

	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	
A	<div>UWAGI:</div> <div><div>1. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z INNYMI DOKUMENTAMI M.IN. RYSUNKAMI, OPISAMI TECHNICZNYMI I ZESTAWIENIAMI</div><div>2. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY WYKONAĆ WŁAŚCIWE BADANIA I POMIARY ODBIORCZE</div><div>3. PODANE WARTOŚCI MOCY OKREŚLAJĄ MOC BEZ REZERWY</div><div>4. ZASILANIE OD GÓRY, WYJŚCIE KABLI DOLNE I GÓRNE</div><div>5. W ROZDZIELNICY PRZEWIDZIANO 25% REZERWY MIEJSCA</div><div>6. ROZDZIELNICA BEDZIE POSIADAĆ PEŁNE BADANIA TYPU ZGODNIE Z PN-EN 60439-1</div><div>7. WSZYSTKIE POMPY ZGODNIE Z ZAŁOŻENIAMI PROJEKTOWYMI MUSZĄ POSIADAĆ PEŁNE ZINTEGROWANE ZABEZPIECZENIE SILNIKA DOSTARCZANE WRAZ Z POMPĄ</div><div>8. ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PROJEKTOWYMI NAPIĘCIE STEROWNICZE POMP (Z AUTOMATYKI UKŁADU POMP CIEPŁA/KOTŁOWNI) WYNOŚI 230V. W PRZYPADKU ZAMIANY NAPIĘCIA STEROWNICZEGO NA 24V NALEŻY ZAMIENIĆ CEWKI STEROWNICZE STYCZNIKAMI</div><div>9. ROZDZIELNICE ZASILANIA TECHNOLOGII KOTŁOWNI WRAZ Z OKABLOWANIEM SĄ POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA. W ZAKRESIE ROZDZIELNIC JEST ZASILANIE I ZARZĄDZANIE PRACĄ UKŁADÓW PODAWANIA PALIWA, ZARZĄDZANIA I ZASILANIA PRACĄ KOTŁA, ZASILANIA I ZARZĄDZANIA PRACĄ UKŁADU PODNOSZENIA TEMPERATURY, ZARZĄDZANIA PRACĄ UKŁADU AKUMULACJI CIEPŁA, STEROWANIA FUNKCJAMI OCHRONNYMI.</div><div>10. LOKALIZACJA ROZDZIELNIC POMP ZGODNIE Z PROJEKTEM INSTALACJI KOTŁOWNI.</div></div>										A
B											B
C											C
D											D
E											E
F											F
G											G
H											H
I											I
											00

...	
...	
...	
...	
-	19.03.2015	PIERWSZE WYDANIE RYSUNKU	K.Dębowski	
REWIZJA	DATA	OPIS ZMIAN	OPRACOWAŁ	
<div><div>ETC</div><div>ARCHITEKCI</div></div>		<div>„ETC Architekci Sp. z o.o.” Spółka komandytowa</div> <div>53-137 Wrocław, al. Wiśniewa 36a</div> <div>tel.: 0-71 78-79-730, fax: 0-71 78-79-733</div> <div>e-mail: biuro@etca.com.pl</div>		
GENERALNY PROJEKTANT				
<div><div>CEG</div><div>CREATIVE ENGINEERS GROUP</div></div>		<div>Urząd Gminy Świdnica</div> <div>ul. B. Głowackiego 4, 58-100 Świdnica</div>		
PROJEKTANT BRANŻY		INWESTOR		
<div>44-100 GLIWICE, ul. KOŚCIUSZKI 1C</div> <div>TEL.:(+48) 32-444-66-66, FAX : (+48) 32-750-88-53</div> <div>E-MAIL: biuro@cegroup.pl</div>		<div>BUDOWA KRYTEJ PŁYWAJNI</div> <div>W WITOSZOWIE DOLNYM</div> <div>DZ. NR: 590, 591, 1165, 1166, 587, 588/1 , 1067 , AM-4,</div> <div>OBR. 0029 WITOSZÓW DOLNY, GMINA ŚWIDNICA</div> <div>PROJEKT</div>		
PROJEKTANT:	Krzysztof Dębowski	<div><div>286</div><div>15</div><div>02</div></div>	Tom 5.1	
NR UPR. PROJ.	226/98		<div>Schemat rozdzielnica RK</div> <div>213</div> <div>ark. 1/4</div>	
SPRAWDZAJĄCY:	Adam Skrzypiec			
NR UPR. PROJ.	SLK/5254/POOE/14			
OPRACOWANIE:	Marek Bojda			
OPRACOWANIE:		UMOWA 38/DSOA/DIIT/2014	KOD WIT-PW-5.1-213	
		BRANŻA ELEKTRYCZNA	DATA 19.03.2015	
		FAZA PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA -	
KONC <input type="checkbox"/>		PB <input type="checkbox"/>	PP <input type="checkbox"/>	PW <input checked="" type="checkbox"/>

