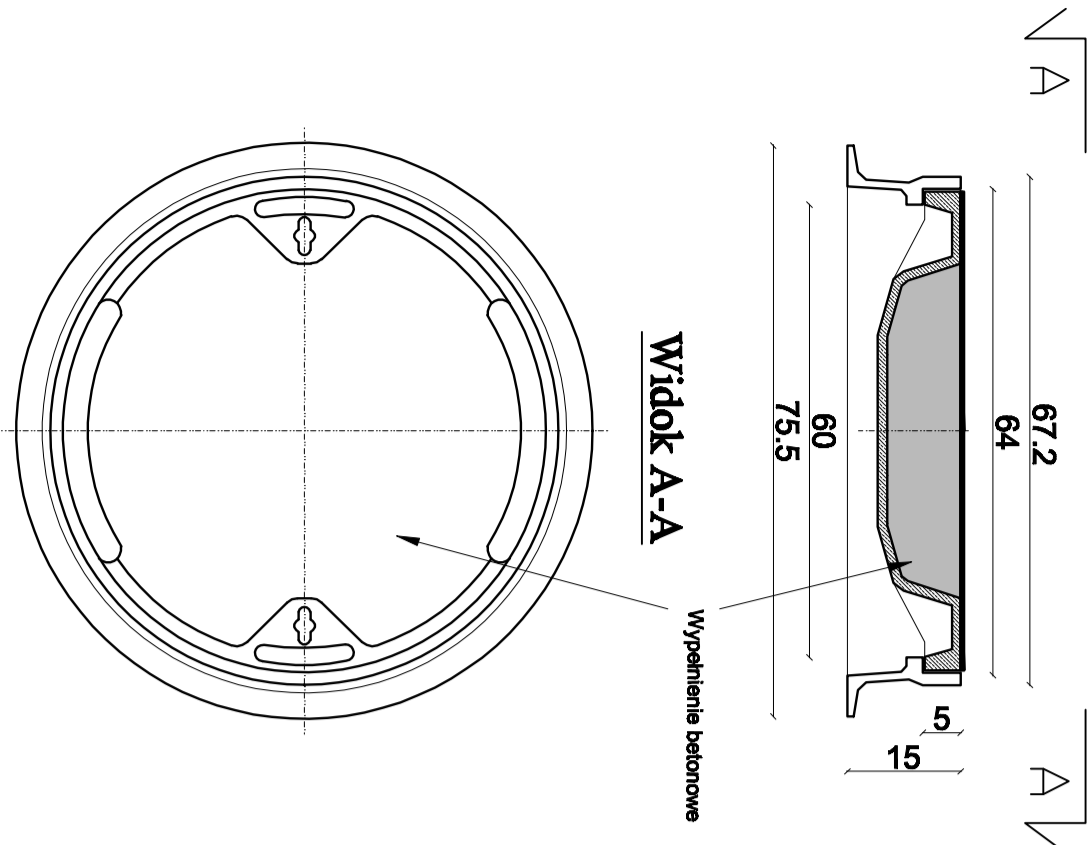
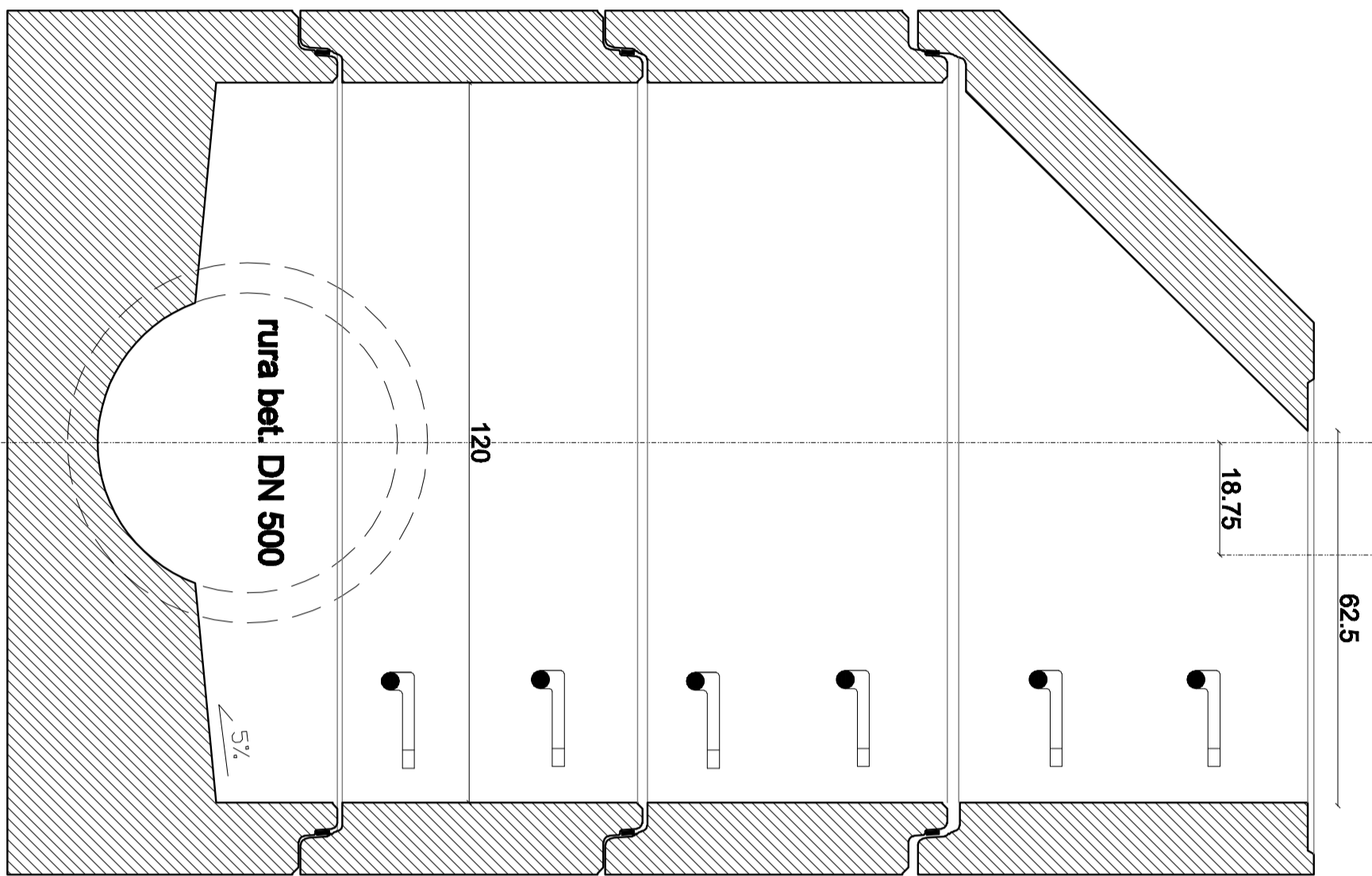


Wiaz kanatowy, okrągły, żeliwny kl. D400
z pokrywą wypełnioną betonem

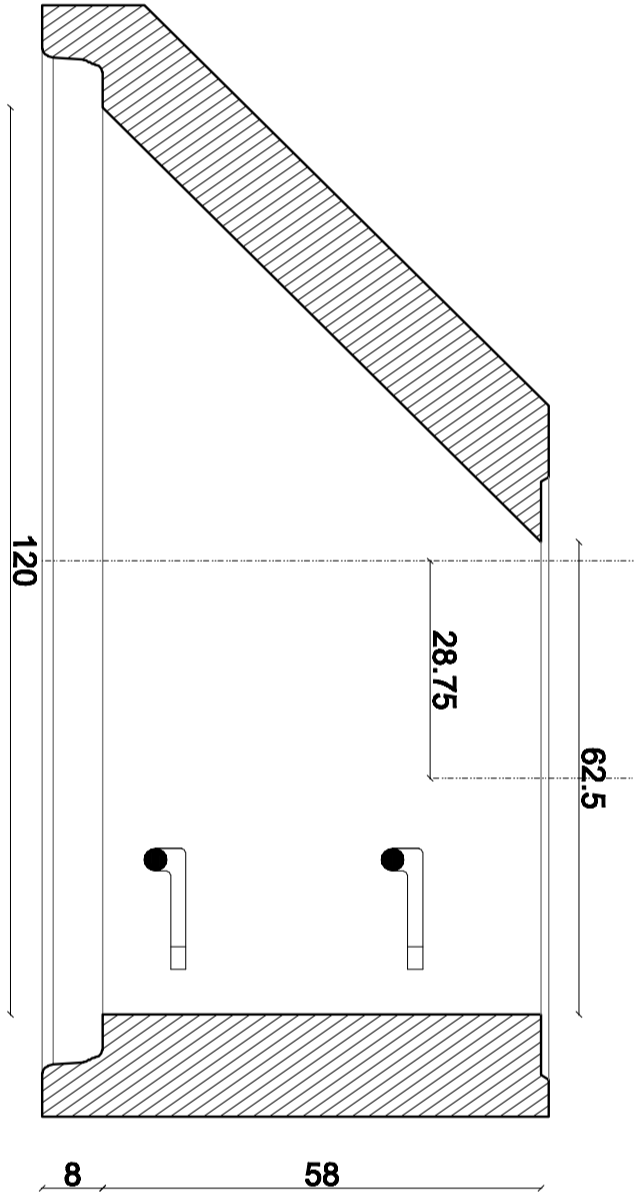


Studnia rewizyjna betonowa DN1200 ze stożkiem DN1200/625

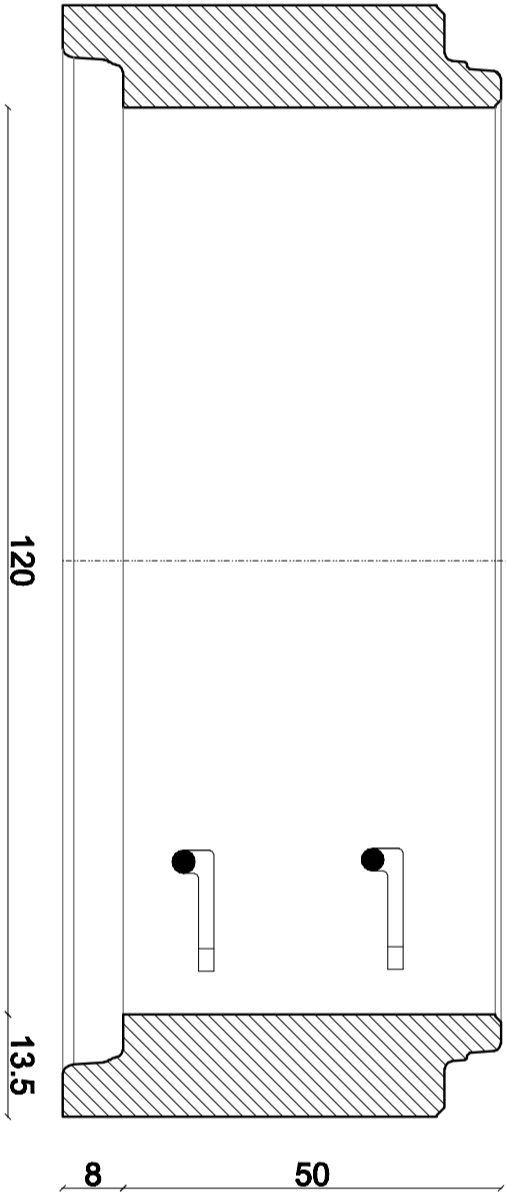


ELEMENTY POŚREDNIE - KRĘGI, ZWĘŻKI, PŁYTY PRZYKRYWOWE

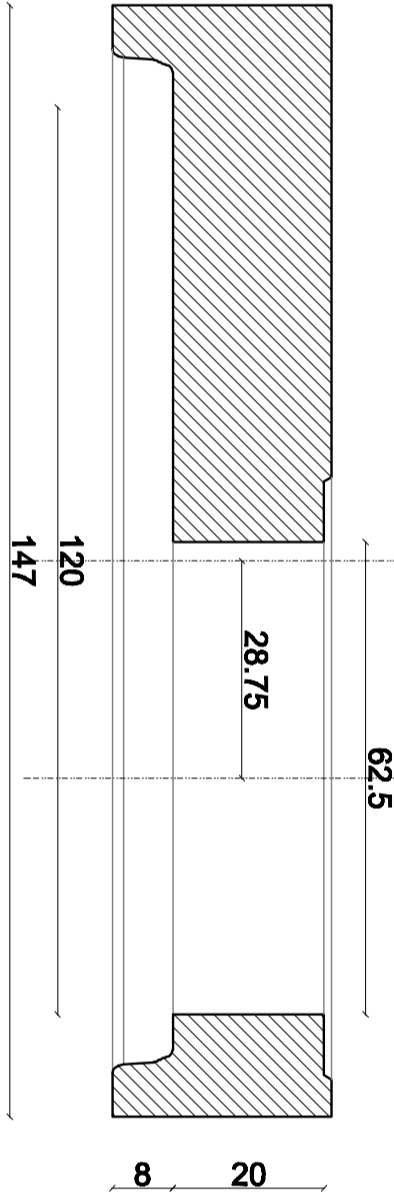
Zwężka / Stożek Ø1200



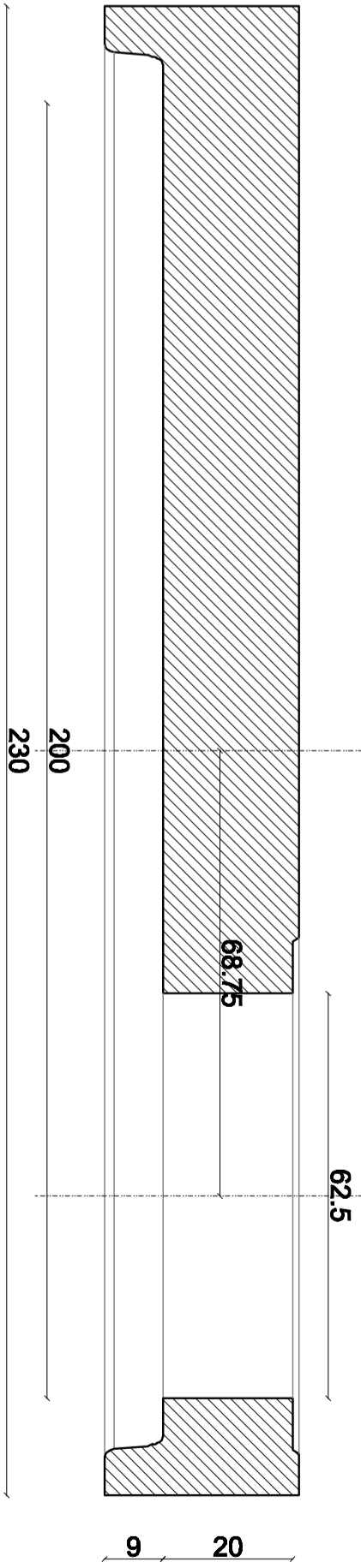
Krąg przejściowy Ø1200



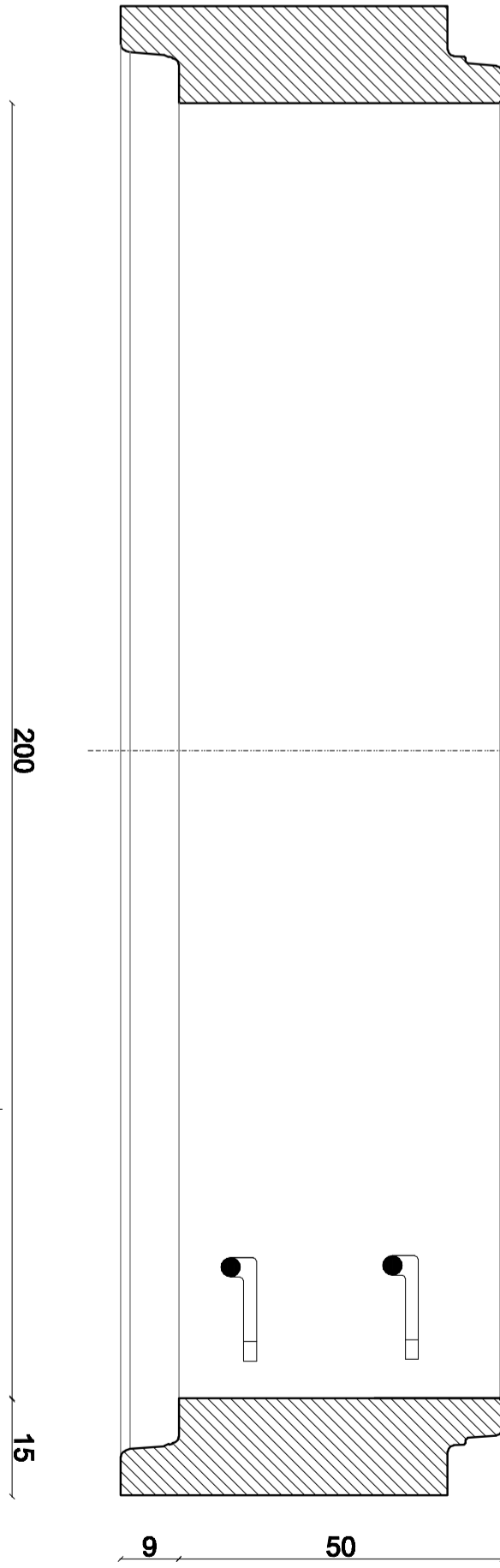
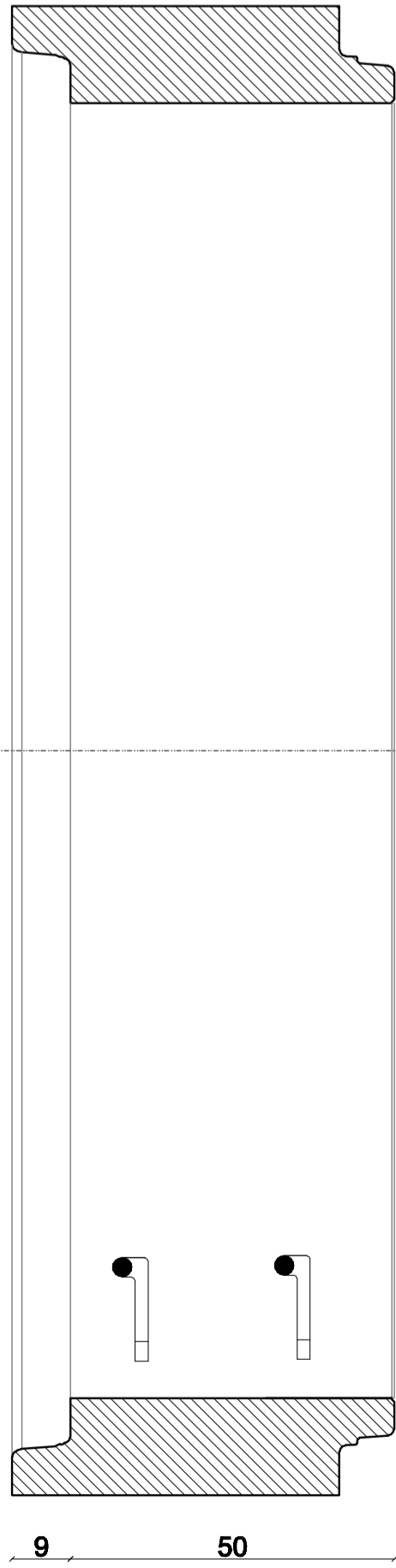
Płyta przykrywowa DN1200/625





Płyta przykrywowa DN2000/625



Krąg przejściowy Ø2000



 Gmina Kągno ul. Pałacowa 1 63-600 Kągno		Pracownia Projektowa Infrastruktury Drogowej Marcin Kasala ul. Staroprzeczka 23, 63-400 Ostrów Wielkopolski tel. 607335697, fax. 623944072	
 Projekt budowlano-wykonawczy		4.1 pełnowymiar 2013a	
Budowa kolektora kanalizacji deszczowej w ulicy Pałacowej wraz z urządzeniem umocniącym z ulicy Osiedla Jana Pawła II		SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE	
PROJEKTANT		mgr inż. Krzysztof Blumowski	
OPRACOWANIE		mgr inż. Marcin Kasala WKP/0305/POOD/11	
AUTENTYKACJA		inż. Rafał Bobek	
AUTENTYKACJA		mgr inż. Michał Nowak	
AUTENTYKACJA		mgr inż. Tomasz Dryjański	