



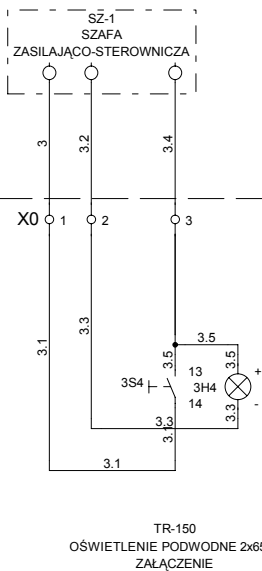
PANEL STEROWNICZY



ATRAKCJAMI BASENOWYMI

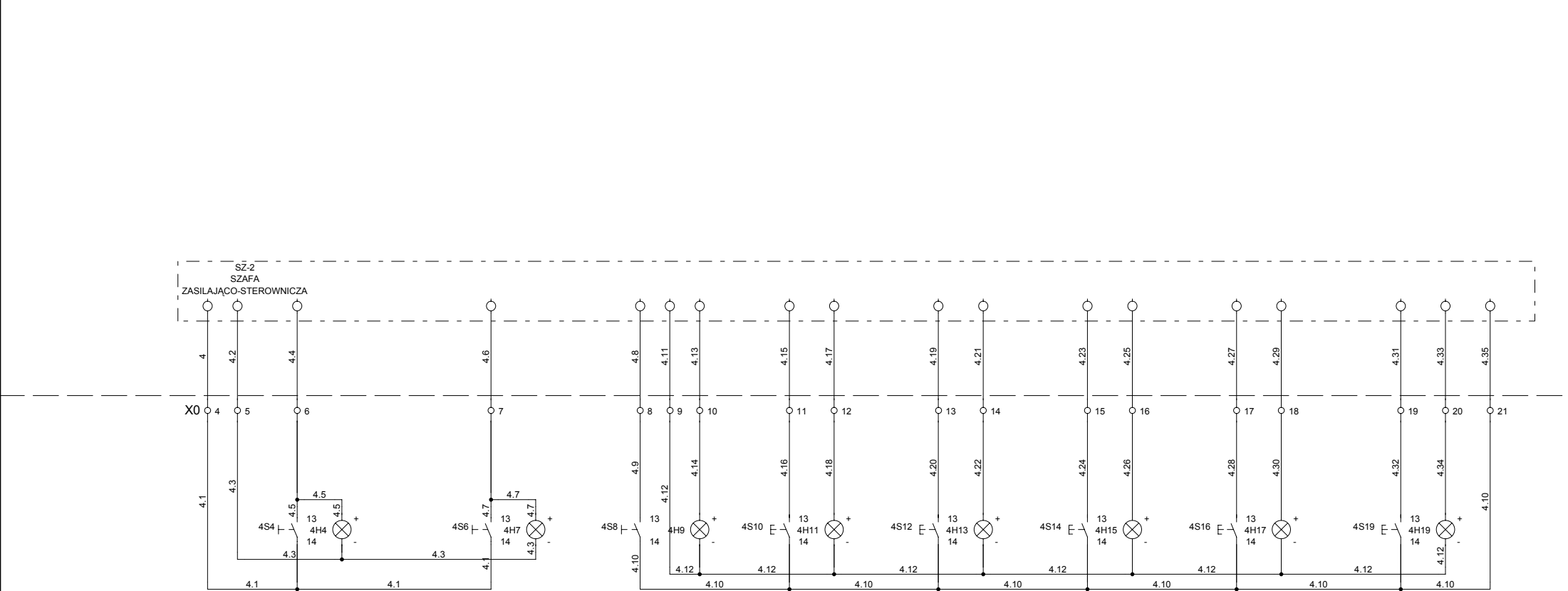
PS

2

	Data	Podpis	 <div>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO HANDLOWO-WYKONAWCZE MARZENNA KOZMIAN</div> <div>00-743 WARSZAWA ul. Nalewki 2/12 tel./fax (0-22)641 54 49 kozmiann@poczta.onet.pl</div>		Nazwisko / Nr uprawnień :	Data	Podpis	Projekt	Nazwa rysunku :	Szafa :
Re wizja 1				Projektant	T. Zaborowski / ST-15-88	LUTY 2009		KOMPLEKS SPORTOWO-REKREACYJNY W LESKU	STRONA TYTUŁOWA	PS
Re wizja 2				Rysownik	Jacek Wysocki	LUTY 2009				Grupa / Strona
Re wizja 3				Sprawdził	Jacek Wysocki	LUTY 2009	Numer Projektu			Nr rysunku : EL-9



	Data	Podpis	 <div>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO HANDLOWO-WYKONAWCZE MARZENNA KOZMIAN 00-743 WARSZAWA ul. Nalewki 2/12 tel./fax (0-22) 641 54 49 kozmiann@poczta.onet.pl</div>		Nazwisko / Nr uprawnień :	Data	Podpis	Projekt	Nazwa rysunku :	Szafa :
Rewizja 1				Projektant	T. Zaborowski / ST-15-88	LUTY 2009		KOMPLEKS SPORTOWO-REKREACYJNY W LESKU	ATRAKCJE WODNE SZAFKA SZ-1 STEROWANIE	PS Grupa / Strona
Rewizja 2				Rysownik	Jacek Wysocki	LUTY 2009				
Rewizja 3				Sprawdził	Jacek Wysocki	LUTY 2009				
								Numer Projektu	Nr rysunku : EL-9	3



TR-150
OŚWIETLENIE PODWODNE 2x65W
ZŁĄCZENIE

TR-50
OŚWIETLENIE PODWODNE 2x65W
ZŁĄCZENIE

PZ-1
POMPKI ZJEŹDŻALNI
ZŁĄCZENIE

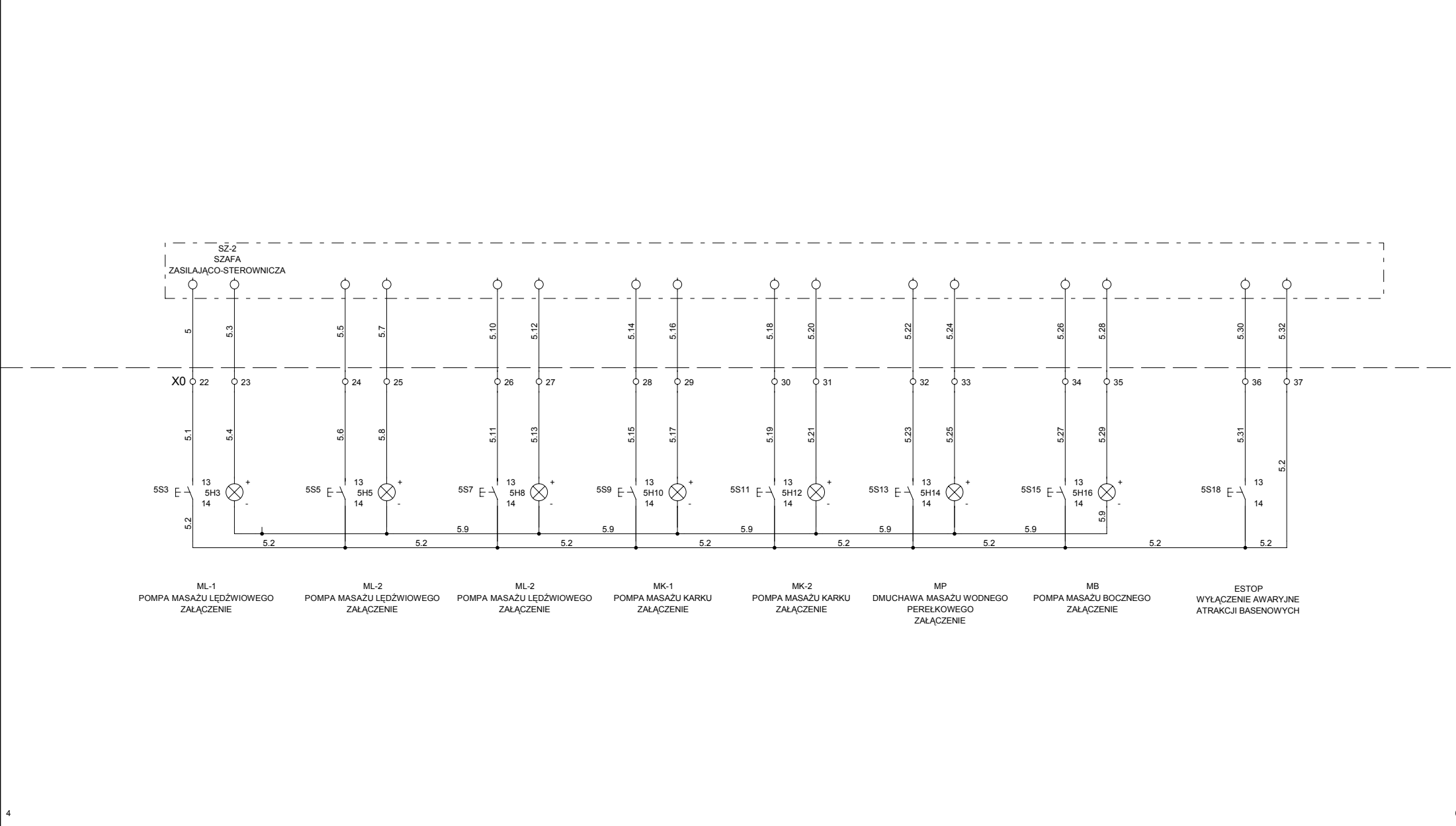
PZ-2
POMPKI ZJEŹDŻALNI
ZŁĄCZENIE



PR-1
POMPKI SZTUCZNA RZĘKA
ZŁĄCZENIE

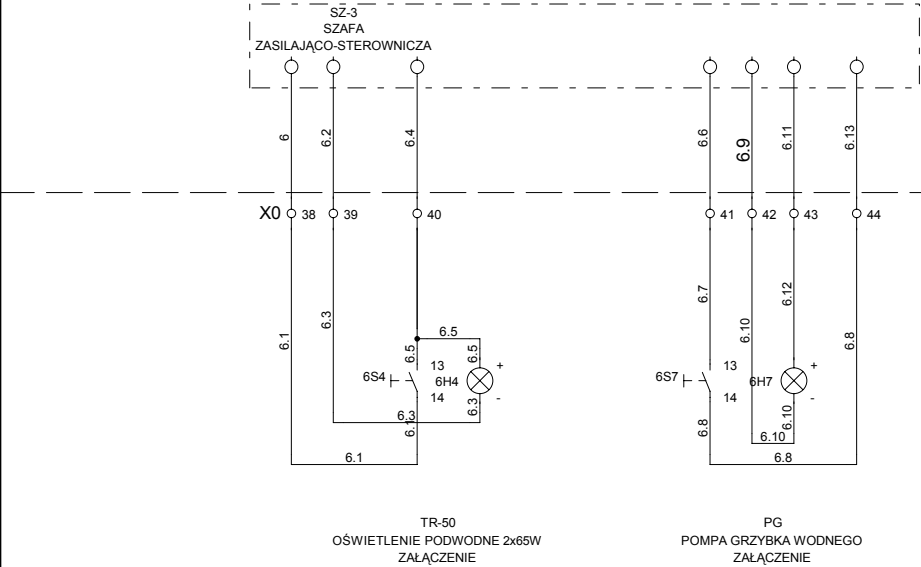
PR-2
POMPKI SZTUCZNA RZĘKA
ZŁĄCZENIE



GW-1
POMPA GEJZERU WODNEGO
ZŁĄCZENIE

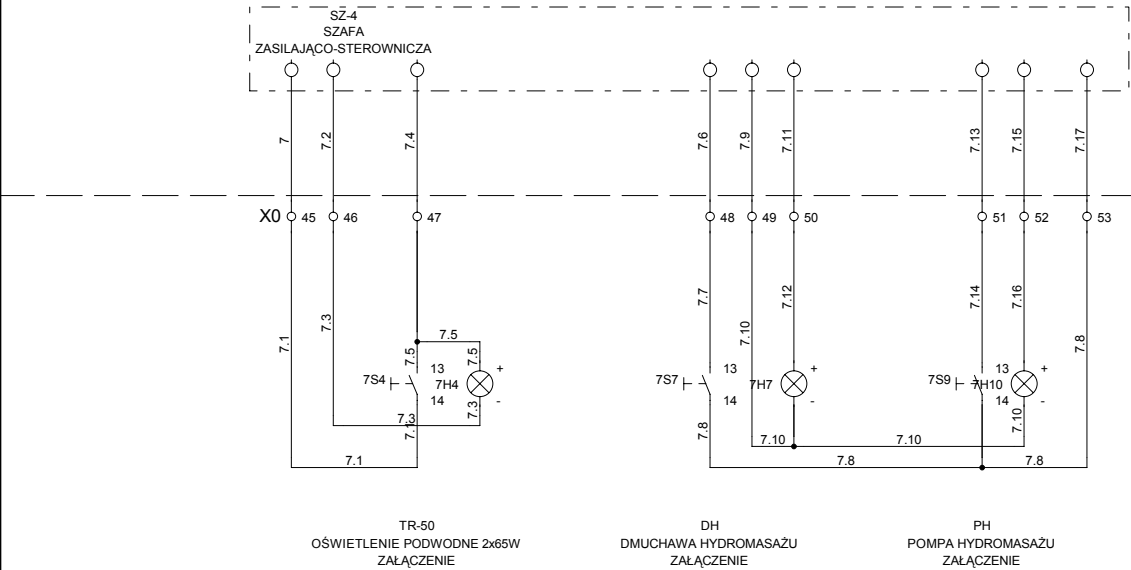
GW-2
POMPA GEJZERU WODNEGO
ZŁĄCZENIE

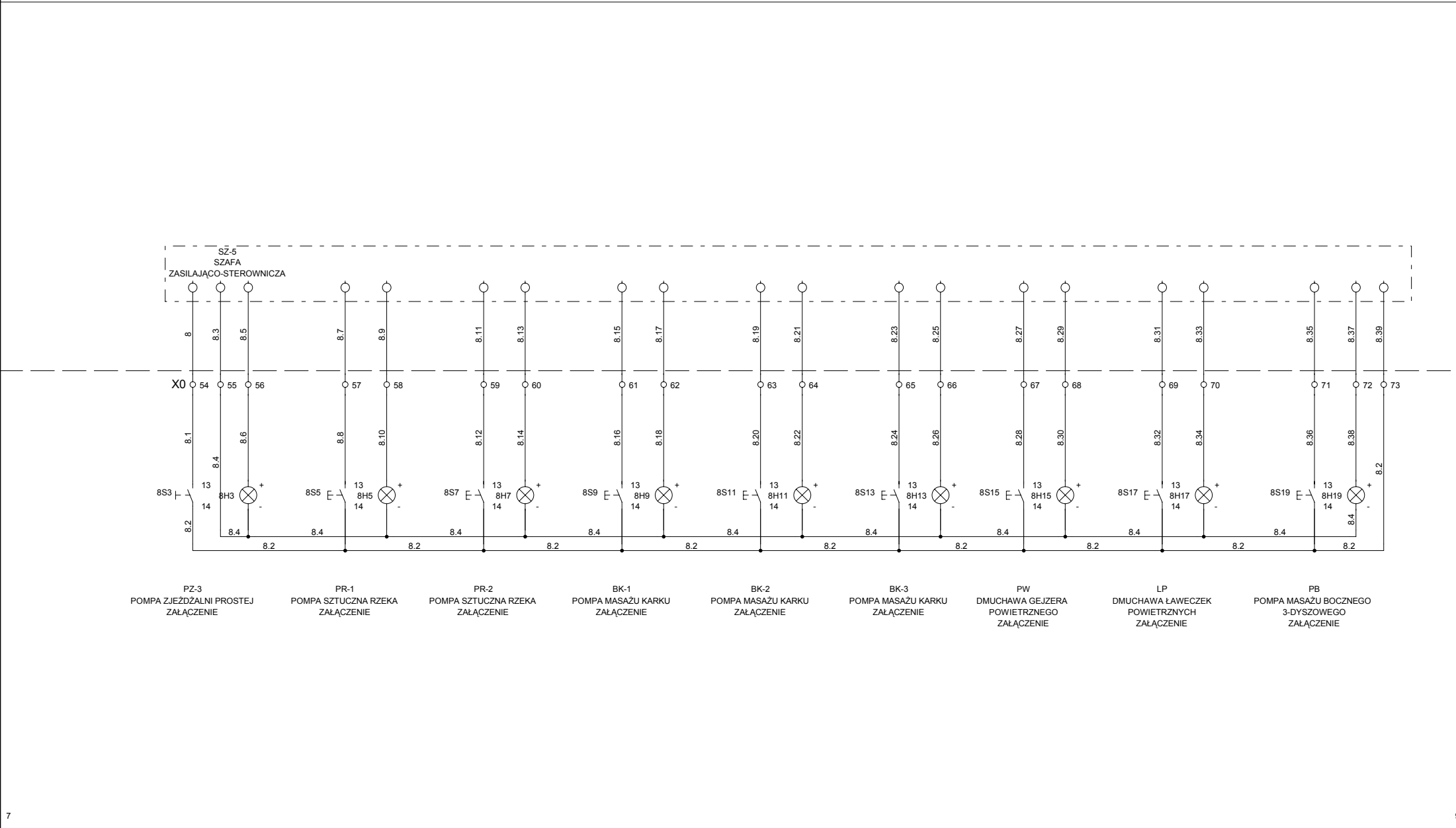


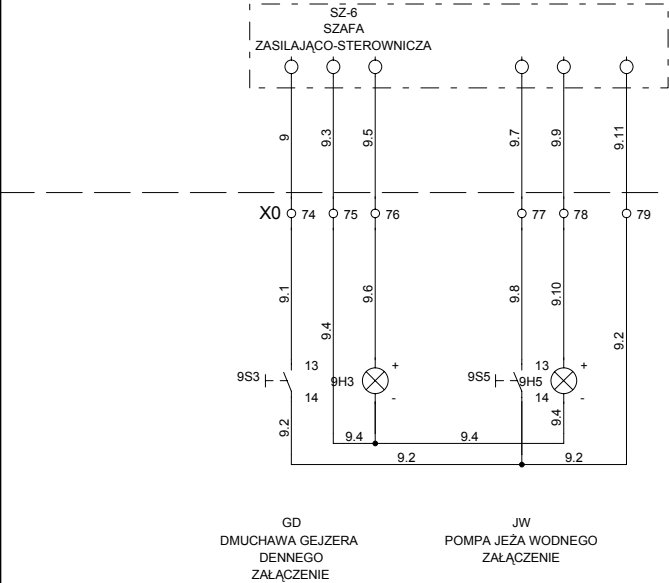
	Data	Podpis	 <div>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO HANDLOWO-WYKONAWCZE MARZENA KOZMIAN 00-743 WARSZAWA ul. Nabełska 2/2 tel./fax (0-22)841 54-49 kozmiak@poczta.onet.pl</div>		Nazwisko / Nr uprawnień :	Data	Podpis	Projekt	Nazwa rysunku :	Szafa :
Rewizja 1				Projektant	T. Zaborowski / ST-15-88	LUTY 2009		KOMPLEKS SPORTOWO-REKREACYJNY W LESKU	ATRAKCJE WODNE SZAFKA SZ-2 STEROWANIE	PS Grupa / Strona
Rewizja 2				Rysownik	Jacek Wysocki	LUTY 2009				
Rewizja 3				Sprawdził	Jacek Wysocki	LUTY 2009		Numer Projektu	Nr rysunku : EL-9	5





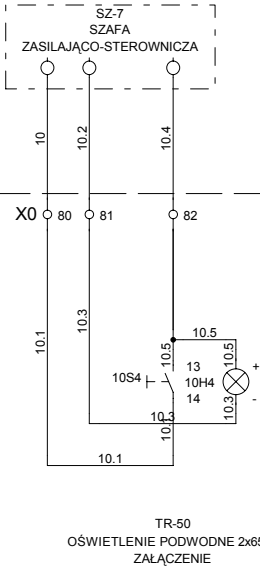
	Data	Podpis	 <div>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO HANDLOWO-WYKONAWCZE MARZENA KOZMIAN</div> <div>00-743 WARSZAWA ul. Nalewka 2/12 tel./fax (0-22)641 54 49 kozmiak@poczta.onet.pl</div>		Nazwisko / Nr uprawnień :	Data	Podpis	Projekt	Nazwa rysunku :	Szafa :	
Rewizja 1				Projektant	T. Zaborowski / ST-15-88	LUTY 2009		KOMPLEKS SPORTOWO-REKREACYJNY W LESKU	ATRAKCJE WODNE SZAFa SZ-3 STEROWANIE	PS	
Rewizja 2				Rysownik	Jacek Wysocki	LUTY 2009					Grupa / Strona
Rewizja 3				Sprawdził	Jacek Wysocki	LUTY 2009	Numer Projektu				Nr rysunku : EL-9












	Data	Podpis	 PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO- HANDLOWO-WYKONAWCZE MARZENNA KOZMIAN 00-743 WARSZAWA ul. Nalewki 2/12 tel./fax (0-22) 641 54 49 kozmiann@poczta.onet.pl		Nazwisko / Nr uprawnień :	Data	Podpis	Projekt	Nazwa rysunku :	Szafa :
Rewizja 1				Projektant	T. Zaborowski / ST-15-88	LUTY 2009		KOMPLEKS SPORTOWO-REKREACYJNY W LESKU	ATRAKCJE WODNE SZAFA SZ-6 STEROWANIE	PS Grupa / Strona
Rewizja 2				Rysownik	Jacek Wysocki	LUTY 2009				
Rewizja 3				Sprawdził	Jacek Wysocki	LUTY 2009				
Numer Projektu									Nr rysunku : EL-9	9



	Data	Podpis	 <div>00-743 WARSZAWA ul. Nalewka 2/12 tel./fax (0-22)841 54 49 kozmiann@poczta.onet.pl</div>		Nazwisko / Nr uprawnień :	Data	Podpis	Projekt	Nazwa rysunku :	Szafa :
Rewizja 1				Projektant	T. Zaborowski / ST-15-88	LUTY 2009		KOMPLEKS SPORTOWO-REKREACYJNY W LESKU	ATRAKCJE WODNE SZAFKA SZ-7 STEROWANIE	PS
Rewizja 2				Rysownik	Jacek Wysocki	LUTY 2009				
Rewizja 3				Sprawdził	Jacek Wysocki	LUTY 2009	Numer Projektu			

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
ZESTAWIENIE APARATURY																			
Oznaczenie		Wyszczególnienie				Dane elektr.		Typ				Ilość		Producent		Uwagi			
3H4		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC		216773+216557+216374				1		MOELLER					
3S4		Przelacznik 2P CZARNY						216867+216374+216376				1		MOELLER					
4H4		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC		216773+216557+216374				1		MOELLER					
4H7		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC		216773+216557+216374				1		MOELLER					
4H9		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC		216773+216557+216374				1		MOELLER					
4H11		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC		216773+216557+216374				1		MOELLER					
4H13		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC		216773+216557+216374				1		MOELLER					
4H15		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC		216773+216557+216374				1		MOELLER					
4H17		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC		216773+216557+216374				1		MOELLER					
4H19		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC		216773+216557+216374				1		MOELLER					
4S4		Przelacznik 2P CZARNY						216867+216374+216376				1		MOELLER					
4S6		Przelacznik 2P CZARNY						216867+216374+216376				1		MOELLER					
4S8		Przelacznik 2P CZARNY						216867+216374+216376				1		MOELLER					
4S10		Przelacznik 2P CZARNY						216867+216374+216376				1		MOELLER					
4S12		Przelacznik 2P CZARNY						216867+216374+216376				1		MOELLER					
4S14		Przelacznik 2P CZARNY						216867+216374+216376				1		MOELLER					
4S16		Przelacznik 2P CZARNY						216867+216374+216376				1		MOELLER					
4S19		Przelacznik 2P CZARNY						216867+216374+216376				1		MOELLER					
5H3		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC		216773+216557+216374				1		MOELLER					
5H5		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC		216773+216557+216374				1		MOELLER					
5H8		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC		216773+216557+216374				1		MOELLER					
5H10		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC		216773+216557+216374				1		MOELLER					
5H12		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC		216773+216557+216374				1		MOELLER					
5H14		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC		216773+216557+216374				1		MOELLER					
5H16		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC		216773+216557+216374				1		MOELLER					
5S3		Przelacznik 2P CZARNY						216867+216374+216376				1		MOELLER					
5S5		Przelacznik 2P CZARNY						216867+216374+216376				1		MOELLER					
5S7		Przelacznik 2P CZARNY						216867+216374+216376				1		MOELLER					
5S9		Przelacznik 2P CZARNY						216867+216374+216376				1		MOELLER					
5S11		Przelacznik 2P CZARNY						216867+216374+216376				1		MOELLER					
5S13		Przelacznik 2P CZARNY						216867+216374+216376				1		MOELLER					
5S15		Przelacznik 2P CZARNY						216867+216374+216376				1		MOELLER					
5S18		Przycisk bezpieczeństwa						M22-PVT(263467)+216374+216378				1		MOELLER					
		Data		Podpis				Nazwisko / Nr uprawnień :		Data		Podpis		Projekt		Nazwa rysunku :		Szafa :	
Rewizja 1								Projektant		T. Zaborowski / ST-15-88		LUTY 2009				KOMPLEKS SPORTOWO-REKREACYJNY		ZESTAWIENIE APARATURY	
Rewizja 2								Rysownik		Jacek Wysocki		LUTY 2009				W LESKU		PS	
Rewizja 3								Sprawdził		Jacek Wysocki		LUTY 2009				Numer Projektu		Grupa / Strona	
																Nr rysunku : EL-9		20	

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
ZESTAWIENIE APARATURY																						
Oznaczenie		Wyszczególnienie				Dane elektr.			Typ				Ilość	Producent			Uwagi					
6H4		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC			216773+216557+216374				1	MOELLER								
6H7		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC			216773+216557+216374				1	MOELLER								
6S4		Przelacznik 2P CZARNY							216867+216374+216376				1	MOELLER								
6S7		Przelacznik 2P CZARNY							216867+216374+216376				1	MOELLER								
7H4		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC			216773+216557+216374				1	MOELLER								
7H7		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC			216773+216557+216374				1	MOELLER								
7H10		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC			216773+216557+216374				1	MOELLER								
7S4		Przelacznik 2P CZARNY							216867+216374+216376				1	MOELLER								
7S7		Przelacznik 2P CZARNY							216867+216374+216376				1	MOELLER								
7S9		Przelacznik 2P CZARNY							216867+216374+216376				1	MOELLER								
8H3		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC			216773+216557+216374				1	MOELLER								
8H5		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC			216773+216557+216374				1	MOELLER								
8H7		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC			216773+216557+216374				1	MOELLER								
8H9		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC			216773+216557+216374				1	MOELLER								
8H11		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC			216773+216557+216374				1	MOELLER								
8H13		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC			216773+216557+216374				1	MOELLER								
8H15		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC			216773+216557+216374				1	MOELLER								
8H17		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC			216773+216557+216374				1	MOELLER								
8H19		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC			216773+216557+216374				1	MOELLER								
8S3		Przelacznik 2P CZARNY							216867+216374+216376				1	MOELLER								
8S5		Przelacznik 2P CZARNY							216867+216374+216376				1	MOELLER								
8S7		Przelacznik 2P CZARNY							216867+216374+216376				1	MOELLER								
8S9		Przelacznik 2P CZARNY							216867+216374+216376				1	MOELLER								
8S11		Przelacznik 2P CZARNY							216867+216374+216376				1	MOELLER								
8S13		Przelacznik 2P CZARNY							216867+216374+216376				1	MOELLER								
8S15		Przelacznik 2P CZARNY							216867+216374+216376				1	MOELLER								
8S17		Przelacznik 2P CZARNY							216867+216374+216376				1	MOELLER								
8S19		Przelacznik 2P CZARNY							216867+216374+216376				1	MOELLER								
9H3		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC			216773+216557+216374				1	MOELLER								
9H5		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC			216773+216557+216374				1	MOELLER								
9S3		Przelacznik 2P CZARNY							216867+216374+216376				1	MOELLER								
9S5		Przelacznik 2P CZARNY							216867+216374+216376				1	MOELLER								
2010H4		Dioda zielona LED 24 VDC				24VDC			216773+216557+216374				1	MOELLER								
	Data	Podpis				Nazwisko / Nr uprawnień :			Data	Podpis	Projekt			Nazwa rysunku :			Szafa :					
Rewizja 1			PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO HANDLOWO-WYKONAWCZE MARZENA KOZMIAN 00-743 WARSZAWA ul. Nabełska 21/2 tel./fax (0-22)611 54 49 kozmiann@poczta.onet.pl			Projektant			T. Zaborowski / ST-15-88	LUTY 2009		KOMPLEKS SPORTOWO-REKREACYJNY W LESKU			ZESTAWIENIE APARATURY			PS				
Rewizja 2						Rysownik			Jacek Wysocki	LUTY 2009												Grupa / Strona
Rewizja 3						Sprawdził			Jacek Wysocki			LUTY 2009		Numer Projektu			Nr rysunku : EL-9			21		

ZESTAWIENIE APARATURY

Oznaczenie	Wyszczególnienie	Dane elektr.	Typ	Ilość	Producent	Uwagi
10S4	Przelacznik 2P CZARNY		216867+216374+216376	1	MOELLER	

ZBIORCZE ZESTAWIENIE APARATURY

Wyszczególnienie	Dane elektr.	Typ	Ilość	Producent
Dioda zielona LED 24 VDC Przelacznik 2P CZARNY Przycisk bezpieczeństwa	24VDC	216773+216557+216374 216867+216374+216376 M22-PVT(263467)+216374+216378	33 33 1	MOELLER MOELLER MOELLER

22