuł		Branża
KPP		K-4	<div>SCHEMAT ZASILANIA ELEKTROENERGETYCZNEGO MODERNIZOWANYCH OBIEKTÓW. STAN ISTNIEJĄCY I PROJEKTOWANY</div>		ELEKTRYCZNA
Umowa		997			Numer rysunku
Data		Skala			IE/2
2025-10-24		*			