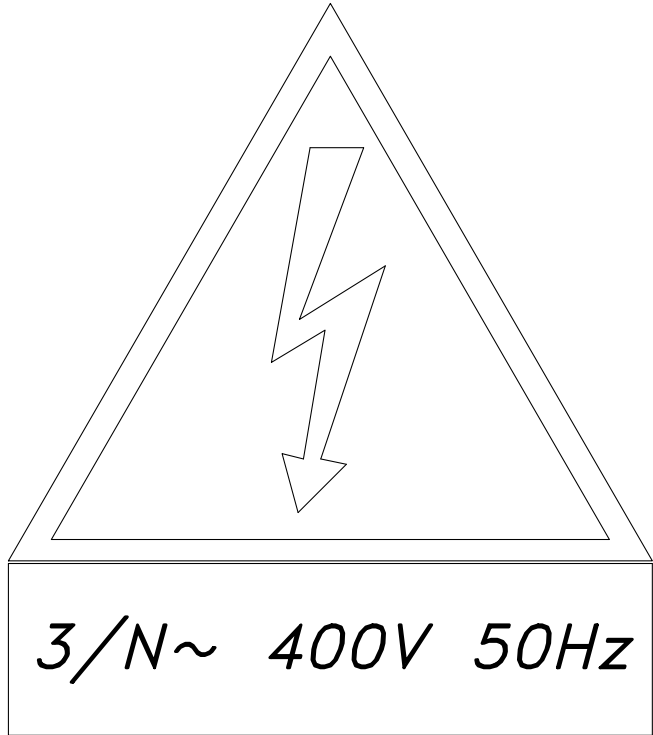


Non è permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento né, utilizzare il contenuto o renderlo comunque noto a terzi senza la nostra autorizzazione esplicita. Ogni infortunio comporta il risarcimento dei danni subiti. E' fatta riserva di tutti i diritti derivati da brevetti o modelli.

Настоящий документ запрещено передавать третьим лицам или копировать, запрещено использовать содержимое или сообщать его третьим лицам без нашего письменного разрешения. Каждое нарушение влечет за собой возмещение убытков. Все права на патент и зарегистрированный образец защищены.



PROGETTO
BANCA DIS.
TIPO

PROEKT

			DATA	05/16
			ЧЕРТЕЖ	LB
			РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН
			УТВЕРЖДЕН	LB



ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

ФАЙЛ QGX240-3GG-2P

GX5000-12BAR
ICI_CALDAIE_SPA

DATI PROGETTO
ПРОЕКТНЫЕ ДАННЫЕ

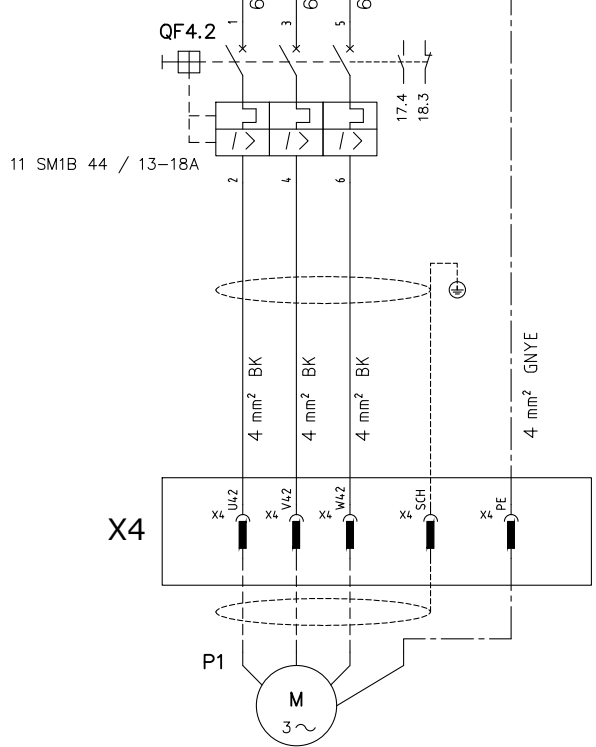
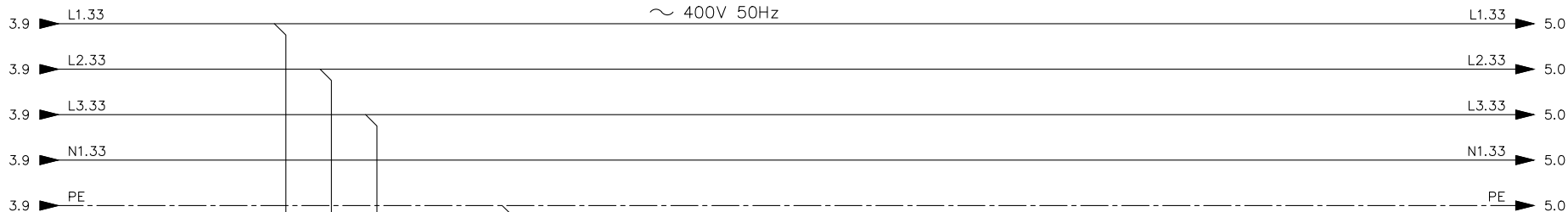
QGX240-3GG-2P

= =
+ +

FG. 1
F.S. 2

PROEKT	ICI CALDAIE S.p.A.	РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ	3/N~400V 50Hz	НОРМЫ	-	ЗАЩИТА		
СЕРИЯ	Паровой котел	КОНТРОЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	1/N~24V 50Hz	ICI CALDAIE				
ЗАКАЗ	-	СИГНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ						
КЛИЕНТ	-	МАКС. ТОК	65A	ХАРАКТЕРИСТИКИ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ		-		
ПОЛУЧАТЕЛЬ		МАКС. МОЩНОСТЬ	31KW	МАКС. ТОК				
				НОМЕР ЩИТА УПРАВЛЕНИЯ		-		
				ПРИМЕЧАНИЕ				
				Защищать в соответствие с законами, действующими в стране установки				
				ЧЕРТЕЖ	ДАТА	ПОДПИСИ	GX5000 - 12bar ICI CALDAIE Spa	
				РАЗРЕШЕН	05/16	LB		
				УТВЕРЖДЕН	05/16	LB		
				QGX240-3GG-2P				ЛИСТ 1
00	Первое издание	05/16	LB					T.F. 24
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	ЗАМЕН	ЗАМЕН	ФАЙЛ	QGX240-3GG-2P	

PROGETTAZIONE	ICI CALDAIE S.p.A.	TENSIONE ESERCIZIO	3/N~ 400V 50Hz	NORME	-	PROTEZIONI		
SERIE	Generatore di vapore	TENSIONE COMANDI	1/N~ 24V 50Hz	ICI CALDAIE				
COMMESSA	-	TENSIONE SEGNALI						
COMMITTENTE	-	CORRENTE MASSIMA	65A	CARATTERISTICHE - CARPENTERIA		-		
DESTINATARIO		POTENZA MASSIMA	31KW	CORRENTE Icc - MASSIMA KA		-		
				QUADRO NUMERO		-		
				DATA	FIRME	GX5000 - 12bar ICI CALDAIE Spa		
				DIS.	05/16			LB
				VISTO	05/16			LB
				APPROV.	05/16	LB		
				QGX240-3GG-2P				FOGLIO 1
00	Prima edizione	05/16	LB					T.F. 24
REV.	MODIFICA	ДАТА	ФИРМЕ	СОСТ. DA	СОСТ. IL	FILE	QGX240-3GG-2P	



7.5KW / 14A
 3 ~ 400V 50Hz
 P1
 POMPA CARICO N°1
 P1
 ПИТАТЕЛЬНЫЙ НАСОС 1

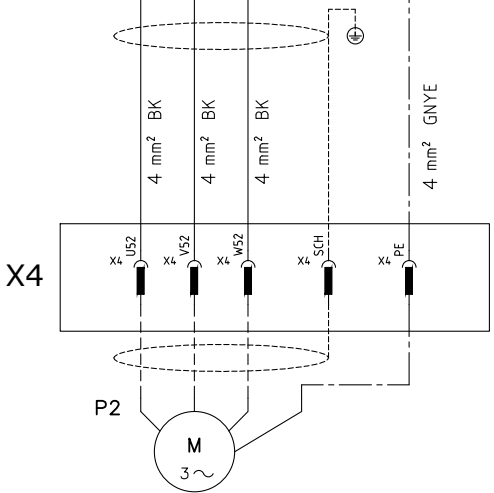
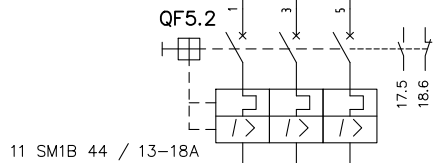
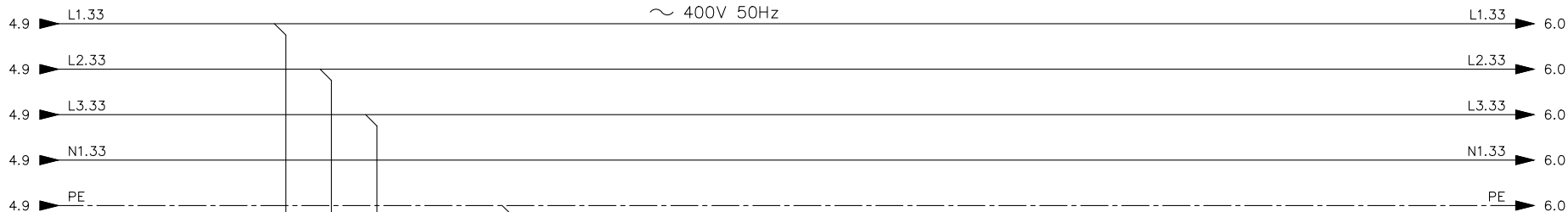
				ДАТА	05/16
				ЧЕРТЕЖ	LB
				РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB



ICI CALDAIE SpA
 FINLUC Group
 Verona ITALY
 ФАЙЛ QGX240-3GG-2P

GX5000-12BAR
 ICI_CALDAIE_SPA
 POTENZA POMPA 1
 ПИТАТЕЛЬНЫЙ НАСОС 1

QGX240-3GG-2P	= =	
	+ +	
		FG. 4
		F.S. 5



7.5KW / 14A
 3 ~ 400V 50Hz
 P2
 POMPA CARICO N°2
 P2
 ПИТАТЕЛЬНЫЙ НАСОС 2

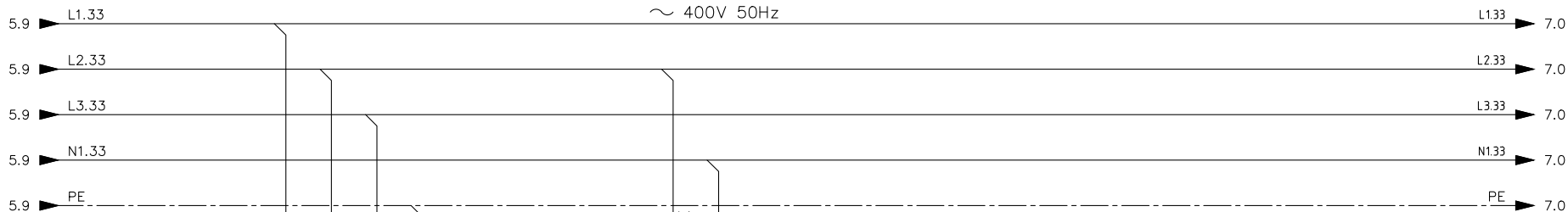
				ДАТА	05/16
				ЧЕРТЕЖ	LB
				РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB



ICI CALDAIE SpA
 FINLUC Group
 Verona ITALY

GX5000-12BAR
 ICI_CALDAIE_SPA
 POTENZA POMPA 2
 ПИТАТЕЛЬНЫЙ НАСОС 2

QGX240-3GG-2P	= =
	+ +
	FG. 5
	F.S. 6



FU6.2
63A CH22 aM

FU6.4
6A CH10 aM

KM6.4
BF09 4.2KW

X3

BURNER
TERMINALS

ALIMENTAZIONE VENTILATORE BRUCIATORE
3 ~ 400V 50Hz MAX 22KW
Питание вентилятора горелки
3 ~ 400V 50Hz МАКС. 22KW

ALIMENTAZIONE AUSILIARI BRUCIATORE
1/N ~ 230V 50Hz MAX 1KW
Питание вспомогательного оборудования
горелки 1/N ~ 230V 50Hz MAX 1KW

				ДАТА	05/16
				ЧЕРТЕЖ	LB
				РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB



ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

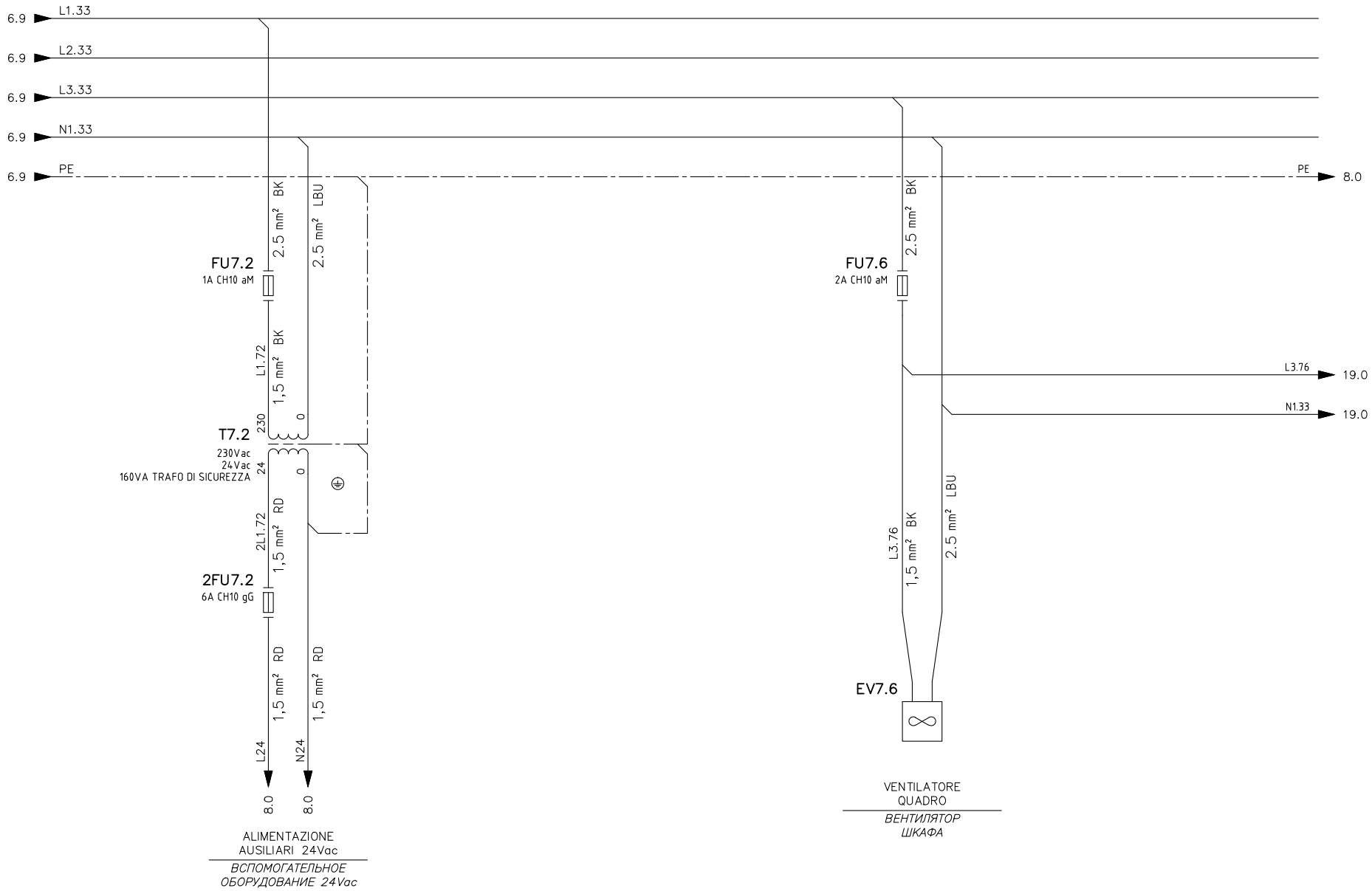
GX5000-12BAR
ICI_CALDAIE_SPA

QGX240-3GG-2P

POTENZA
МОЩНОСТЬ

FG. 6
F.S. 7

				ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-	ФАЙЛ	QGX240-3GG-2P				
--	--	--	--	-------	---	-------	---	------	---------------	--	--	--	--



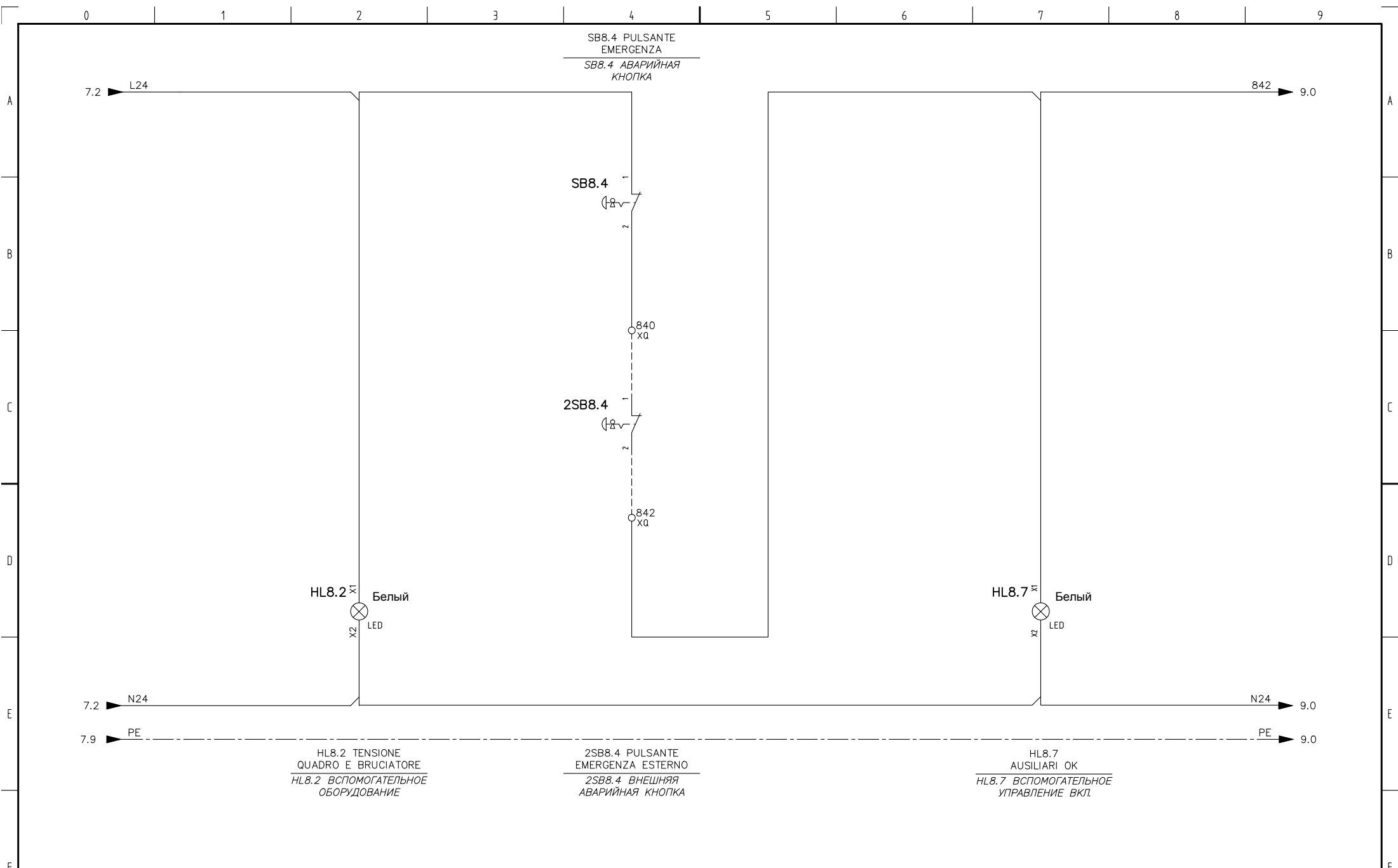
				ДАТА	05/16
				ЧЕРТЕЖ	LB
				РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB



ICI CALDAIE SpA
 FINLUC Group
 Verona ITALY

GX5000-12BAR
 ICI_CALDAIE_SPA
 ALIMENTAZIONE AUSILIARI
 ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ПИТАНИЕ

QGX240-3GG-2P	= =
	+ +
	FG. 7
	F.S. 8



HL8.2 TENSIONE
QUADRO E BRUCIATORE
HL8.2 ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ

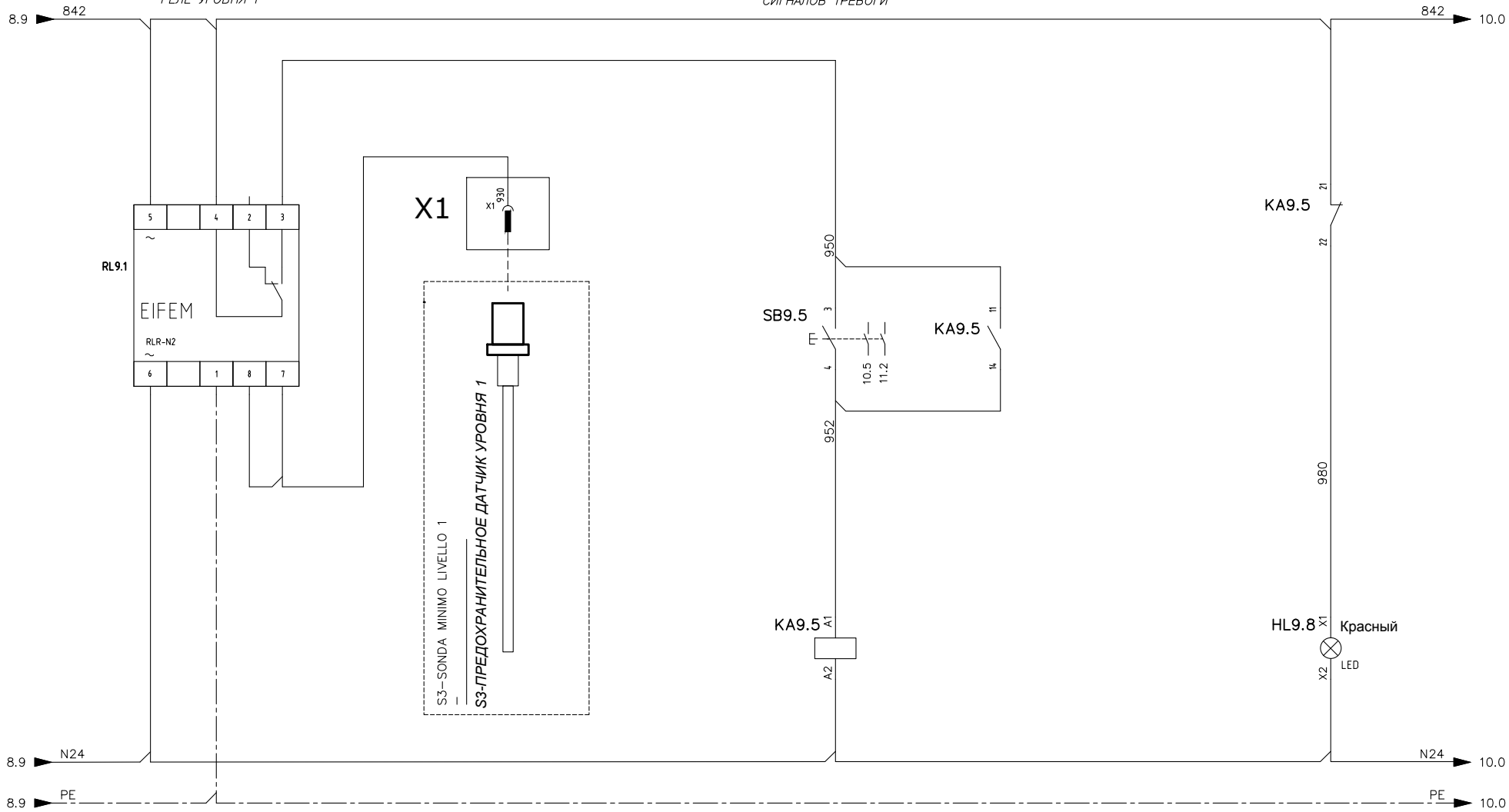
2SB8.4 PULSANTE
EMERGENZA ESTERNO
2SB8.4 ВНЕШНЯЯ
АВАРИЙНАЯ КНОПКА

HL8.7
AUSILIARI OK
HL8.7 ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ ВКЛ.

		ДАТА	05/16	ICI CALDAIE	ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	GX5000-12BAR ICI_CALDAIE_SPA		QGX240-3GG-2P	=
		ЧЕРТЕЖ	LB			AUSILIARI DI COMANDO			+
		РАЗРЕШЕН	LB			ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ		-	F.S. 9
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

RL9.1 RELE' DI LIVELLO
SICUREZZA 1
RL9.1 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ
РЕЛЕ УРОВНЯ 1

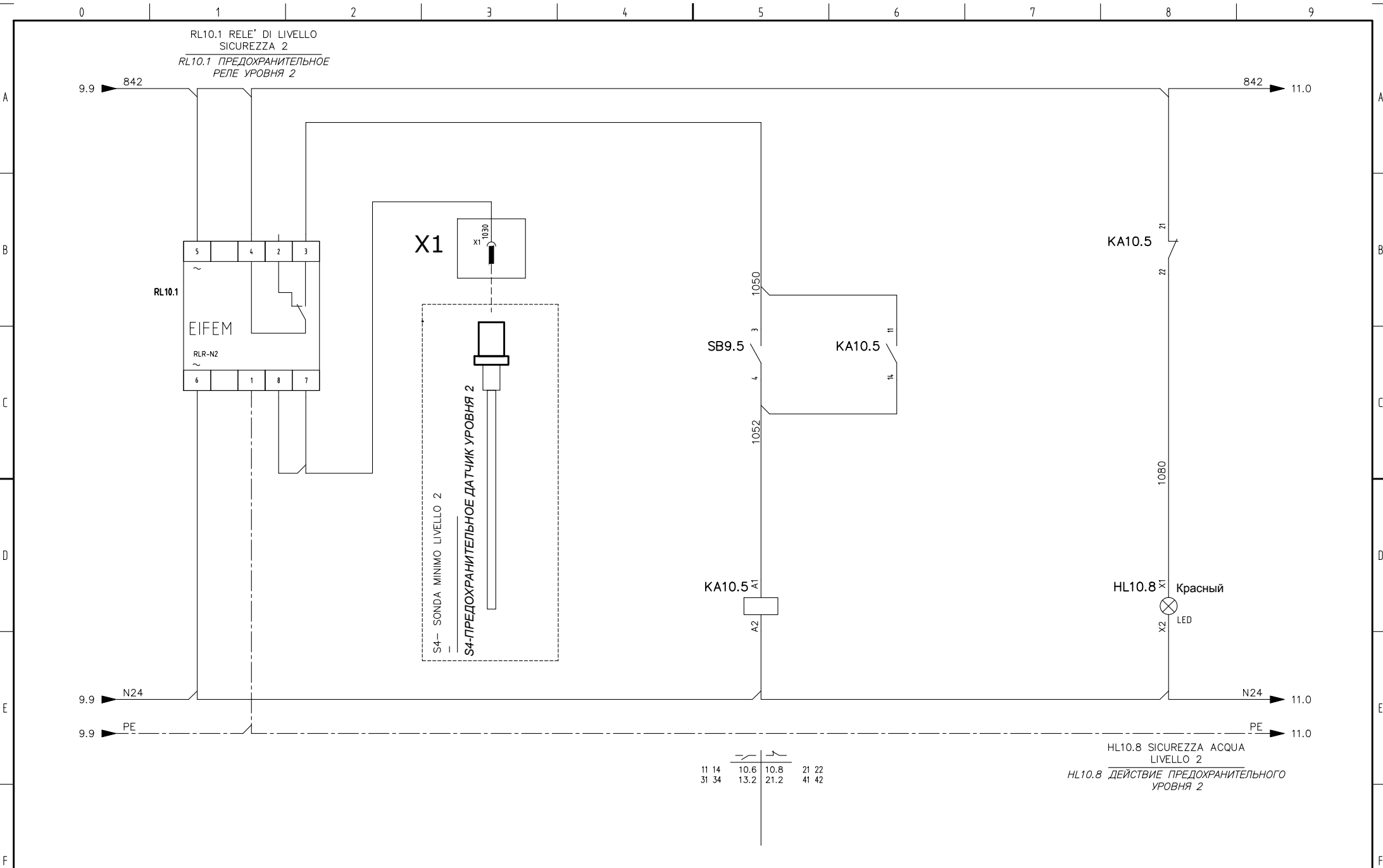
SB9.5 RESET
ALLARMI
SB9.5 КНОПКА СБРОСА
СИГНАЛОВ ТРЕВОГИ



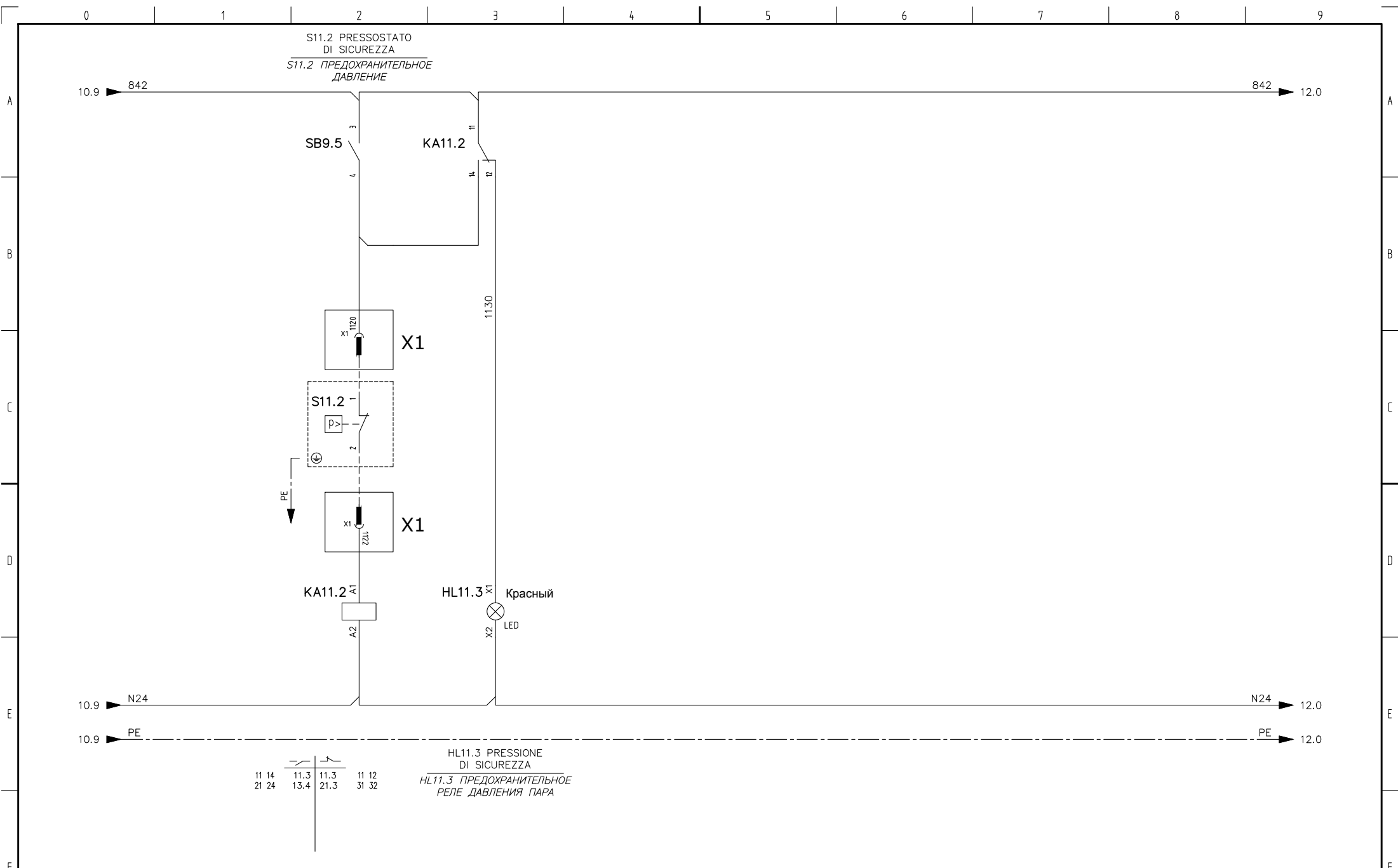
11 14	9.6	9.8	21 22
31 34	13.2	21.1	41 42

HL9.8 SICUREZZA ACQUA
LIVELLO 1
HL9.8 ДЕЙСТВИЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОГО
УРОВНЯ 1

		ДАТА	05/16	ICI CALDAIE	ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	GX5000-12BAR ICI_CALDAIE_SPA MINIMO LIVELLO 1 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ УРОВНЯ 1	QGX240-3GG-2P	= =				
		ЧЕРТЕЖ	LB					+ +				
		РАЗРЕШЕН	LB					FG. 9				
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	ЛВ	ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-	ФАЙЛ	QGX240-3GG-2P	FG. 10
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			



		ДАТА	05/16	ICI CALDAIE	ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	GX5000-12BAR ICI_CALDAIE_SPA MINIMO LIVELLO 2 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ УРОВНЯ 2	QGX240-3GG-2P	= =						
		ЧЕРТЕЖ	LB					+ +						
		РАЗРЕШЕН	LB					FG. 10						
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	ЛВ	ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-	ФАЙЛ	QGX240-3GG-2P	PREDOXRAHINITEL'NOE RELE UROVNYA 2	-	FG. 11



		ДАТА	05/16	ICI CALDAIE	ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	GX5000-12BAR ICI_CALDAIE_SPA	QGX240-3GG-2P	= = + +	-	FG. 11 F.S. 12	
		ЧЕРТЕЖ	LB								
		РАЗРЕШЕН	LB								
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-	ФАЙЛ	QGX240-3GG-2P	AUSILIARI DI COMANDO ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		

S12.2 PRESSOSTATO LIMITE
VAPORE

S12.2 ПРЕДЕЛЬНОЕ РЕЛЕ
ДАВЛЕНИЯ ПАРА

S12.4 PRESSOSTATO
SECONDO STADIO

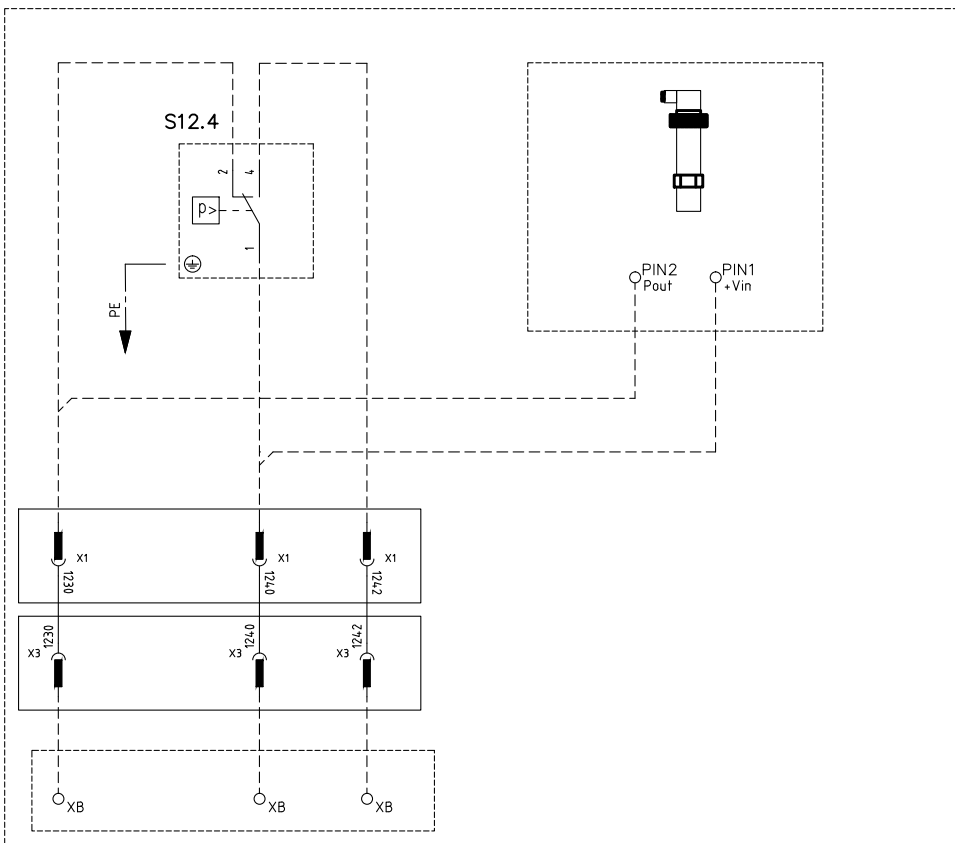
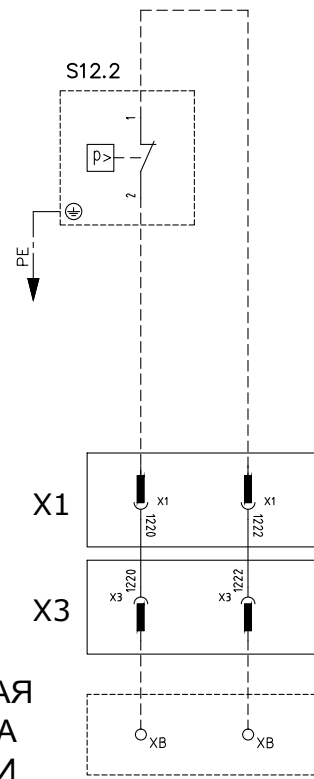
S12.4 РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ
ПЛАМЕНИ ВЫСОКОГО/НИЗКОГО

S12.4 TRASMETTITORE
DI PRESSIONE

S12.4 ДАТЧИК
ДАВЛЕНИЯ

11.9 842

842 13.0



КЛЕММНАЯ
КОРОБКА
ГОРЕЛКИ

OPZIONE: PRESSOSTATO O TRASMETTITORE
ОПЦИЯ: РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ ИЛИ ПЕРЕДАТЧИК

11.9 N24

N24 13.0

11.9 PE

PE 13.0

ON/OFF
BRUCIATORE
ВКЛ./ВЫКЛ.
ГОРЕЛКИ

MODULAZIONE
BRUCIATORE
МОДУЛЯЦИЯ
ГОРЕЛКИ

				ДАТА	05/16
				ЧЕРТЕЖ	LB
				РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB



ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

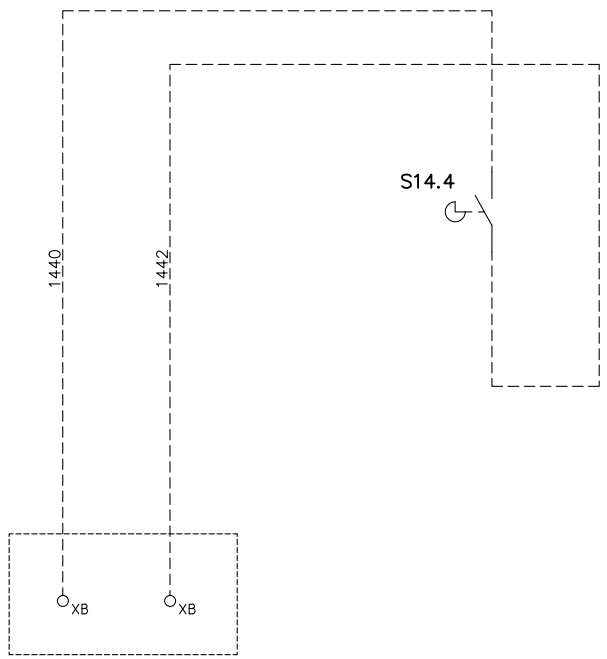
GX5000-12BAR
ICI_CALDAIE_SPA
AUSILIARI DI COMANDO
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

QGX240-3GG-2P	= =
	+ +
	FG. 12
	F.S. 13

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

S14.4 FINECORSA
SERRANDA FUMI
S14.4 МИКРОПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ
ДЛЯ ЗАСЛОНКИ ДЫМОВЫХ ГАЗОВ

13.9 842 15.0 842

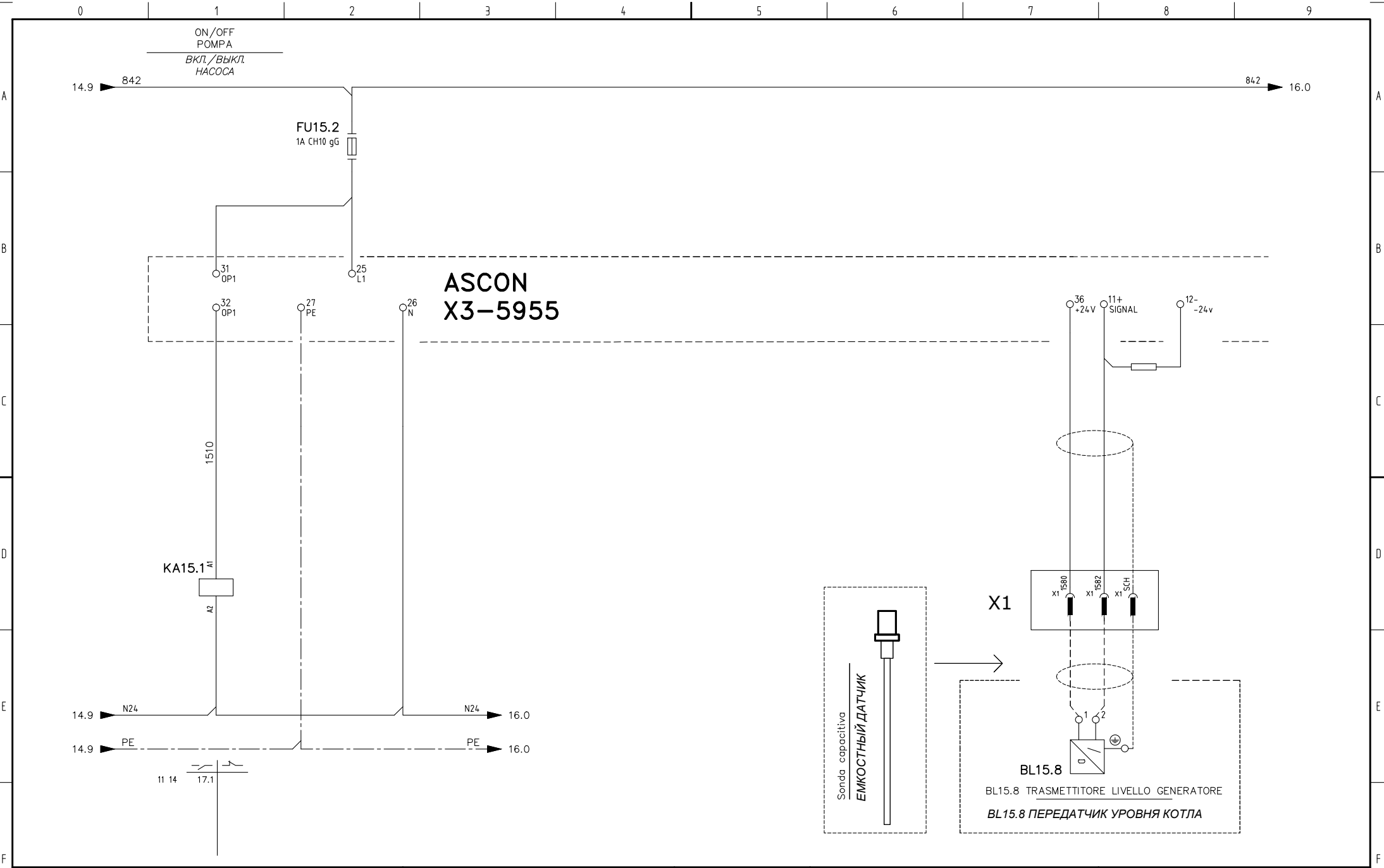


КЛЕММНАЯ
КОРОБКА
ГОРЕЛКИ

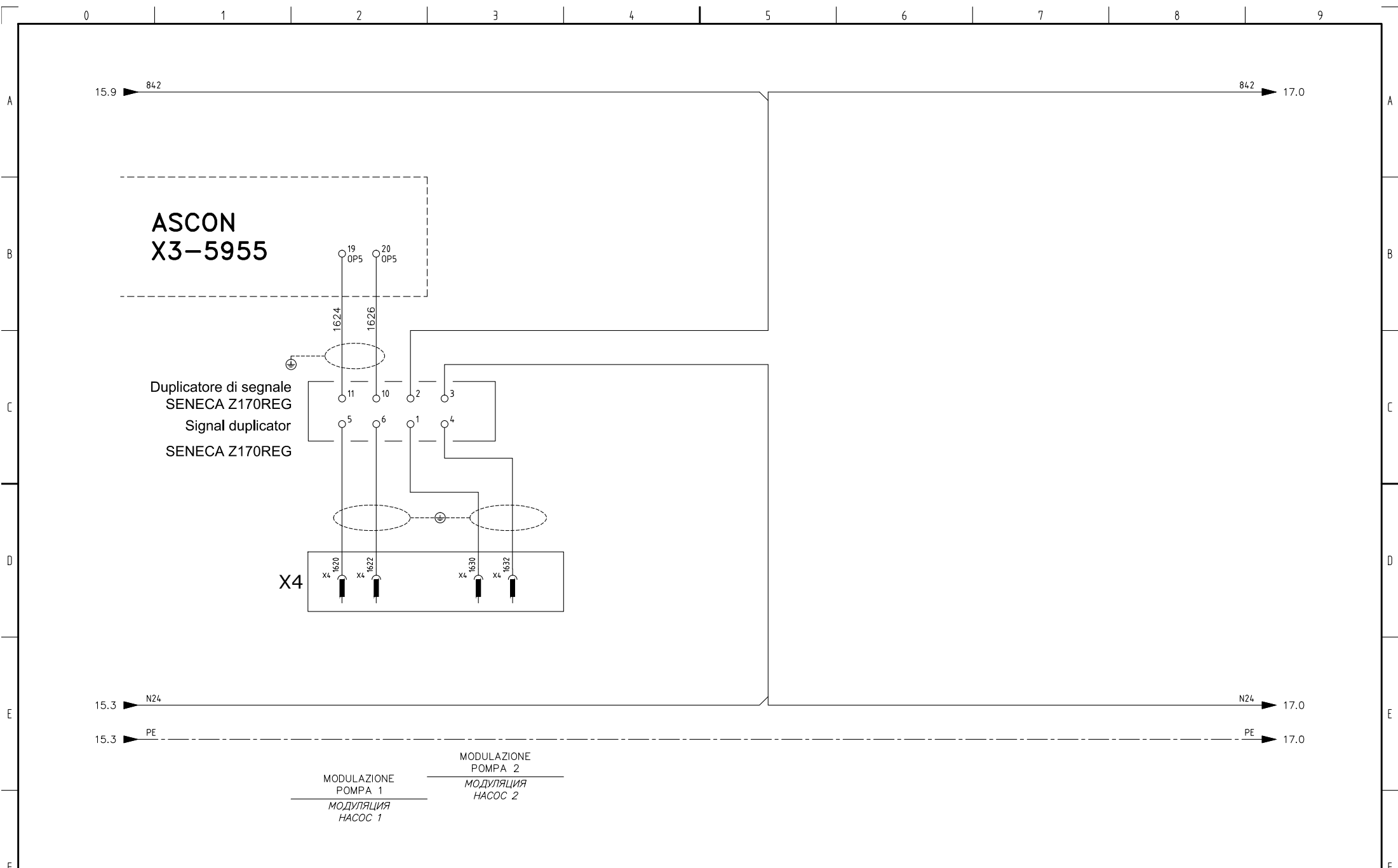
13.9 N24 15.0 N24
13.9 PE 15.0 PE

N.B.=IL MICROINTERRUPTORE DEVE ANDARE AD
INTERBLOCCARE IL FUNZIONAMENTO A GASOLIO DEL
BRUCIATORE
N.B.=МИКРОПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ДОЛЖЕН БЛОКИРОВАТЬ
РАБОТУ ГОРЕЛКИ НА ДИЗЕЛЬНОМ ТОПЛИВЕ

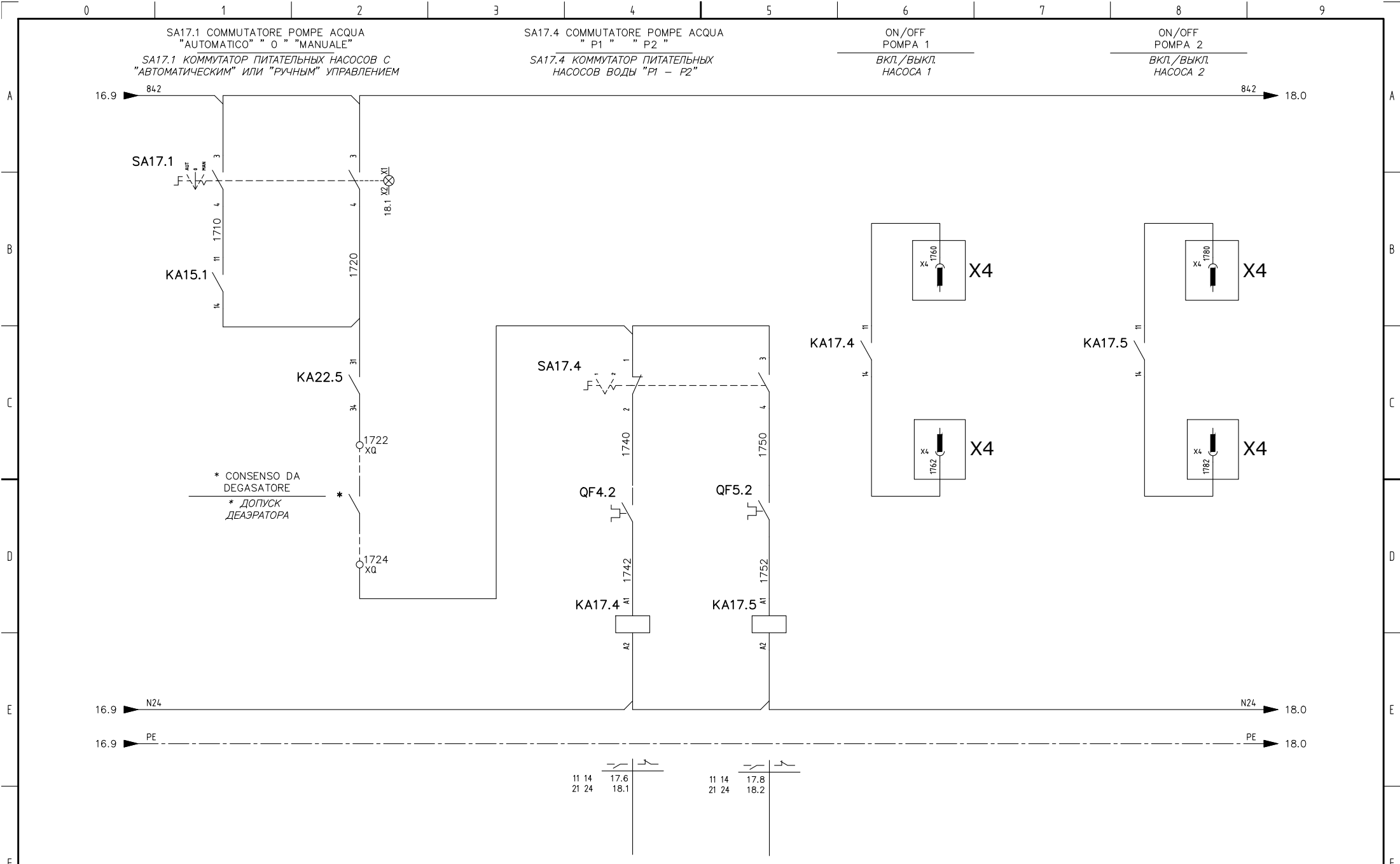
				ДАТА	05/16	ICI CALDAIE	ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	GX5000-12BAR ICI_CALDAIE_SPA	QGX240-3GG-2P	= = + +	FG. 14 F.S. 15		
				ЧЕРТЕЖ	LB								
				РАЗРЕШЕН	LB								
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB	ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-	ФАЙЛ	QGX240-3GG-2P	SERRANDA FUMI ЗАСЛОНКИ ДЫМОВЫХ ГАЗОВ	-
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9				



				ДАТА	05/16	ICI CALDAIE	ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	G5000-12BAR ICI_CALDAIE_SPA	QGX240-3GG-2P	= = + +	FG. 15 F.S. 16
				ЧЕРТЕЖ	LB						
				РАЗРЕШЕН	LB						
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB	ЗАМЕН	-	ФАЙЛ	QGX240-3GG-2P		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		



				ДАТА	05/16	ICI CALDAIE	ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	GX5000-12BAR ICI_CALDAIE_SPA	QGX240-3GG-2P	= =				
				ЧЕРТЕЖ	LB								+ +	
				РАЗРЕШЕН	LB									FG. 16
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB	ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-	ФАЙЛ QGX240-3GG-2P	COMANDI X3 УПРАВЛЕНИЯ X3			F.S. 17



SA17.1 COMMUTATORE POMPE ACQUA
"AUTOMATICO" "0" "MANUALE"
SA17.1 КОММУТАТОР ПИТАТЕЛЬНЫХ НАСОСОВ С
"АВТОМАТИЧЕСКИМ" ИЛИ "РУЧНЫМ" УПРАВЛЕНИЕМ

SA17.4 COMMUTATORE POMPE ACQUA
"P1" "P2"
SA17.4 КОММУТАТОР ПИТАТЕЛЬНЫХ
НАСОСОВ ВОДЫ "P1 - P2"

ON/OFF
POMPA 1
ВКЛ./ВЫКЛ.
НАСОСА 1

ON/OFF
POMPA 2
ВКЛ./ВЫКЛ.
НАСОСА 2

* CONSENSO DA
DEGASATORE
* ДОПУСК
ДЕАЭРАТОРА

11 14 17.6
21 24 18.1

11 14 17.8
21 24 18.2

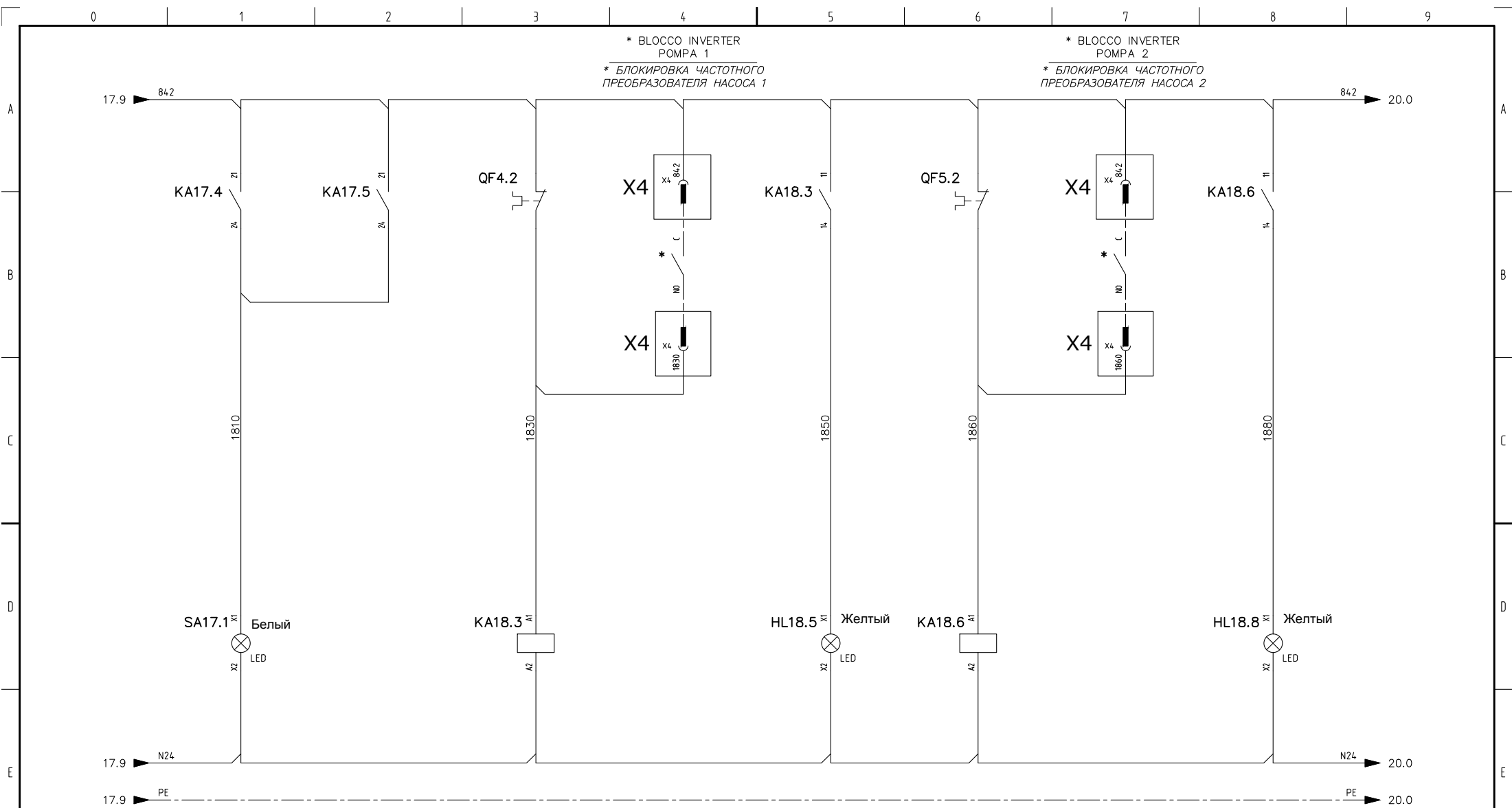
			ДАТА	05/16
			ЧЕРТЕЖ	LB
			РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН
			LB	



ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

GX5000-12BAR
ICI_CALDAIE_SPA
COMANDI POMPE
УПРАВЛЕНИЯ НАСОСАМИ

GX240-3GG-2P	= =
	+ +
	FG. 17
	F.S. 18



* BLOCCO INVERTER
POMPA 1
* БЛОКИРОВКА ЧАСТОТНОГО
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯ НАСОСА 1

* BLOCCO INVERTER
POMPA 2
* БЛОКИРОВКА ЧАСТОТНОГО
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯ НАСОСА 2

SA17.1 POMPA
ON
SA17.1 НАСОС В
ДЕЙСТВИИ

11 14 18.5
21 24 21.5

HL18.5 PROTEZIONE
POMPA 1
HL18.5 ДЕЙСТВИЕ ЗАЩИТЫ
НАСОСА 1

11 14 18.8
21 24 21.6

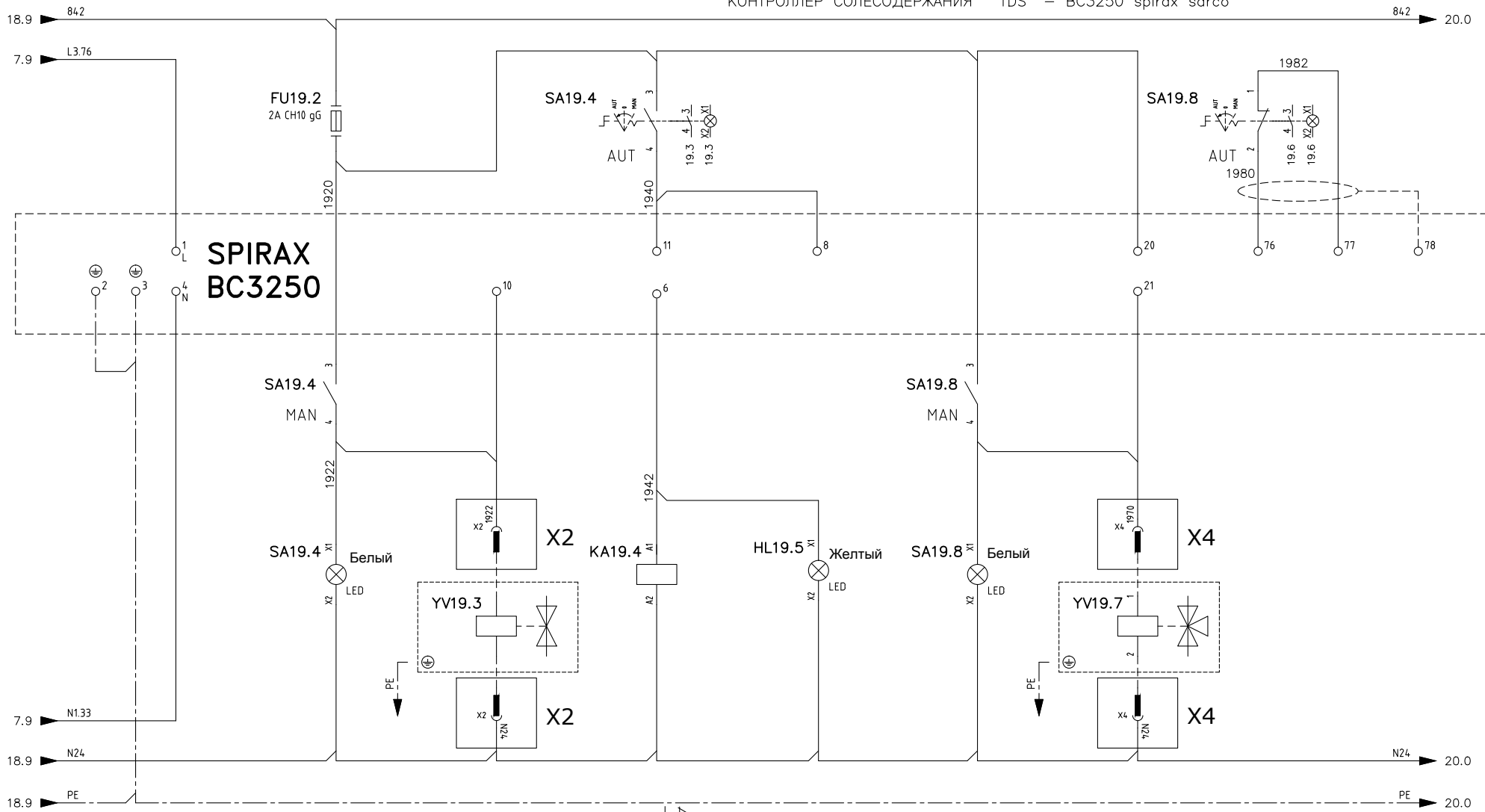
HL18.8 PROTEZIONE
POMPA 2
HL18.8 ДЕЙСТВИЕ ЗАЩИТЫ
НАСОСА 2

		ДАТА		05/16		ICI CALDAIE		ICI CALDAIE SpA		GX5000-12BAR		= =			
		ЧЕРТЕЖ		LB				FINLUC Group		ICI_CALDAIE_SPA		QGX240-3GG-2P		+ +	
		РАЗРЕШЕН		LB				Verona ITALY		SEGNALAZIONI				FG. 18	
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB	ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-	ФАЙЛ	QGX240-3GG-2P	ПОДАЧА СИГНАЛОВ		F.S. 19	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9						

SA19.4 TDS
AUT-0-MAN (rit: DX)
SA19.4 TDS
"AUT-0-MAN"

CONTROLLORE SALINITA' "TDS" - 3250 spirax sarco
КОНТРОЛЛЕР СОЛЕСОДЕРЖАНИЯ "TDS" - BC3250 spirax sarco

SA19.8 SCARICO FANGHI
AUT-0-MAN (rit: DX)
SA19.8 КЛАПАН, ВЫВОДЯЩИЙ ШЛАМ
"AUT-0-MAN"



SA19.4 TDS IN
FUNZIONE
SA19.4 TDS
В РАБОТЕ

YV19.3 VALVOLA
TDS
YV19.3 КЛАПАН
TDS

HL19.5 ALLARME
ALTA SALINITA'
HL19.5 СИГНАЛ ТРЕВОГИ ВЫСОКОГО
СОЛЕСОДЕРЖАНИЯ

SA19.6 SCARICO FANGHI
IN FUNZIONE
SA19.6 КЛАПАН В
ДЕЙСТВИИ

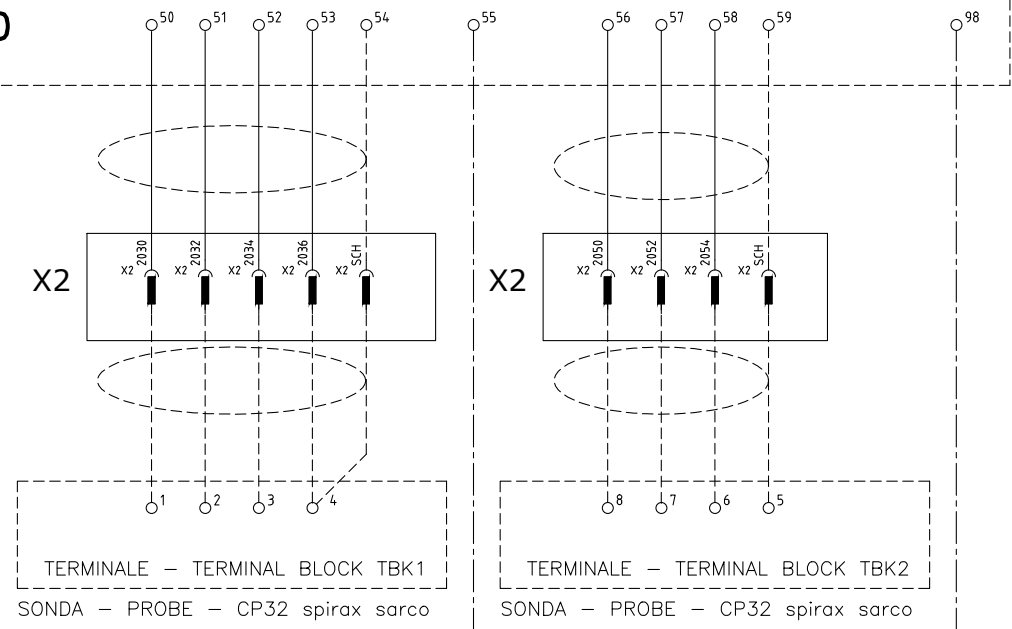
YV19.7 VALVOLA
SCARICO FANGHI
YV19.7 КЛАПАН, ВЫВОДЯЩИЙ
ШЛАМ

		DATA	05/16	ICI CALDAIE	ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	GX5000-12BAR ICI_CALDAIE_SPA		QGX240-3GG-2P		= =	
		ЧЕРТЕЖ	LB			CONTROLLORE DI SALINITA' КОНТРОЛЛЕР СОЛЕСОДЕРЖАНИЯ				+ +	FG. 19
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ			УТВЕРЖДЕН	ЛВ	ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-

19.9 842 21.0 842

CONTROLLORE SALINITA' "TDS" - 3250 spirax sarco
 КОНТРОЛЛЕР СОЛЕСОДЕРЖАНИЯ "TDS" - BC3250 spirax sarco

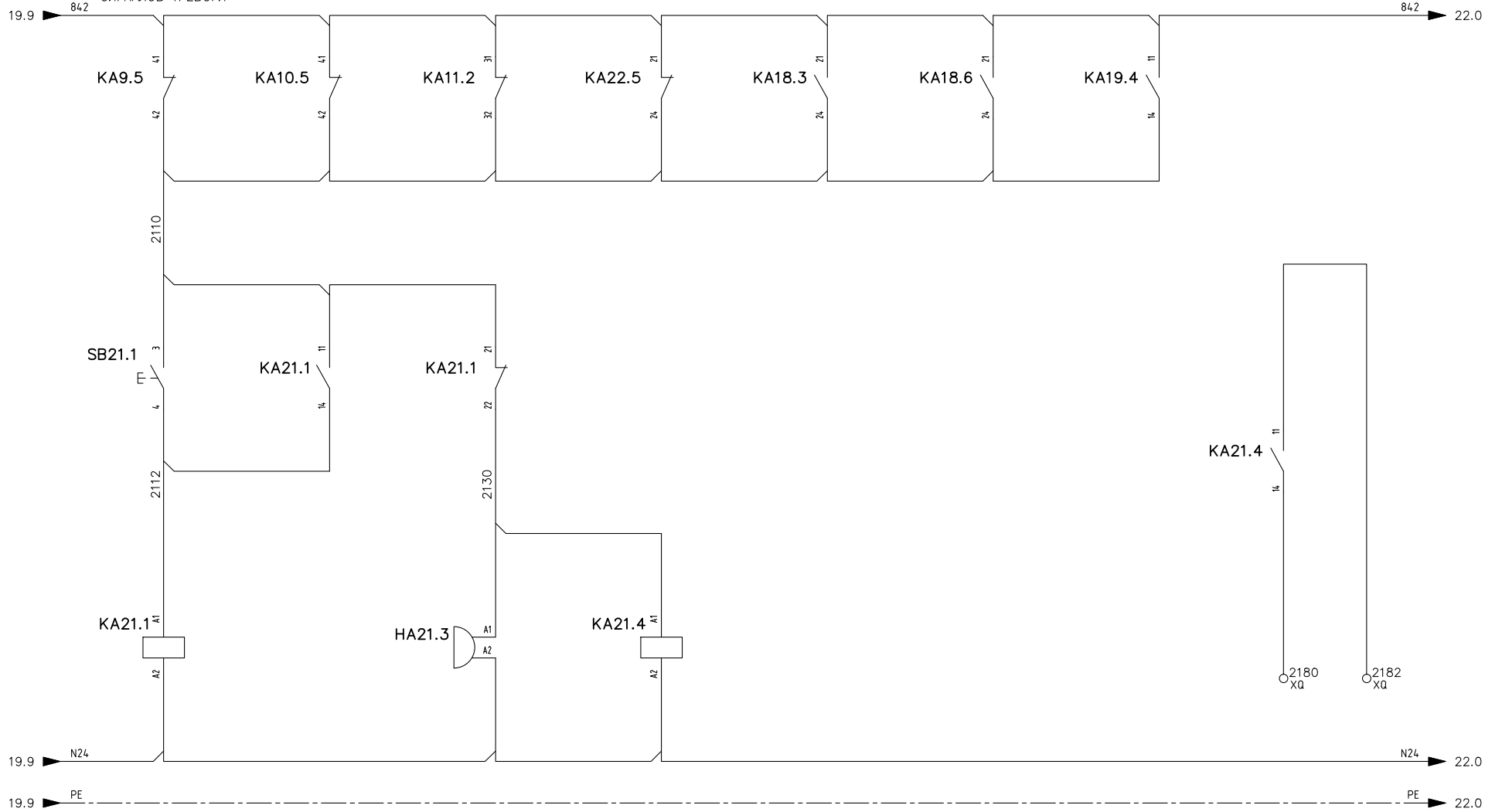
**SPIRAX
BC3250**



19.9 N24 21.0 N24
 19.9 PE 21.0 PE

				ДАТА	05/16	ICI CALDAIE	ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	GX5000-12BAR ICI_CALDAIE_SPA	QGX240-3GG-2P	= = + +			
				ЧЕРТЕЖ	LB								
				РАЗРЕШЕН	LB								
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB	ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-	ФАЙЛ	QGX240-3GG-2P	КОНТРОЛЛЕР СОЛЕСОДЕРЖАНИЯ	FG. 20 F.S. 21
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9				

SB21.1 TACITAZIONE
SIRENA
SB21.1 ОТКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКА
СИГНАЛОВ ТРЕВОГИ



11 14 21.2 21.3 21 22

HA21.3 ALLARME
ACUSTICO
HA21.3 АКУСТИЧЕСКИЙ
СИГНАЛ

11 14 21.8

ALLARME CALDAIA
SEGNALE DIGITALE OUT
СИГНАЛ ТРЕВОГИ КОТЛА - ЦИФРОВОЙ
СИГНАЛ ТРЕВОГИ

				ДАТА	05/16
				ЧЕРТЕЖ	LB
				РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB



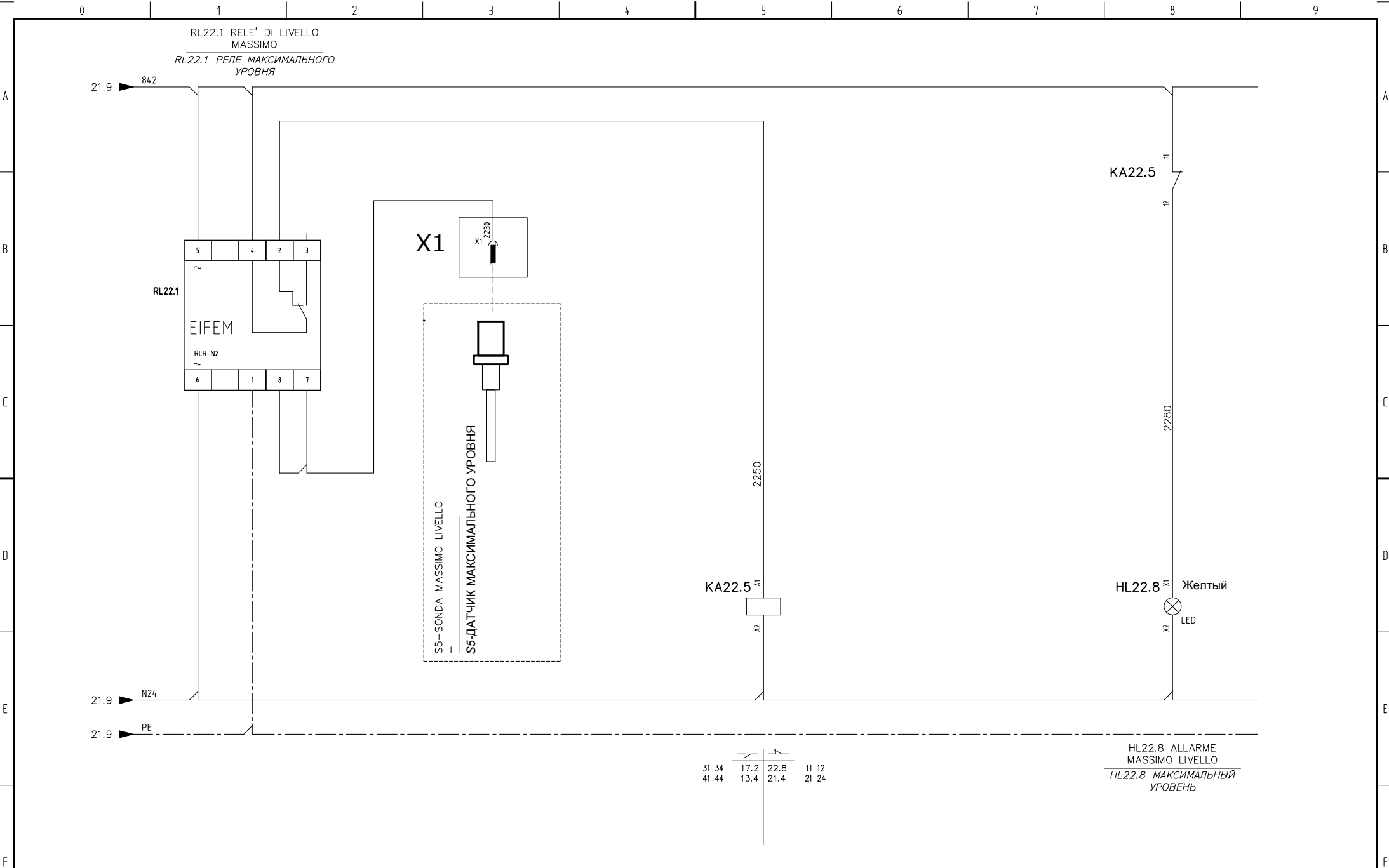
ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

GX5000-12BAR
ICI_CALDAIE_SPA
ALLARMI
СИГНАЛЫ ТРЕВОГИ

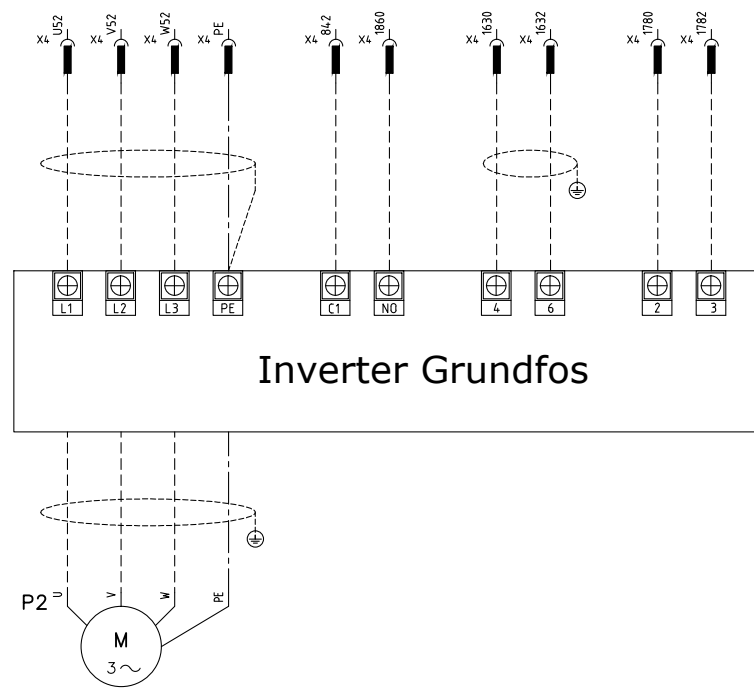
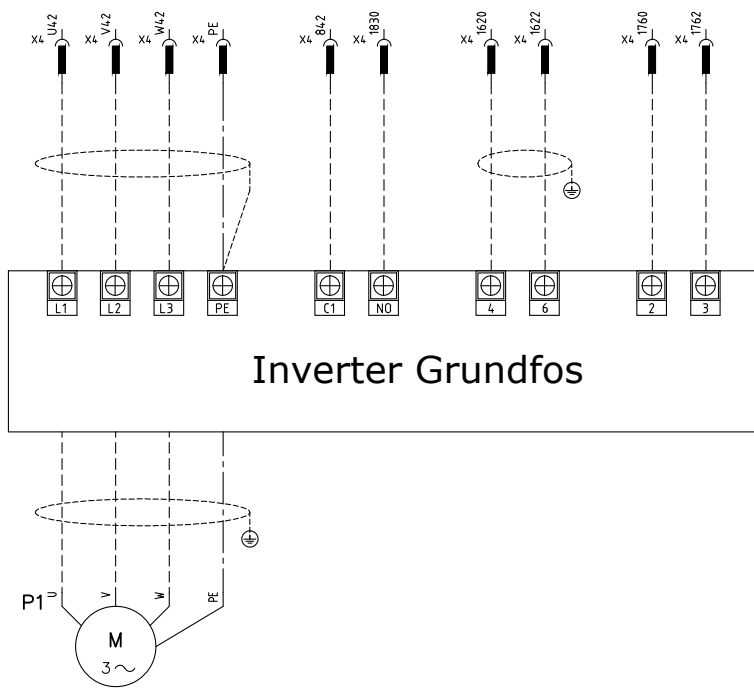
QGX240-3GG-2P		= =
		+ +
		FG. 21
		F.S. 22

ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-
-------	---	-------	---

ФАЙЛ QGX240-3GG-2P

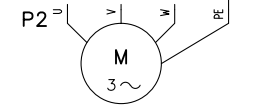
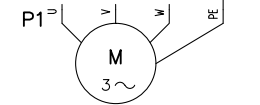


				ДАТА	05/16	ICI CALDAIE	ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	GX5000-12BAR ICI_CALDAIE_SPA MASSIMO LIVELLO МАКСИМАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ	= =			
				ЧЕРТЕЖ	LB				QGX240-3GG-2P		+ +	
				РАЗРЕШЕН	LB						FG	22
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB	ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-	F.S.	23	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			



Inverter Grundfos

Inverter Grundfos



				ДАТА	05/16
				ЧЕРТЕЖ	LB
				РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB



ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

GX5000-12BAR
ICI_CALDAIE_SPA
SPECIFICHE COLLEGAMENTI
TECNICHE SCHE

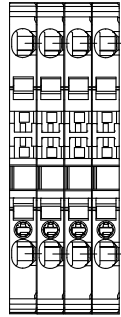
QGX240-3GG-2P	= =
	+ +
	FG. 23
	F.S. 24

ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-
-------	---	-------	---

ФАЙЛ QGX240-3GG-2P

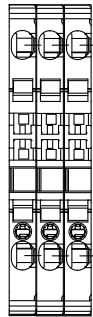
TERMINAL XQ

L1
L2
L3
N



Напряжение

U62
V62
W62



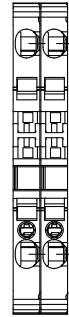
Питание вентилятора горелки

840
842



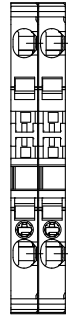
ВНЕШНЯЯ АВАРИЙНАЯ КНОПКА

1722
1724



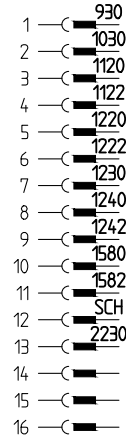
ДОПУСК ДЕАЭРАТОРА

2180
2182

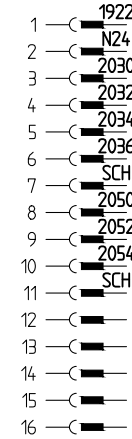


СОВОКУПНОСТЬ СИГНАЛОВ ТРЕВОГИ

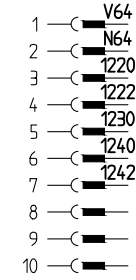
TERMINAL X1



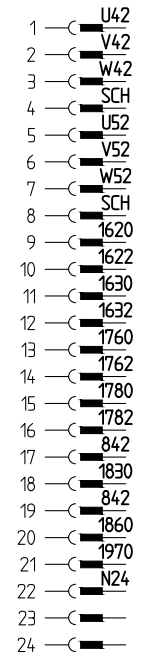
TERMINAL X2



TERMINAL X3



TERMINAL X4



				ДАТА	05/16
				ЧЕРТЕЖ	LB
				РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB



ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

ФАЙЛ QGX240-3GG-2P

GX5000-12BAR
ICI_CALDAIE_SPA

LISTA MORSETTI
ШТЫРЕВЫЕ КОНТАКТЫ ШКА

QGX240-3GG-2P

=	=
+	+
FG	24
F.S.	-