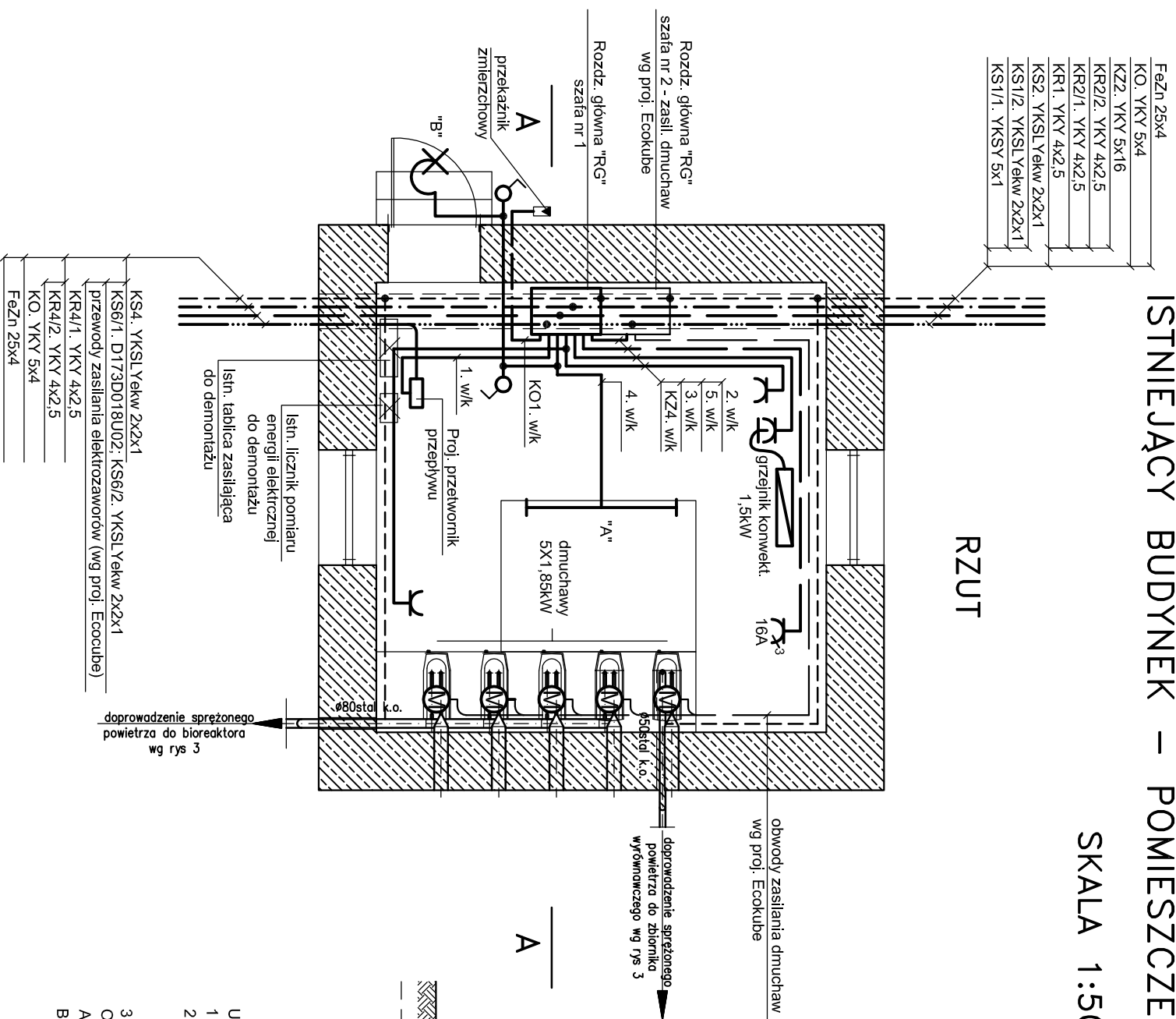


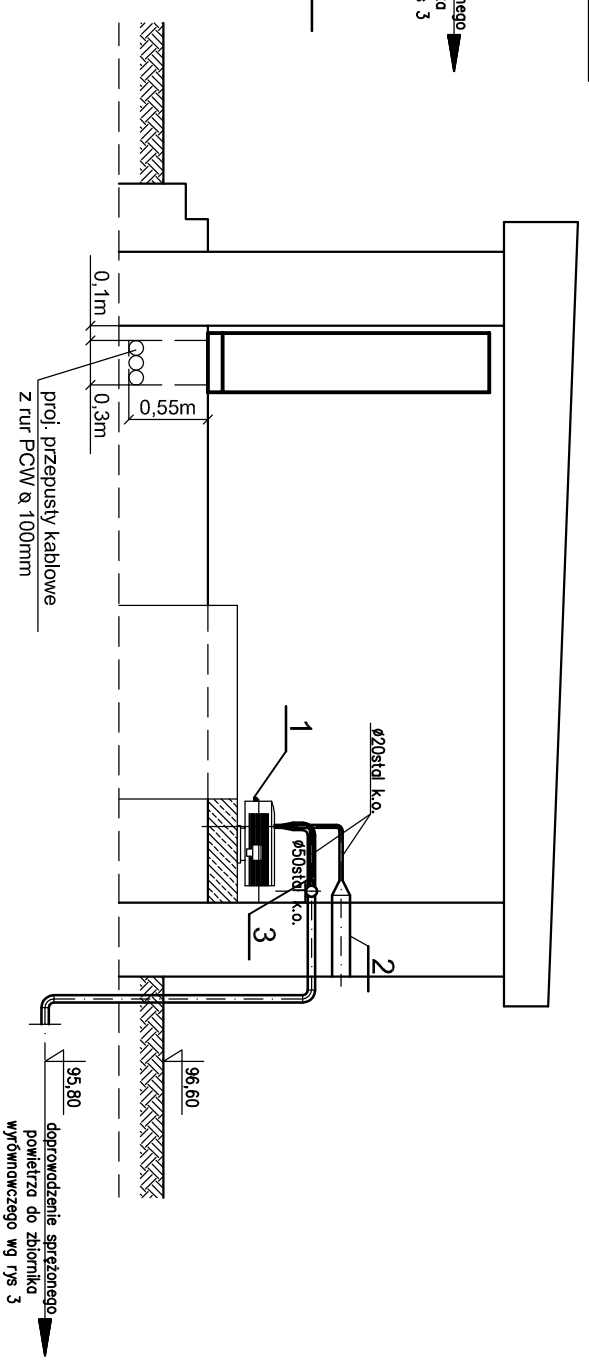
# ISTNIEJĄCY BUDYNEK – POMIESZCZENIE DMUCHAW OBIEKT NR 9

SKALA 1:50

RZUT



PRZEKRÓJ A-A



- UWAGI:
- 1 - POD PROJ. ROZDZIELNICĄ "RG" WYKONAĆ KANAŁ KABLOWY 30X55cm
  - 2 - INSTALACJE ELEKTRYCZNE WYKONAĆ PRZEWODAMI KABELKOWYMAMI TYPU YDY - PRZEWODY UKŁADAC W KORZYTKACH Z TWORZYWA SZTUCZNEGO ORAZ NA UCHWYTACH ODSTĘPOWYCH, OSPRZĘT ELEKTRYCZNY HERMETYCZNY.
  - 3 - JAKO PRZEWÓD WYRÓWNAWCZY ZASTOSOWAĆ BEDNARKĘ OCYNKOWANĄ Fe 25x4 OPRAWY:
- A - OPRAWA ŚWIETLÓWKOWA 2x36W IP 54 TYPU PRZEMYSŁOWEGO  
B - OPRAWA DO ŻARÓWEK 60W TYPU KULA MLECZNA Z PODSTAWĄ SKOŚNĄ

<b>ECOKUBE</b> TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA		Ecokube Sp. z o.o. ul. Sienkiewicza 55, 90-009 Łódź		Nr umowy:
Nazwa opracowania: <b>Projekt budowlano – wykonawczy rozbudowy oczyszczalni ścieków w łakach Kościelnych</b>		Brzoza:	Faza: <b>PB-W</b>	
Tytuł rysunku: PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH W POMIESZCZENIU DMUCHAW		Skala:	Data: <b>02.2008r</b>	
Projektował: <b>techn. Andrzej Muskalski</b>		Nr uprawnień: 203/94/WK	Nr rysunku:	
Sprawdził: <b>Inż. Leszek Adamczyk</b>		Nr uprawnień: 316/89/WK	<b>2</b>	