



230/24 V
 450 VA
 LEGRAND
 0428 46

WYMIARY: 126X126X126 MM

±0,00 = 89,65m n.p.m.
 UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym.

Miejscowość : PIOTRKÓW KUJAWSKI			
Rysunek: Rozdzielnia Główna RG		Jednostka projektowa : Usługi Inwestycyjne i Projektowe Piotr Szymański 09-400 Płock ul. Rembielińskiego 1/78 tel. (024) 367-59-39	
Opracowanie: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Kujawskim wraz z wymianą odcinka kolektora doprowadzającego ścieki do oczyszczalni		Indeks 00	Data 07.2014
Branża: ELEKTRYCZNA		Faza PB	Rys. Nr E2.2
Projektował: mgr inż. Tomasz Malecha		Nr uprawnień WKP/0287/PWOE/06 w spec. instalacyjnej	
Opracował: mgr inż. Tomasz Michalski		Podpis <i>[Signature]</i>	
Sprawdził: mgr inż. Marek Mielczarek		ZAP/0146/POOE/07 w spec. instalacyjnej	