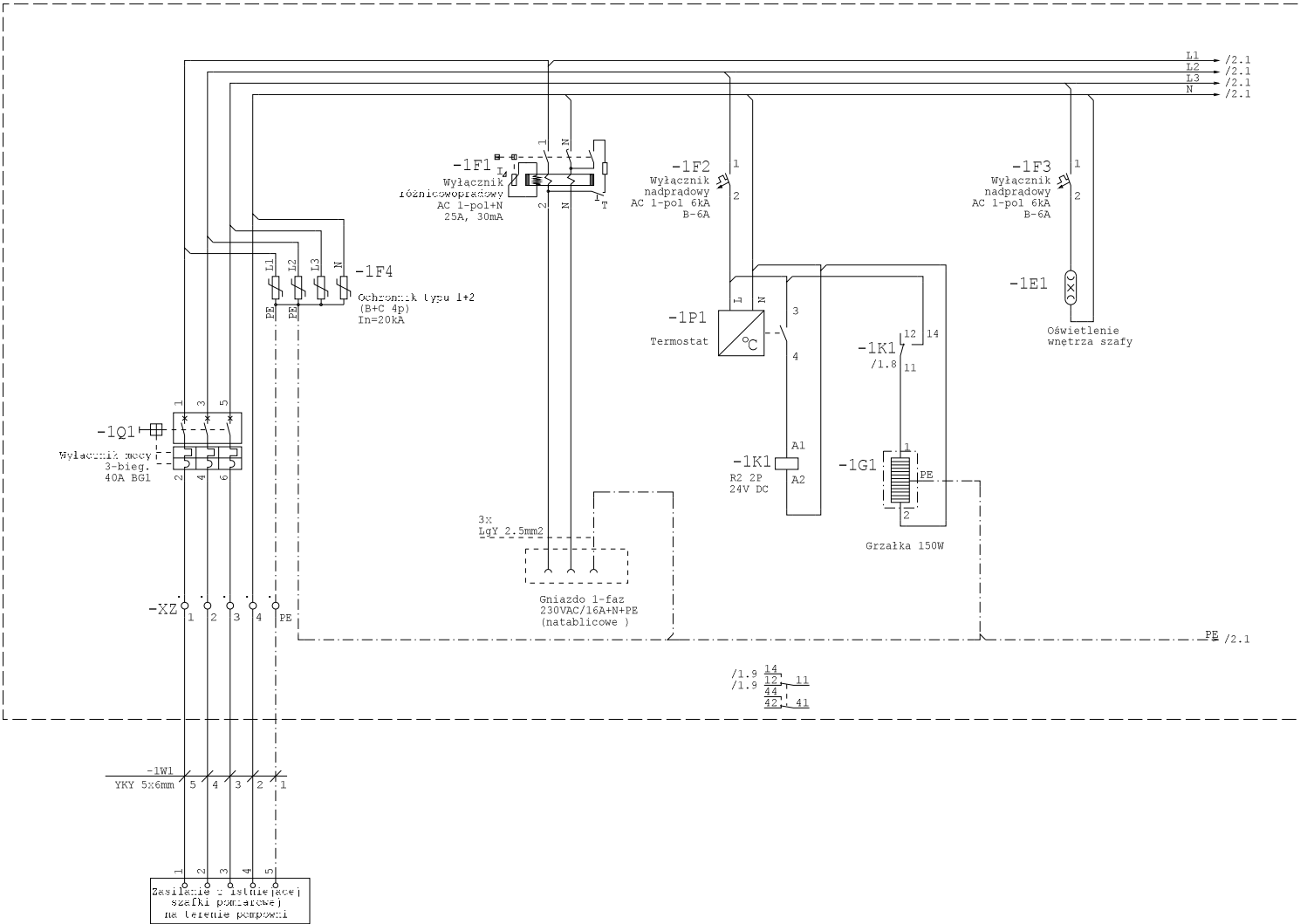
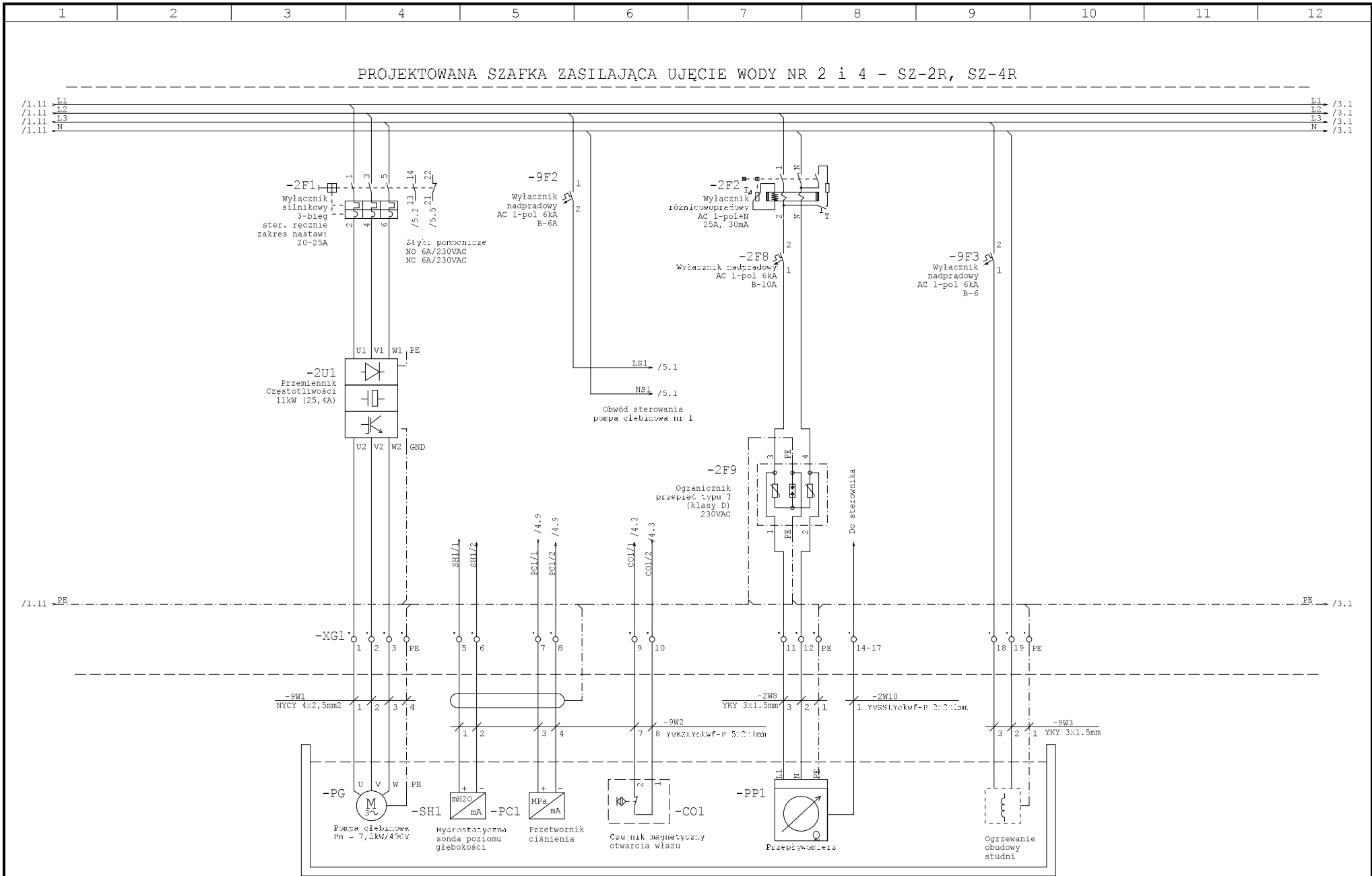


PROJEKTOWANA SZAFKA ZASILAJĄCA UJĘCIE WODY NR 2 i 4 - SZ-2R, SZ-4R

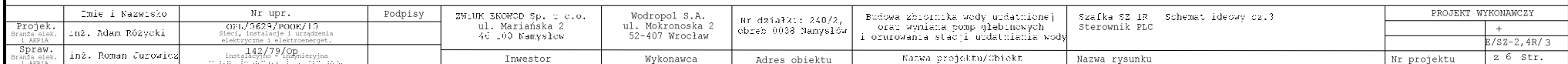


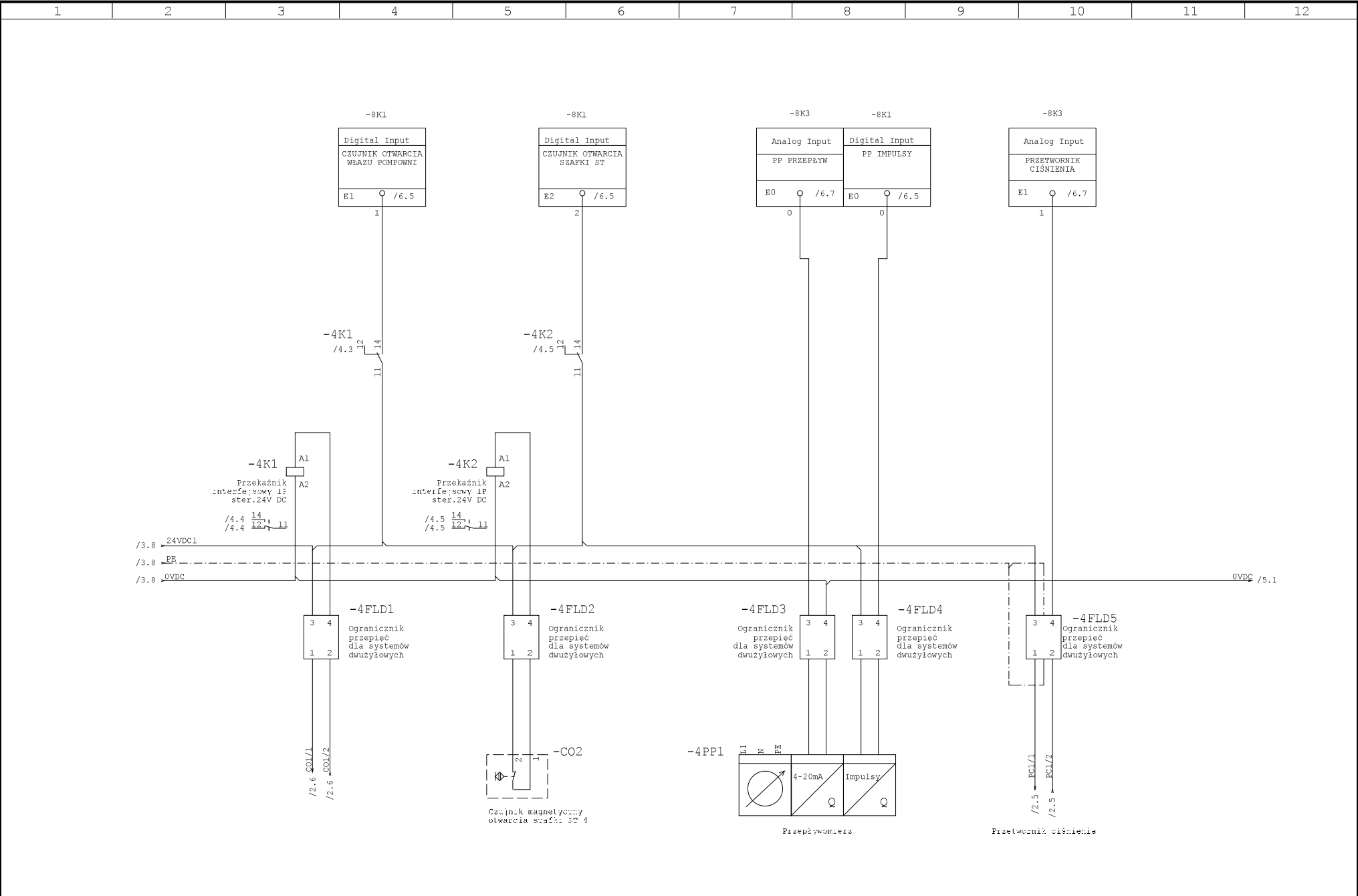
	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpisy	ZWUK SKOWD Sp. z o.o. ul. Mariana 2 45-00 Nanyśłów	Wodopol S.A. ul. Mokronoska 2 52-407 Wrocław	Nr działki: 240/2, cbrze 0038 Nanyśłów	Budowa zbiornika wody udatniennej oraz wyznaczenia pomp głębinowych i orurowania stacji udatniania wody	Szafka SZ 1R Schemat ideowy cz.1 Zasilanie	PROJEKT WYKONAWCZY	
Projek. Branża elek. 1. ADP/A	inż. Adam Różycki	OPN/3623/PKOW/13 Słeci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenerget.								+
Spraw. Branża elek. 1. ADP/A	inż. Roman Czuwicz	142/79/Op Instalacje elektryczne i elektroenergetyczne w obiektach budowlanych		Investor	Wykonawca	Adres obiektu	Nazwa projektu/obiekt	Nazwa rysunku	Nr projektu	z 6 Str.



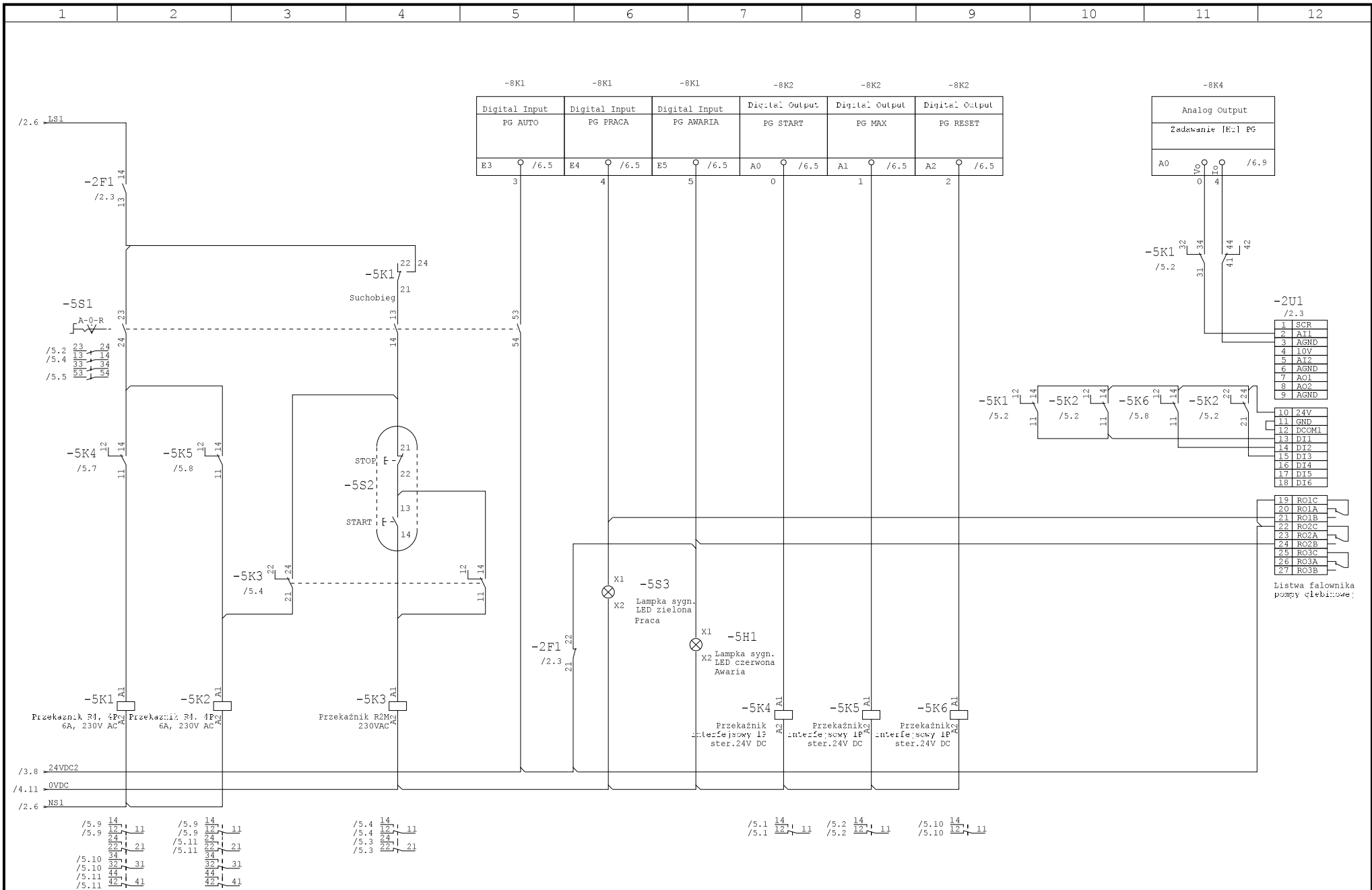
ISTNIEJĄCE UJĘCIE WODY NR 1R OBJEKTA

Projek.	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpisy	ZWUK SKOWD Sp. z o.o.	Wodropol S.A.	Nr działki: 240/2,	Budowa zbiornika wody udatnionej	Szafka SZ-1R Schemat ideowy cz.2	PROJEKT WYKONAWCY	
Branda elek.	inż. Adam Różycki	094/3623/PKOW/13		ul. Mariana 2	ul. Mokronowska 2	obrzeż 0038 Nanyśłów	oraz wyznacza pomp głębinowych	Studnia głębinowa nr 1R		+
Spraw.	inż. Roman Czuwajcz	142/79/Cp		45-00 Nanyśłów	52-407 Wrocław		i otworzenia stacji udatniania wody			E/SZ-2,4R/2
Branda elek.		Instalacja elektryczna		Investor	Wykonawca	Adres obiektu	Nazwa projektu/obiekt	Nazwa rysunku	Nr projektu	z 6 Str.





	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpisy	ZWUK SKOWCD Sp. z o.o. ul. Mariana 2 45-00 Nanyśłów	Wodropol S.A. ul. Mokronoska 2 52-407 Wrocław	Nr działki: 240/2, obrot 0038 Nanyśłów	Budowa zbiornika wody udatnieniej oraz wyznaczenia pomp głębinowych i otworowania stacji udatniania wody	Schemat ideowy Przetwornik ciśnienia, przepływomierz, czujniki otwarcia	PROJEKT WYKONAWCZY	
Projek. Branża elek.	inż. Adam Różycki	091/3623/PKOK/13 Siec, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenerget.								+
Spraw. Branża elek.	inż. Roman Czuwicz	142/79/Op Instalacje elektryczne i elektroenerget.							E/S2-2,4R/4	
				Investor	Wykonawca	Adres obiektu	Nazwa projektu/obiekt	Nazwa rysunku	Nr projektu	z 6 Str.



Projek.	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpisy	ZWUK SKOWCO Sp. z o.o.	Wodropol S.A.	Nr działki: 240/2,	Budowa zbiornika wody udatnionej	Schemat ideowy Pompa ujęciowa	PROJEKT WYKONAWCZY	
Branda elek.	inż. Adam Różycki	054/3623/PKOW/13		ul. Marianańska 2	ul. Marianańska 2	obrzeż 0038 Nanyśłów	oraz wyznacza pomp głębinowych			+
Spraw.	inż. Roman Czuwajcz	142/79/Cp		45-00 Nanyśłów	52-407 Wrocław		i otworzenia stacji udatniania wody			E/S2-2,4R/5
Branda elek.		142/79/Cp		Investor	Wykonawca	Adres obiektu	Nazwa projektu/obiekt	Nazwa rysunku	Nr projektu	z 6 Str.

Lista materiałowa

Strona 1

[illegible]

	Zmie i Rozw.Śto	Nr upr.	Podpisy	ZS UK SKROCH Sp. z o.o. ul. Marińska 2 40-00 Ranyślew	Wodropol S.A. ul. Mokronoska 2 52-407 Wrocław	Nr działki: 240/2, cebrez 0038 Ranyślewa	Budowa zbiornika wody udatnianej oraz wymiana pomp glebinowych i oszuwania stacji udatniania wody	Lista materiałowa:	PROJEKT WYKONAWCZY	
Projek. Branża elek.	inż. Adam Różycki	094/5623/PKOR/13 Stad, Instalacje i urządzania elektryczne i elektroenerget.							+ Z/SZ,2,4R/1	
Spraw. Branża elek.	inż. Roman Czułowicz	142/79/Op Instalacja - umieszczenia		Inwestor	Wykonawca	Adres obiektu	Nazwa projektu/Obiekt	Nazwa rysunku	Nr projektu	z 1 Str.

[illegible]