


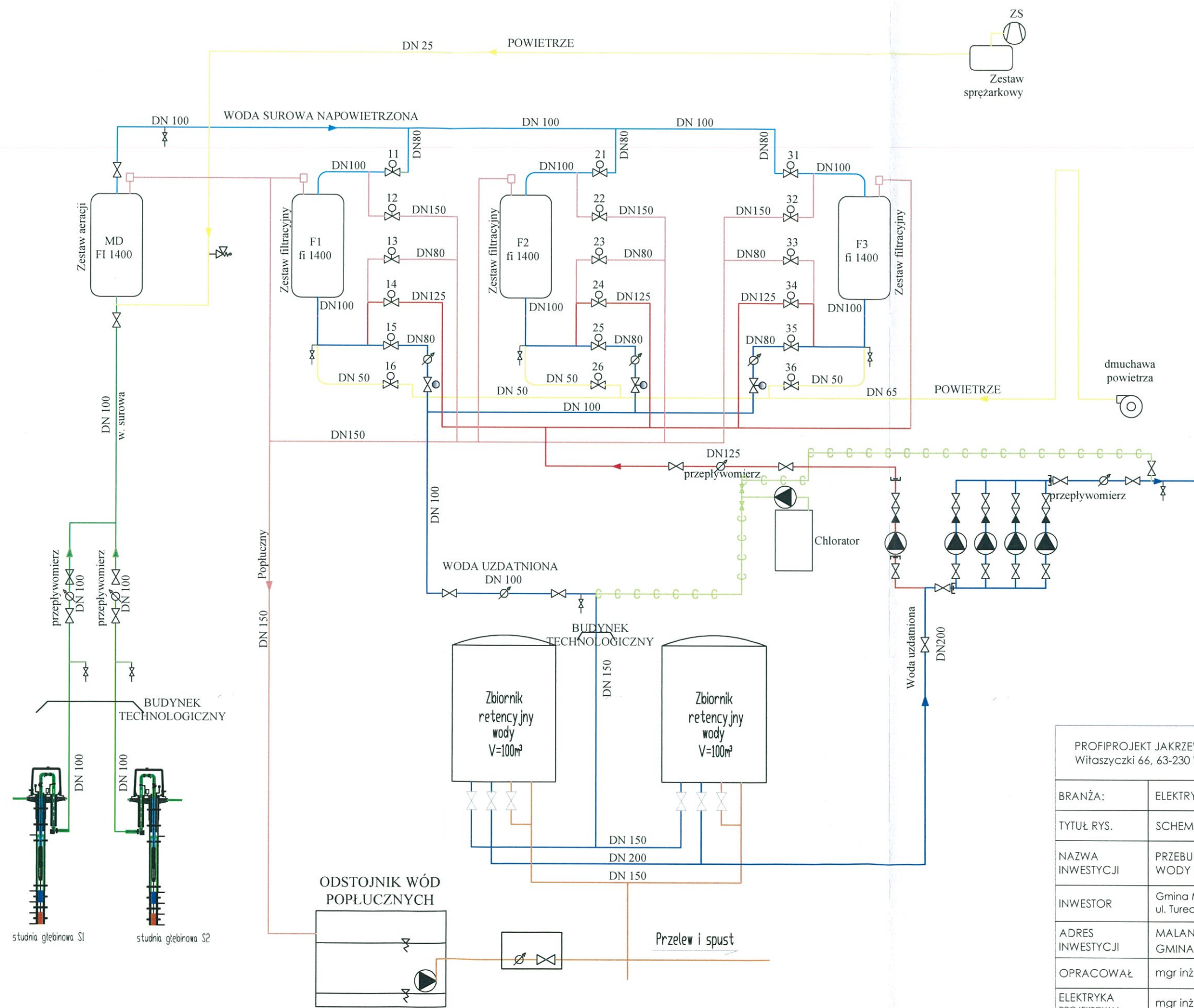
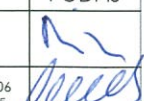
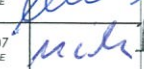


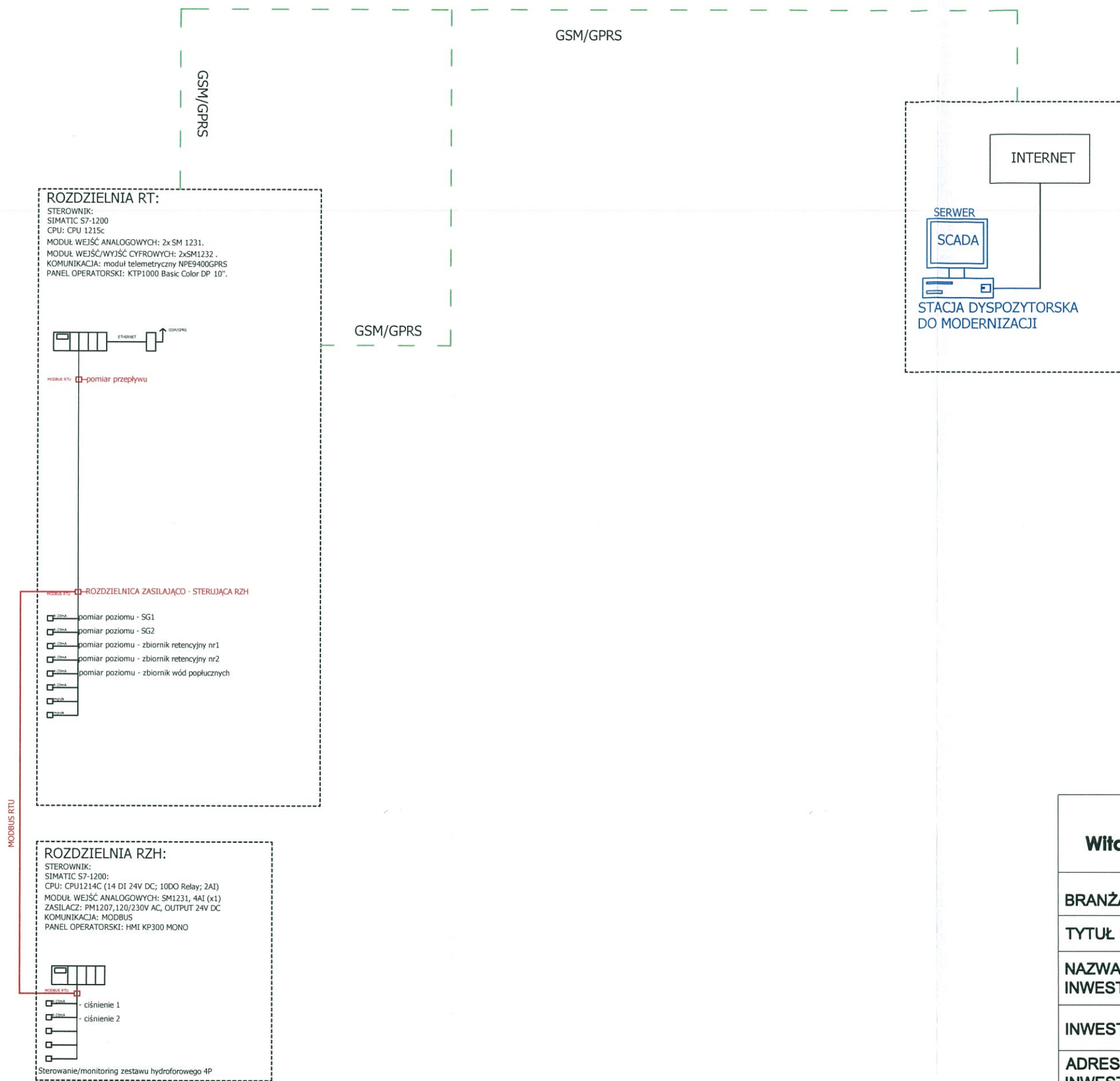
OZNACZENIA PRZEWODÓW

- WODA SUROWA
- WODA SUROWA NAPOWIETRZONA
- WODA UZDATNIONA
- WODA DO POPLUKANIA
- POPLUCZNY
- SPRĘŻONE POWIETRZE
- - - CHLOR
-  ZAWÓR Z SIŁOW. ELEKTR. REGUL.
-  ZAWÓR Z SIŁOW. ELEKTR.
-  ZAWÓR ODCINAJĄCY
-  ZAWÓR ZWROTNY
-  WODOMIERZ
-  ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA
-  KRUCIEC DO POBORU PRÓBEK
-  ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY
-  KOLNIERZ
-  POMPA
-  DMUCHAWA
-  SPRĘŻARKA
-  ZAWÓR SPUSTOWY ZE ZŁĄCZKĄ DO WĘŻA DO POBORU PRÓBEK

11, 21, 31 - zawory z napędem elektrycznym: woda surowa,  
 12, 22, 32 - zawory z napędem elektrycznym: popluczny,  
 13, 23, 33 - zawory z napędem elektrycznym: spust I filtratu,  
 14, 24, 34 - zawory z napędem elektrycznym: woda płuczna,  
 15, 25, 35 - zawory z napędem elektrycznym: woda uzdatniona,  
 16, 26, 36 - zawory z napędem elektrycznym: powietrze,



PROFIPROJEKT JAKRZEWSKI I WSPÓLNICY SP.K. Witaszyczki 66, 63-230 Witaszyce		<b>PF</b> PROFI PROJEKT	
BRANŻA:	ELEKTRYKA I AKPIA	NR PROJEKTU:	
TYTUŁ RYS.	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY	SKALA	
NAZWA INWESTYCJI	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MALANOWIE.	PROJEKT BUDOWLANY	
INWESTOR	Gmina Malanów ul. Turecka 16, 62-709 Malanów	NR RYS.:	1
ADRES INWESTYCJI	MALANÓW DZ. NR 796 GMINA MALANÓW, WOJ. WIELKOPOLSKIE	DATA	30.09.2016
OPRACOWAŁ	mgr inż. Maciej Tomczak	NR UPR.	PODPIS
ELEKTRYKA PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz Malecha	WKP/0287/PW0E/06 SPEC INST ELEKTRYCZNE	
ELEKTRYKA SPRAWDZIŁ	mgr inż. Marek Mielczarek	ZAP/0146/PO0E/07 SPEC INST ELEKTRYCZNE	



<b>PROFIPROJEKT SP.K.</b> Witaszyczki 66, 63-230 Witaszyce		<b>PF</b> PROFIPROJEKT	
BRANŻA:	ELEKTRYKA I AKPIA	SKALA:	1 : 50
TYTUŁ RYS.	Schemat komunikacji	<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
NAZWA INWESTYCJI	Przebudowa i rozbudowa Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Malanów		
INWESTOR	Gmina Malanów ul. Turecka 16 , 62-709 Malanów	NR RYS.:	2
ADRES INWESTYCJI	MALANÓW DZ. NR 796 GMINA MALANÓW, WOJ. WIELKOPOLSKIE	DATA	30.09.2016
OPRACOWAŁ	mgr inż. Maciej Tomczak	NR. UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz Malecha	WKP/0287/PWOE/06 SPEC. INST. ELEKTRYCZNE	<i>[Signature]</i>
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Marek Mielczarek	ZAP/0146/POOE/07 SPEC. INST. ELEKTRYCZNE	<i>[Signature]</i>