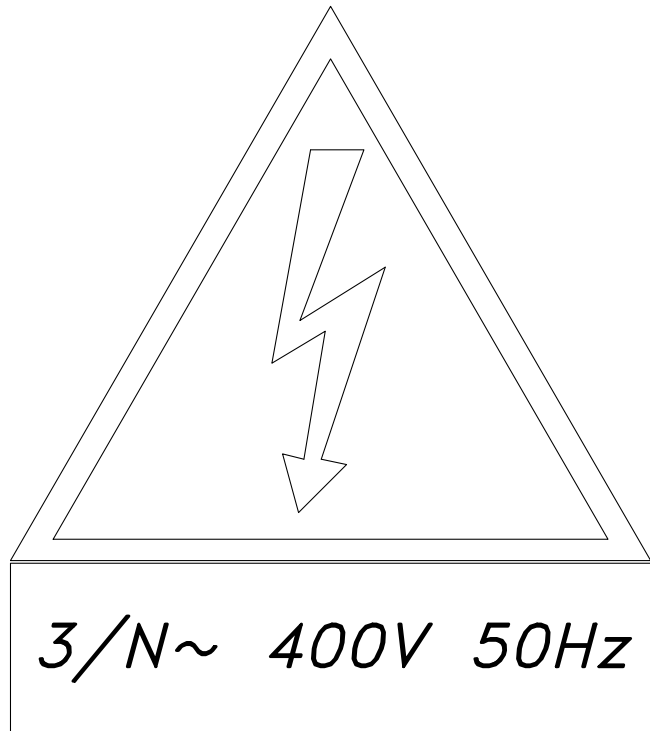


PROGETTO SIXEN
BANCA DIS.
TIPOLO

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 infrazione, comporta il risarcimento dei danni subiti. E' fatta riserva di tutti i diritti derivati da brevetti o modelli.

PROEKT SIXEN

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.



PROEKT	ICI CALDAIE S.p.A.	РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ	3/N~400V 50Hz	НОРМЫ	-	ЗАЩИТА			
СЕРИЯ	Паровой котел	КОНТРОЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	1/N~24V 50Hz 1/N~230V 50Hz	ICI CALDAIE					
ЗАКАЗ	-	СИГНАЛЬНОЕ НАМРЯЖЕНИЕ							
КЛИЕНТ	-	МАКС. ТОК	16A	ХАРАКТЕРИСТИКИ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	-				
ПОЛУЧАТЕЛЬ		МАКС. МОЩНОСТЬ	6.5KW	МАКС. ТОК					
				НОМЕР ЩИТА УПРАВЛЕНИЯ	-				
				ДАТА	ПОДПИСИ	ПРИМЕУАНИЕ Защищать в соответствии с законами, действующими в стране установки SIXEN350/1700 - 12/15 bar ICI CALDAIE SpA			
				ЧЕРТЕЖ	06/10			LB	
				РАЗРЕШЕН	06/10			LB	
				УТВЕРЖДЕН	06/10			LB	
02	EV4.6	11/15	LB	QAX335-3G-2P				ЛИСТ	1
01	МАКС. УРОВЕНЬ	01/12	LB					T.F.	12
00	Первое издание	06/10	LB						
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	ЗАМЕН	ЗАМЕН	ФАЙЛ	QAX335-3G-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 1/N~230V 50Hz	ICI CALDAIE					
COMMESSA	-	TENSIONE SEGNALI							
COMMITTENTE	-	CORRENTE MASSIMA	16A	CARATTERISTICHE - CARPENTERIA	-				
DESTINATARIO		POTENZA MASSIMA	6.5KW	CORRENTE Icc MASSIMA KA					
				QUADRO NUMERO	-				
				ДАТА	ФИРМЕ	NOTE Proteggere a monte come prescritto da CEI 64/8 e da leggi vigenti nel paese di installazione SIXEN350/1700 - 12/15 bar ICI CALDAIE SpA			
				DIS.	06/10				LB
				VISTO	06/10				LB
				APPROV.	06/10				LB
02	EV4.6	11/15	LB	QAX335-3G-2P				FOGLIO	1
01	Max livello	01/12	LB					T.F.	12
00	Prima edizione	06/10	LB						
REV.	MODIFICA	ДАТА	ФИРМЕ	SOST. DA	SOST. IL	FILE	QAX335-3G-2P		

02	EV4.6	11/15	LB	ДАТА	06/10	ICI CALDAIE	ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	SIXEN350/1700-12/15BAR ICI_CALDAIE_SPA DATI PROGETTO ПРОЕКТНЫЕ ДАННЫЕ	QAX335-3G-2P	= =	FG. 1 F.S. 2
01	Max level	01/12	LB	ЧЕРТЕЖ	LB					+ +	
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB					ЗАМЕН	

Fg/Sh	Descrizione	Description	N.Rev.	Modifica/Modify	Data/Date
1	DATI PROGETTO	ПРОЕКТНЫЕ ДАННЫЕ	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 -
2	LISTA FOGLI	СПИСОК ЛИСТОВ	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 -
3	POTENZA	МОЩНОСТЬ	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 -
4	POTENZA	МОЩНОСТЬ	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 -
5	AUSILIARI DI COMANDO	ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 -
6	MASSIMO LIVELLO	МАКСИМАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ	00 01	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 01/12
7	MINIMO LIVELLO 1	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ УРОВНЯ 1	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 -
8	MINIMO LIVELLO 2	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ УРОВНЯ 2	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 -
9	AUSILIARI DI COMANDO	ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ	00 01	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 01/12
10	AUSILIARI DI COMANDO	ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 -
11	AUSILIARI DI COMANDO	ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 -
12	RISERVA	ОГРАНИЧЕНИЯ	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 -
13	-	-	- -	- -	- -
14	-	-	- -	- -	- -
15	-	-	- -	- -	- -
16	-	-	- -	- -	- -
14	-	-	- -	- -	- -
15	-	-	- -	- -	- -
16	-	-	- -	- -	- -

SPINOTTI QUADRO ШТЫРЕВЫЕ КОНТАКТЫ ШКАФА	
X1	Potenza pompe (10poli+T 16A 400V) МОЩНОСТЬ НАСОСА (10poli+T 16A 400V)
X2	Brucciatore (16poli+T 16A 400V) ГОРЕЛКА (16poli+T 16A 400V)
X3	Consensi caldaia (16poli+T 16A 250V) ДОПУСКИ КОТЛА (16poli+T 16A 250V)

				ДАТА	06/10		ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	SIXEN350/1700-12/15BAR ICI_CALDAIE_SPA	QAX335-3G-2P	= =				
02	EV4.6	11/15	LB	ЧЕРТЕЖ	LB								+ +	
01	Max level	01/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB									
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB	ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-	ФАЙЛ	QAX335-3G-2P			
								LISTA FOGLI СПИСОК ЛИСТОВ			FG. 2 F.S. 3			

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A

B

C

D

E

F

A

B

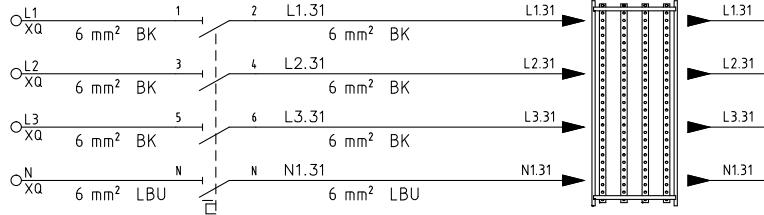
C

D

E

F

QS3.1 / AC23B



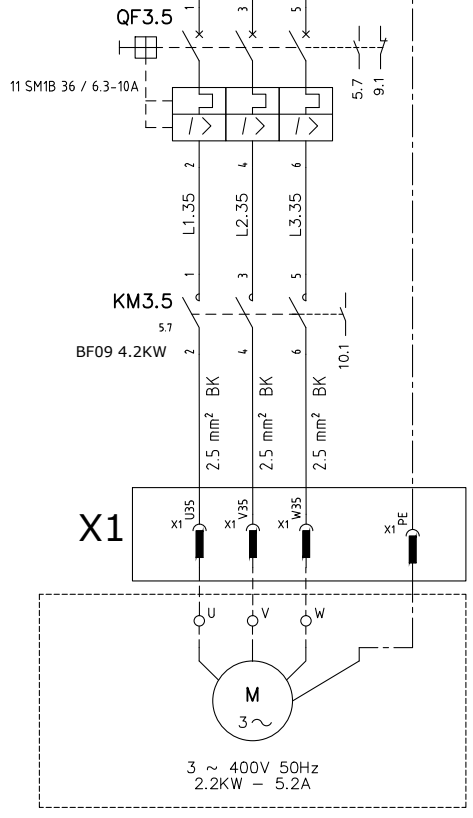
Collettore di terra In 16A / 6.5KW 6 mm² Cu

MORSETTIERA DI DISTRIBUZIONE
>=40 A - Icc >= 6 KA

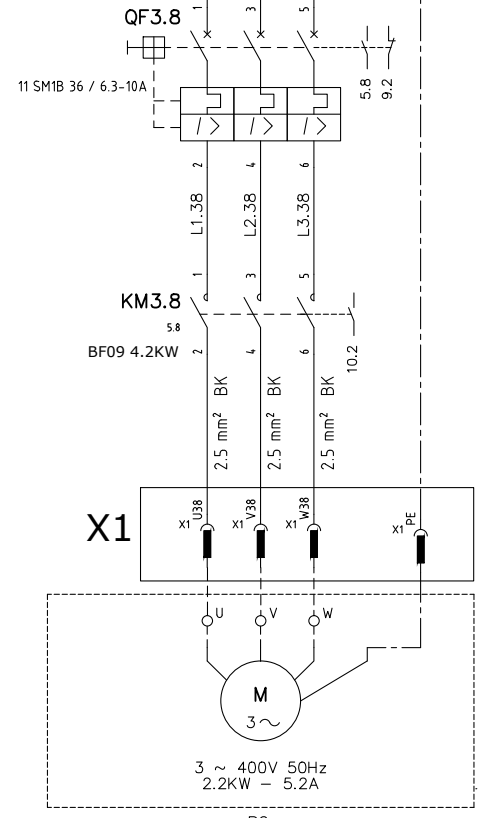
Распределительная клеммная коробка
>=40A Icc >=6KA

L1 - L2 - L3 - N
ALIMENTAZIONE 3/N~ 400V 50Hz
L1 - L2 - L3 - N
Напряжение 3/N 400V 50Hz

QS3.1
INTERRUTTORE GENERALE
QS3.1 ГЛАВНЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ



P1
POMPA CARICO N°1
ПИТАТЕЛЬНЫЙ НАСОС 1



P2
POMPA CARICO N°1
ПИТАТЕЛЬНЫЙ НАСОС 2

				ДАТА	06/10
02	EV4.6	11/15	LB	ЧЕРТЕЖ	LB
01	Max level	01/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB



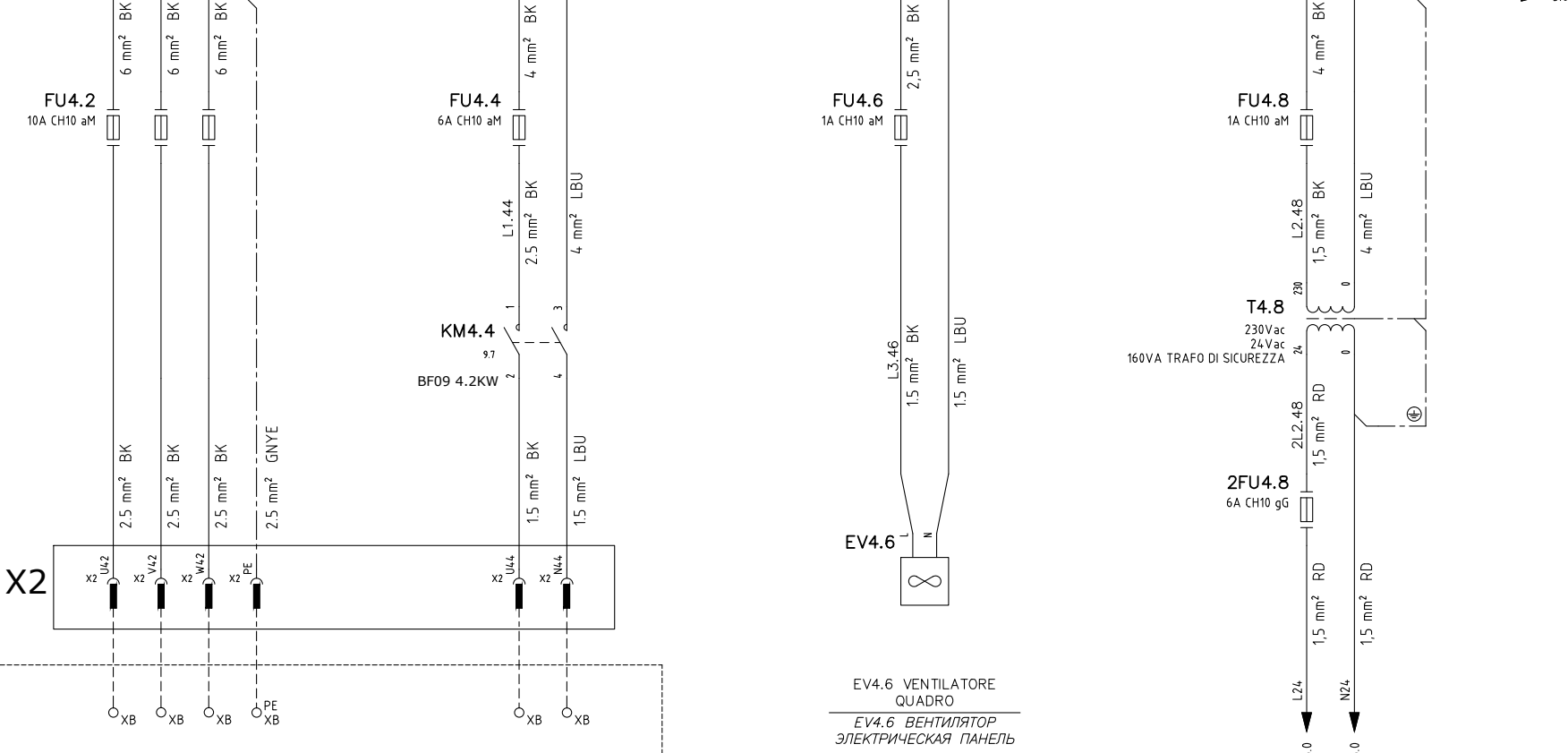
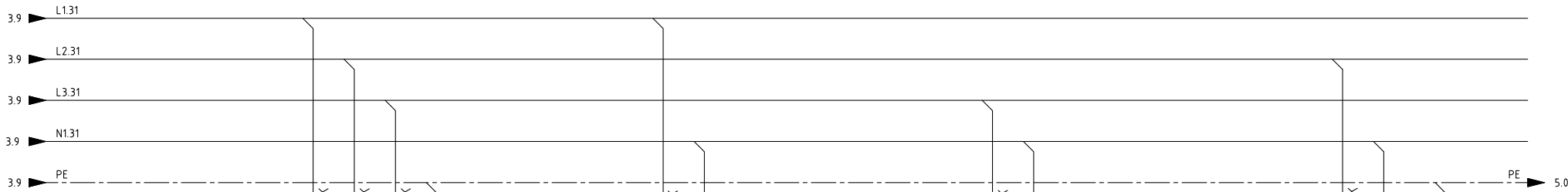
ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

SIXEN350/1700-12/15BAR
ICI_CALDAIE_SPA
POTENZA
МОЩНОСТЬ

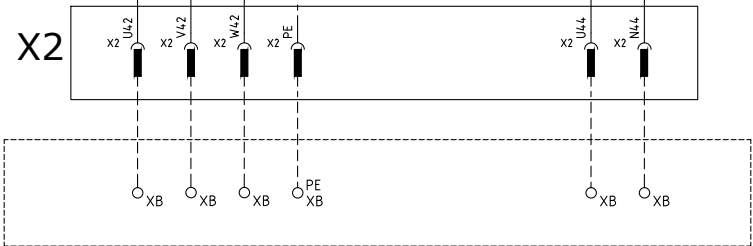
QAX335-3G-2P		= =
		+ +
		FG. 3
		F.S. 4

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



**КЛЕММНАЯ
КОРОБКА
ГОРЕЛКИ**



ALIMENTAZIONE VENTILATORE
BRUCIATORE 3 ~ 400V 50Hz MAX 3KW
**Мощность вентилятора горелки
3 ~ 400V 50Hz МАКС.3KW**

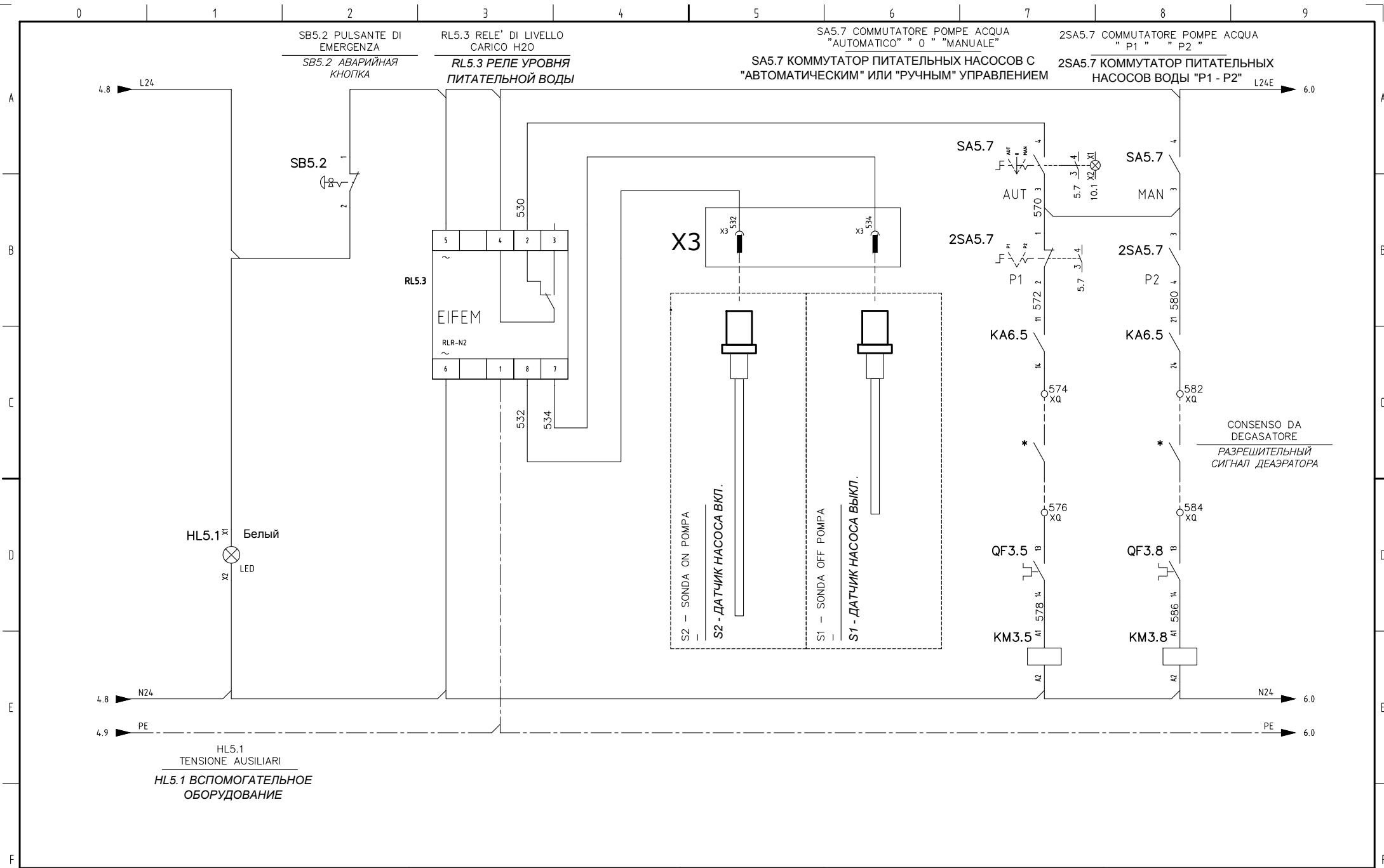
ALIMENTAZIONE AUSILIARI
BRUCIATORE 1/N ~ 230V 50Hz MAX 1KW
**Мощность вспомогательного
оборудования горелки MARC 1KW**

EV4.6 VENTILATORE
QUADRO
EV4.6 ВЕНТИЛЯТОР
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПАНЕЛЬ

ALIMENTAZIONE
AUSILIARI 24Vac
**ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ 24Vac**

02	EV4.6	11/15	LB	ДАТА ЧЕРТЕЖ	06/10 LB		ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	SIXEN350/1700-12/15BAR ICI_CALDAIE_SPA	QAX335-3G-2P	= = + +	FG. 4 F.S. 5		
01	Max level	01/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB								
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB							ЗАМЕН	-

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



SB5.2 PULSANTE DI EMERGENZA
SB5.2 АВАРИЙНАЯ КНОПКА

RL5.3 RELE' DI LIVELLO CARICO H2O
RL5.3 РЕЛЕ УРОВНЯ ПИТАТЕЛЬНОЙ ВОДЫ

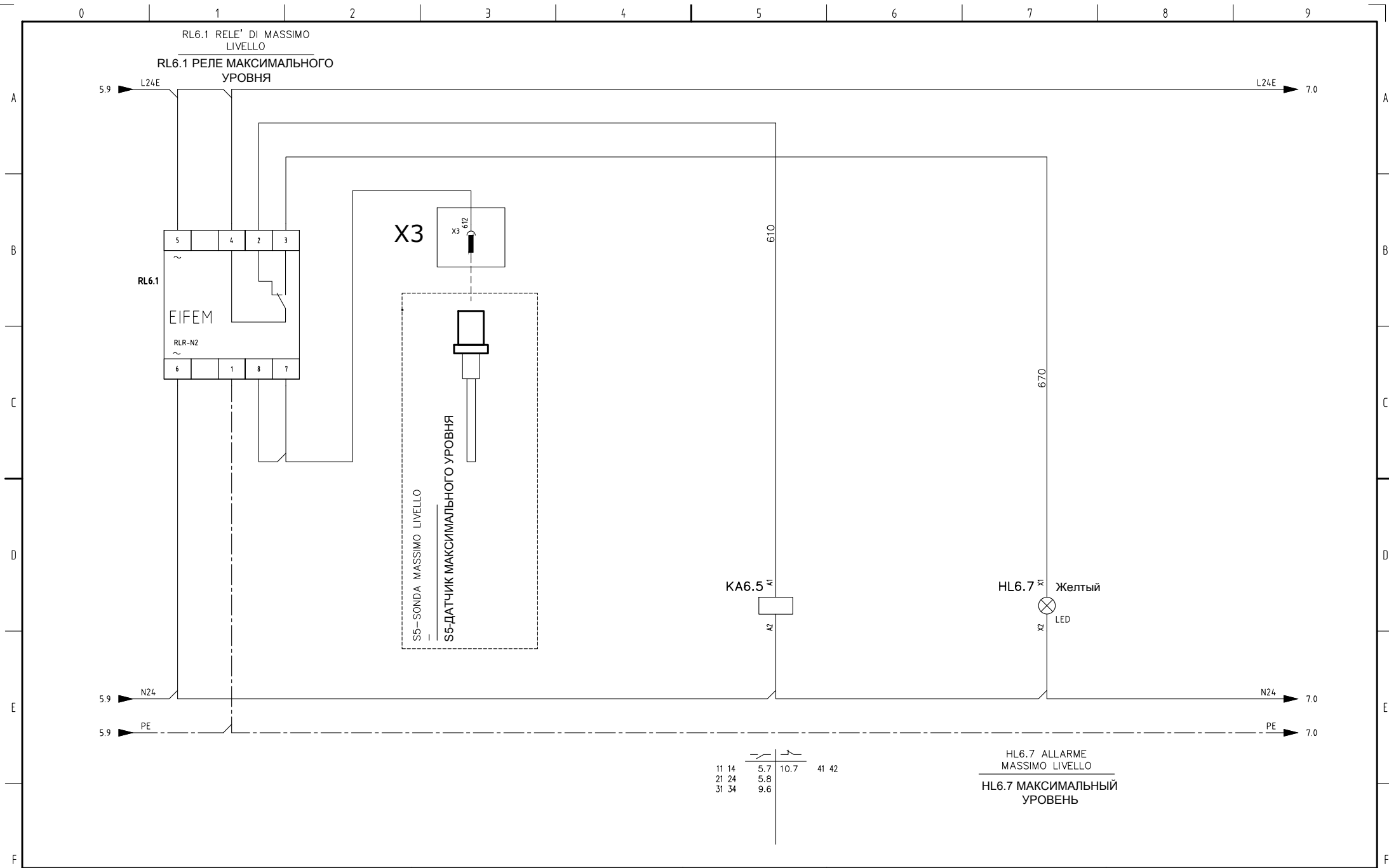
SA5.7 COMMUTATORE POMPE ACQUA "AUTOMATICO" "0" "MANUALE"
SA5.7 КОММУТАТОР ПИТАТЕЛЬНЫХ НАСОСОВ С "АВТОМАТИЧЕСКИМ" ИЛИ "РУЧНЫМ" УПРАВЛЕНИЕМ

2SA5.7 COMMUTATORE POMPE ACQUA "P1" "P2"
2SA5.7 КОММУТАТОР ПИТАТЕЛЬНЫХ НАСОСОВ ВОДЫ "P1 - P2"

HL5.1 TENSIONE AUSILIARI
HL5.1 ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

CONSENSO DA DEGASATORE
РАЗРЕШИТЕЛЬНЫЙ СИГНАЛ ДЕАЭРАТОРА

				ДАТА	06/10	ICI CALDAIE	ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	SIXEN350/1700-12/15BAR ICI_CALDAIE_SPA	QAX335-3G-2P	= = + +	FG. 5 F.S. 6			
02	EV4.6	11/15	LB	ЧЕРТЕЖ	LB									
01	Max level	01/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB									
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB	ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-	ФАЙЛ	QAX335-3G-2P	ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ	-	



				ДАТА	06/10	ICI CALDAIE	ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	SIXEN350/1700-12/15BAR ICI_CALDAIE_SPA	QAX335-3G-2P	= =				
02	EV4.6	11/15	LB	ЧЕРТЕЖ	LB					MASSIMO LIVELLO			+	FG. 6
01	Max level	01/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB					МАКСИМАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ			-	F.S. 7
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB	ЗАМЕН -	ЗАМЕН -	ФАЙЛ QAX335-3G-2P						

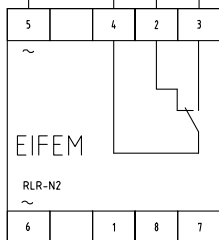
RL8.1 RELE' DI
MINIMO LIVELLO 2

RL8.1 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ
РЕЛЕ УРОВНЯ 2

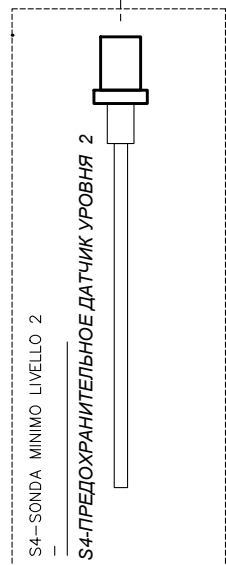
L24E 7.9

L24E 9.0

RL8.1



X3



810

SB7.5

KA8.5

KA8.5

21
22

870

KA8.5

21
22

HL8.7 Красный

LED

N24 7.9

N24 9.0

PE 7.9

PE 9.0

11 14	8.6	8.7	21 22
31 34	9.6	10.4	41 42

HL8.7 MINIMO
LIVELLO 2
HL8.7 ДЕЙСТВИЕ
ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОГО УРОВНЯ 2

				ДАТА	06/10
02	EV4.6	11/15	LB	ЧЕРТЕЖ	LB
01	Max level	01/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB



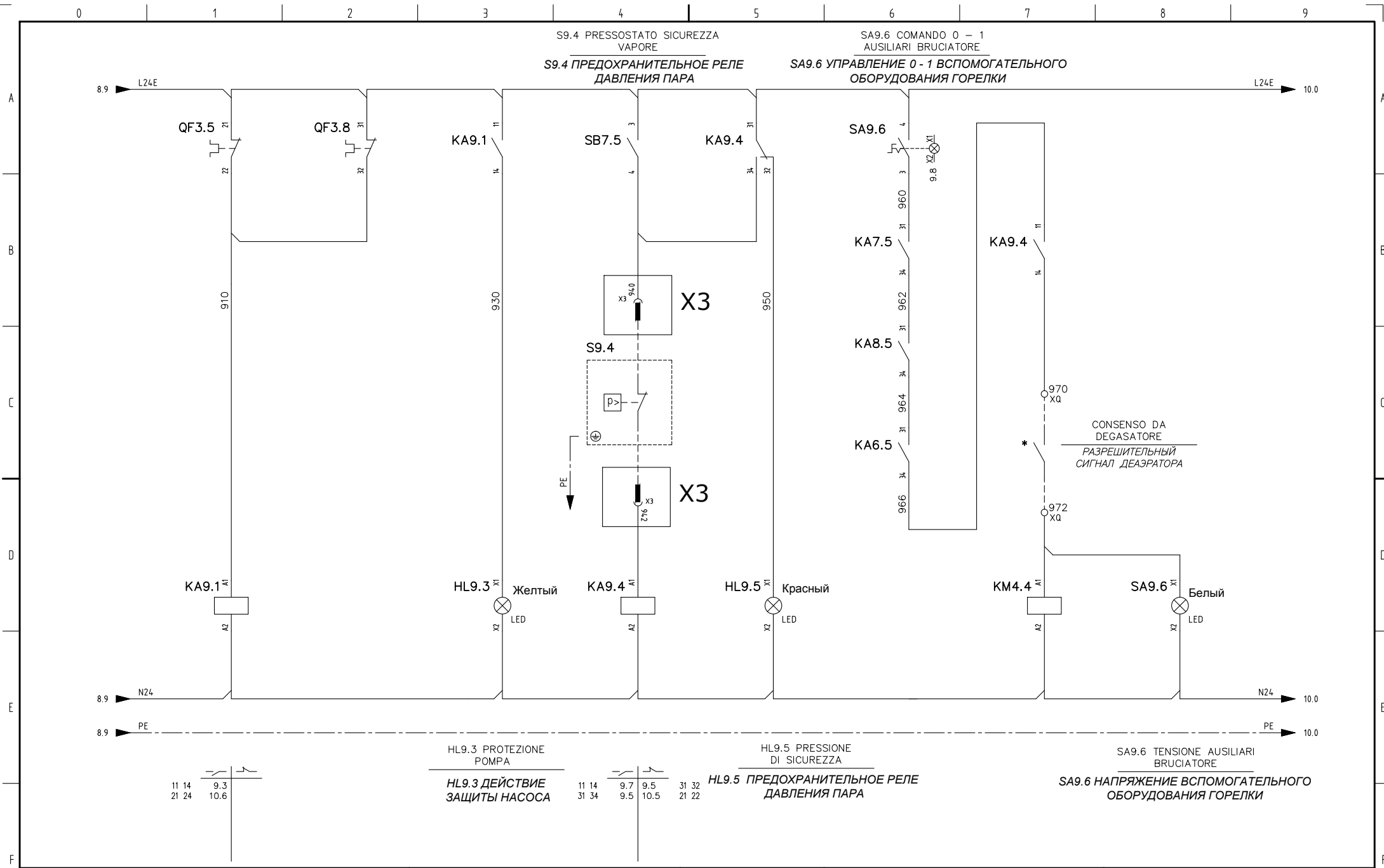
ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

SIXEN350/1700-12/15BAR
ICI_CALDAIE_SPA
MINIMO LIVELLO 2
ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ УРОВНЯ

QAX335-3G-2P

= =	
+ +	
FG.	8
F.S.	9

ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-	ФАЙЛ	QAX335-3G-2P				
-------	---	-------	---	------	--------------	--	--	--	--



11 14 9.3
21 24 10.6

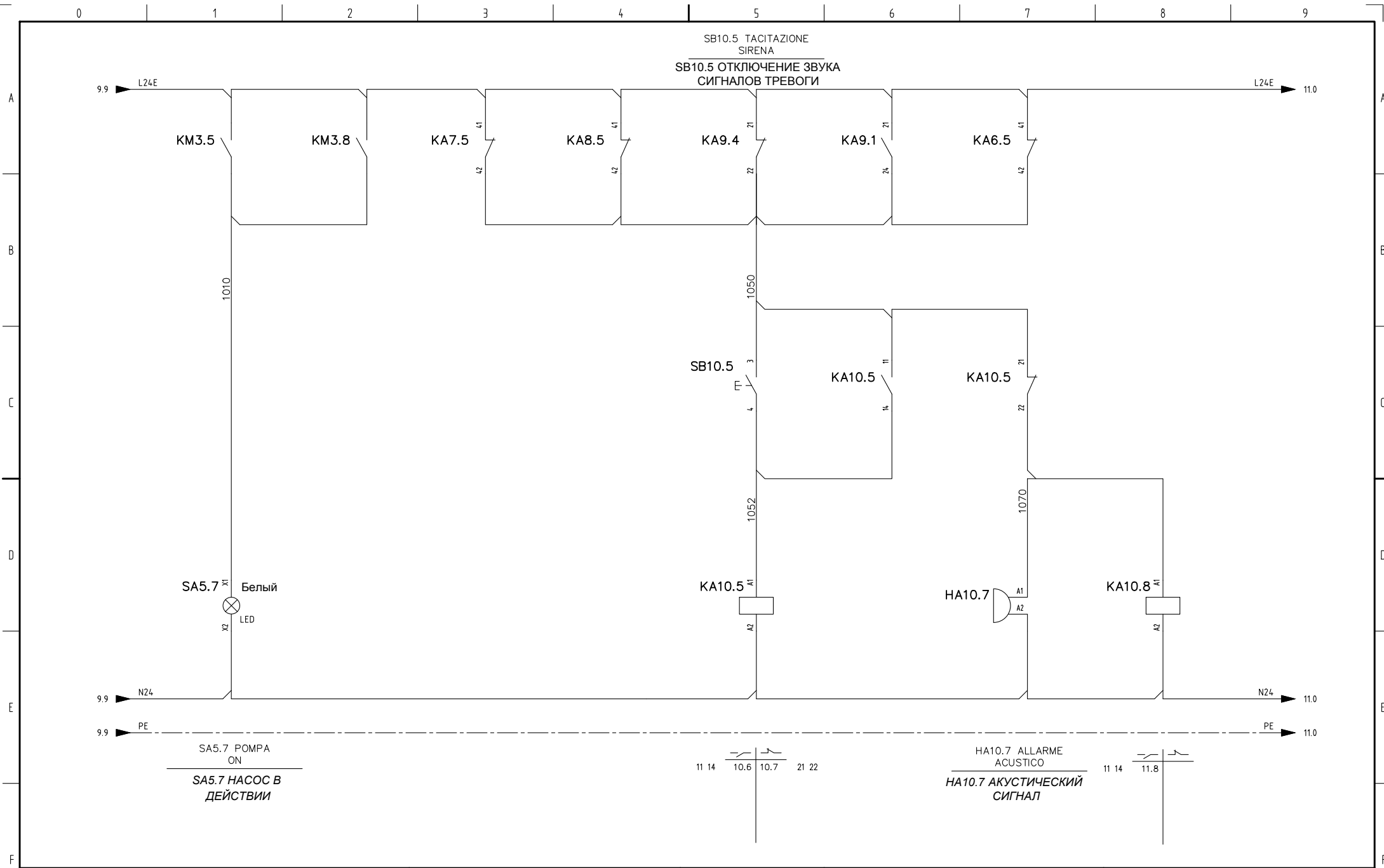
HL9.3 PROTEZIONE POMPA
HL9.3 ДЕЙСТВИЕ ЗАЩИТЫ НАСОСА

11 14 9.7 9.5 31 32
21 24 9.5 10.5 21 22

HL9.5 PRESSIONE DI SICUREZZA
HL9.5 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ ПАРА

SA9.6 TENSIONE AUSILIARI BRUCIATORE
SA9.6 НАПРЯЖЕНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ГОРЕЛКИ

02	EV4.6	11/15	LB	ДАТА ЧЕРТЕЖ	06/10 LB	ICI CALDAIE	ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	SIXEN350/1700-12/15BAR ICI_CALDAIE_SPA	QAX335-3G-2P	= = + +	FG. 9 F.S. 10
01	Max level	01/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB						
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB						



SA5.7 Белый LED

SA5.7 ПОМПА ON
SA5.7 НАСОС В ДЕЙСТВИИ

SB10.5 TACITAZIONE SIRENA
SB10.5 ОТКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКА СИГНАЛОВ ТРЕВОГИ

HA10.7 ALLARME ACUSTICO
HA10.7 АКУСТИЧЕСКИЙ СИГНАЛ

02	EV4.6	11/15	LB	ДАТА ЧЕРТЕЖ	06/10		ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	SIXEN350/1700-12/15BAR ICI_CALDAIE_SPA	QAX335-3G-2P	= =	
01	Max level	01/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB					-	FG. 10
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB					ЗАМЕН -	ЗАМЕН -

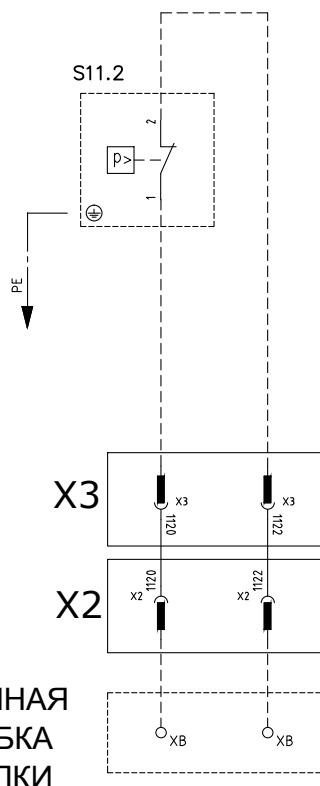
S11.2 PRESSOSTATO LIMITE
VAPORE

S11.2 ПРЕДЕЛЬНОЕ РЕЛЕ
ДАВЛЕНИЯ ПАРА

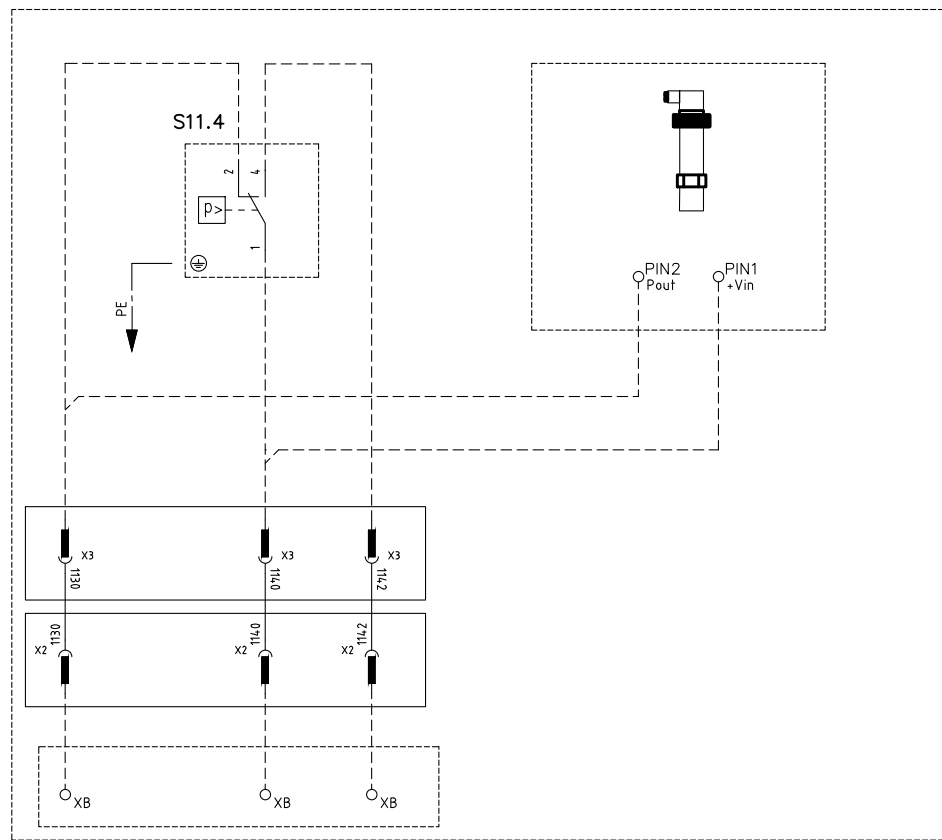
S11.4 PRESSOSTATO
FIAMMA ALTA/BASSA

S11.4 РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ ВТОРОЙ
СТУПЕНИ ГОРЕЛКИ

10.9 L24E



КЛЕММНАЯ
КОРОБКА
ГОРЕЛКИ



OPZIONE: PRESSOSTATO O TRASMETTITORE
ОПЦИЯ: РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ ИЛИ ПЕРЕДАТЧИК

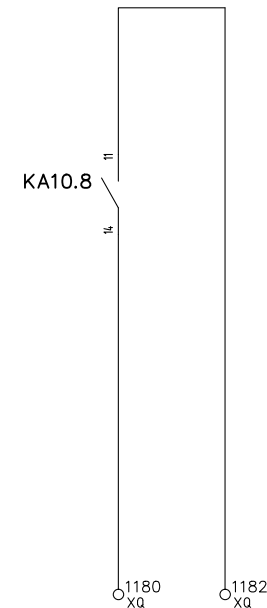
10.9 N24

10.9 PE

ON/OFF
BRUCIATORE
ВКЛ./ВЫКЛ.
ГОРЕЛКА

SECONDO STADIO
BRUCIATORE
УПРАВЛЕНИЕ ВТОРОЙ
СТУПЕНЬЮ ГОРЕЛКА

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



02	EV4.6	11/15	LB	ЧЕРТЕЖ	LB		ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	SIXEN350/1700-12/15BAR ICI_CALDAIE_SPA	QAX335-3G-2P	= = + +	FG. 11 F.S. 12	
01	Max level	01/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB							
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB							ЗАМЕН
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A

B

C

D

E

F

A

B

C

D

E

F

				ДАТА	06/10		ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	SIXEN350/1700-12/15BAR ICI_CALDAIE_SPA	QAX335-3G-2P	= =			
02	EV4.6	11/15	LB	ЧЕРТЕЖ	LB								+ +
01	Max level	01/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB								
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB	ЗАМЕН -	ЗАМЕН -	ФАЙЛ QAX335-3G-2P		RISERVA ОГРАНИЧЕНИЯ			
										FG. 12 F.S. -			

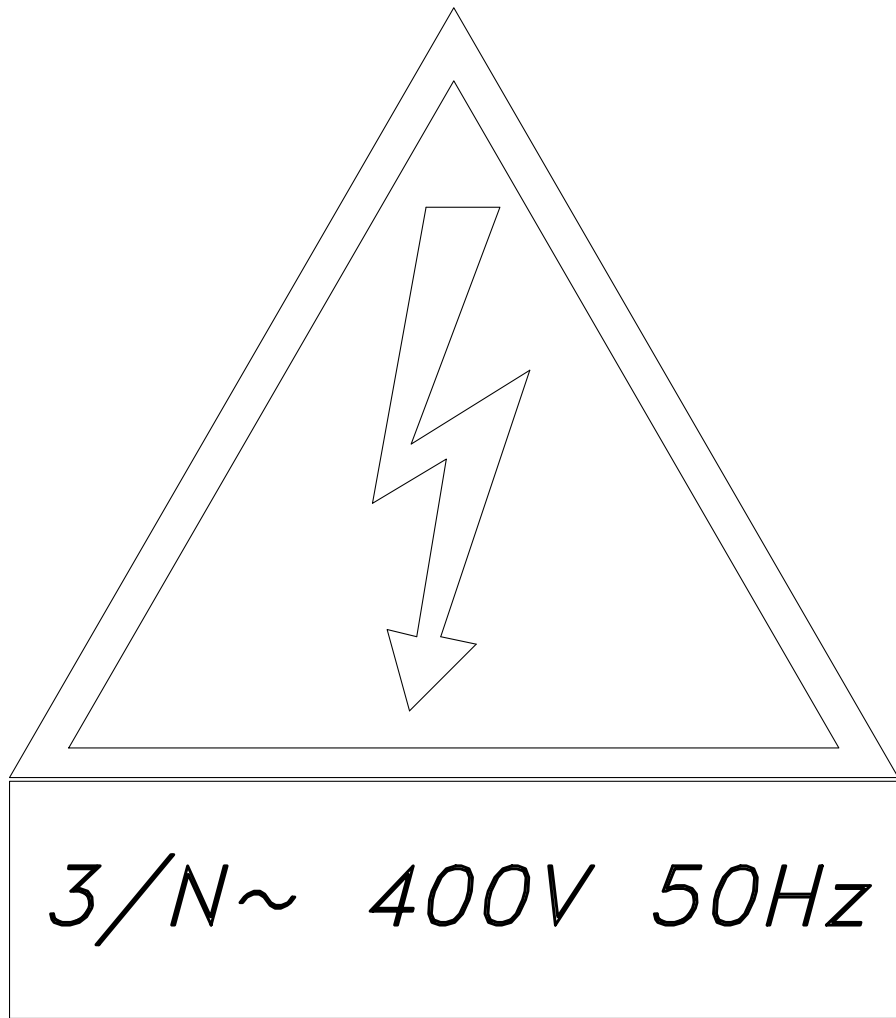
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

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 infrazione 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



PROEKT	ICI CALDAIE S.p.A.		РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ	3/N~400V 50Hz	НОРМЫ	-	ЗАЩИТА	
SERIA	Паровой котел		КОНТРОЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	1/N~24V 50Hz	ICI CALDAIE			
ЗАКАЗ	-		СИГНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	-				
КЛИЕНТ	-		МАКС. ТОК	25A	ХАРАКТЕРИСТИКИ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ			
ПОЛУЧАТЕЛЬ	-		МАКС. МОЩНОСТЬ	11KW	МАКС. ТОК			
				НОМЕР ЩИТА УПРАВЛЕНИЯ	ПРИМЕУАНИЕ			
				-	Защищать в соответствии с законами, действующими в стране установки			
				ЧЕРТЕЖ	ДАТА	ПОДПИСИ	SIXEN2000/3500 - 12 bar ICI CALDAIE SpA	
				06/10	LB			
				РАЗРЕШЕН	06/10	LB		
				УТВЕРЖДЕН	06/10	LB	QAX334-3G-2P	
02	ГОРЕЛКИ	02/13	LB					ЛИСТ
01	МАКС. УРОВЕНЬ	02/12	LB					1
00	Первое издание	06/10	LB				T.F. 12	
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	ЗАМЕН	ЗАМЕН	ФАЙЛ	QAX334-3G-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	25A	CARATTERISTICHE - CARPENTERIA			
DESTINATARIO	-		POTENZA MASSIMA	11KW	CORRENTE Icc MASSIMA KA			
				QUADRO NUMERO	NOTE			
				-	Proteggere a monte come prescritto da CEI 64/8 e da leggi vigenti nel paese di installazione			
				DATA	FIRME	SIXEN2000/3500 - 12 bar ICI CALDAIE SpA		
				DIS.	06/10			LB
				VISTO	06/10			LB
				APPROV.	06/10	LB	QAX334-3G-2P	
02	Modif. fuse bruc.	02/13	LB					FOGLIO
01	Agg. max livello	02/12	LB					1
00	Prima edizione	06/10	LB				T.F. 12	
REV.	MODIFICA	ДАТА	FIRME	SOST. DA	SOST. IL	FILE	QAX334-3G-2P	

02	Burner fuses	01/13	LB	ДАТА	06/10	ICI CALDAIE	ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	SIXEN2000/3500-12BAR ICI_CALDAIE_SPA	QAX334-3G-2P	= = + +
01	Max level	02/12	LB	ЧЕРТЕЖ	LB					
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	РАЗРЕШЕН	LB					
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB	ЗАМЕН	-	ФАЙЛ	QAX334-3G-2P	ПРОЕКТНЫЕ ДАННЫЕ
										FG. 1
										F.S. 2

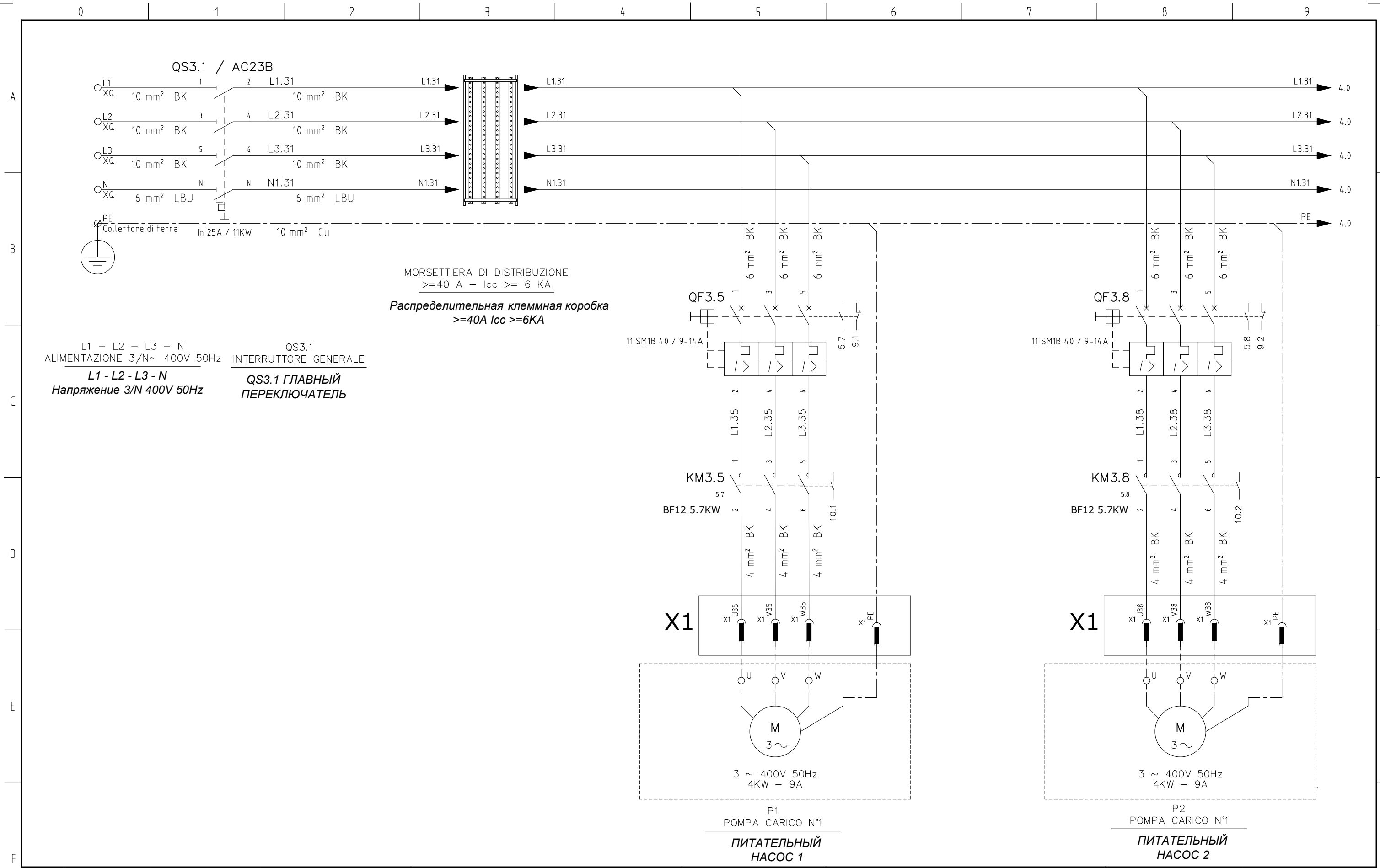
Fg/Sh	Descrizione	Description	N.Rev.	Modifica/Modify	Data/Date
1	DATI PROGETTO	ПРОЕКТНЫЕ ДАННЫЕ	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 -
2	LISTA FOGLI	СПИСОК ЛИСТОВ	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 -
3	POTENZA	МОЩНОСТЬ	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 -
4	POTENZA	МОЩНОСТЬ	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 -
5	AUSILIARI DI COMANDO	ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 -
6	MASSIMO LIVELLO	МАКСИМАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ	00 01	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 02/12
7	MINIMO LIVELLO 1	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ УРОВНЯ 1	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 -
8	MINIMO LIVELLO 2	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ УРОВНЯ 2	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 -
9	AUSILIARI DI COMANDO	ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ	00 01	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 02/12
10	AUSILIARI DI COMANDO	ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 -
11	AUSILIARI DI COMANDO	ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 -
12	RISERVA	ОГРАНИЧЕНИЯ	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	06/10 -
13	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-

SPINOTTI QUADRO

ШТЫРЕВЫЕ КОНТАКТЫ ШКАФА

X1	Potenza pompe (6poli+T 35A 400V) МОЩНОСТЬ НАСОСА (6poli+T 35A 400V)
X2	Bruciatore (4poli+8poli+T 80A 400V) ГОРЕЛКА (4poli+8poli+T 80A 400V)
X3	Consensi caldaia (16poli+T 16A 400V) ДОПУСКИ КОТЛА (16poli+T 16A 400V)

				ДАТА	06/10		ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	SIXEN2000/3500-12BAR ICI_CALDAIE_SPA	QAX334-3G-2P	= =			
02	Burner fuses	01/13	LB	ЧЕРТЕЖ	LB					+ +			
01	Max level	02/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB								
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB	ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-	ФАЙЛ QAX334-3G-2P	LISTA FOGLI СПИСОК ЛИСТОВ	-	FG. 2 F.S. 3



				ДАТА	06/10
02	Burner fuses	01/13	LB	ЧЕРТЕЖ	LB
01	Max level	02/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB



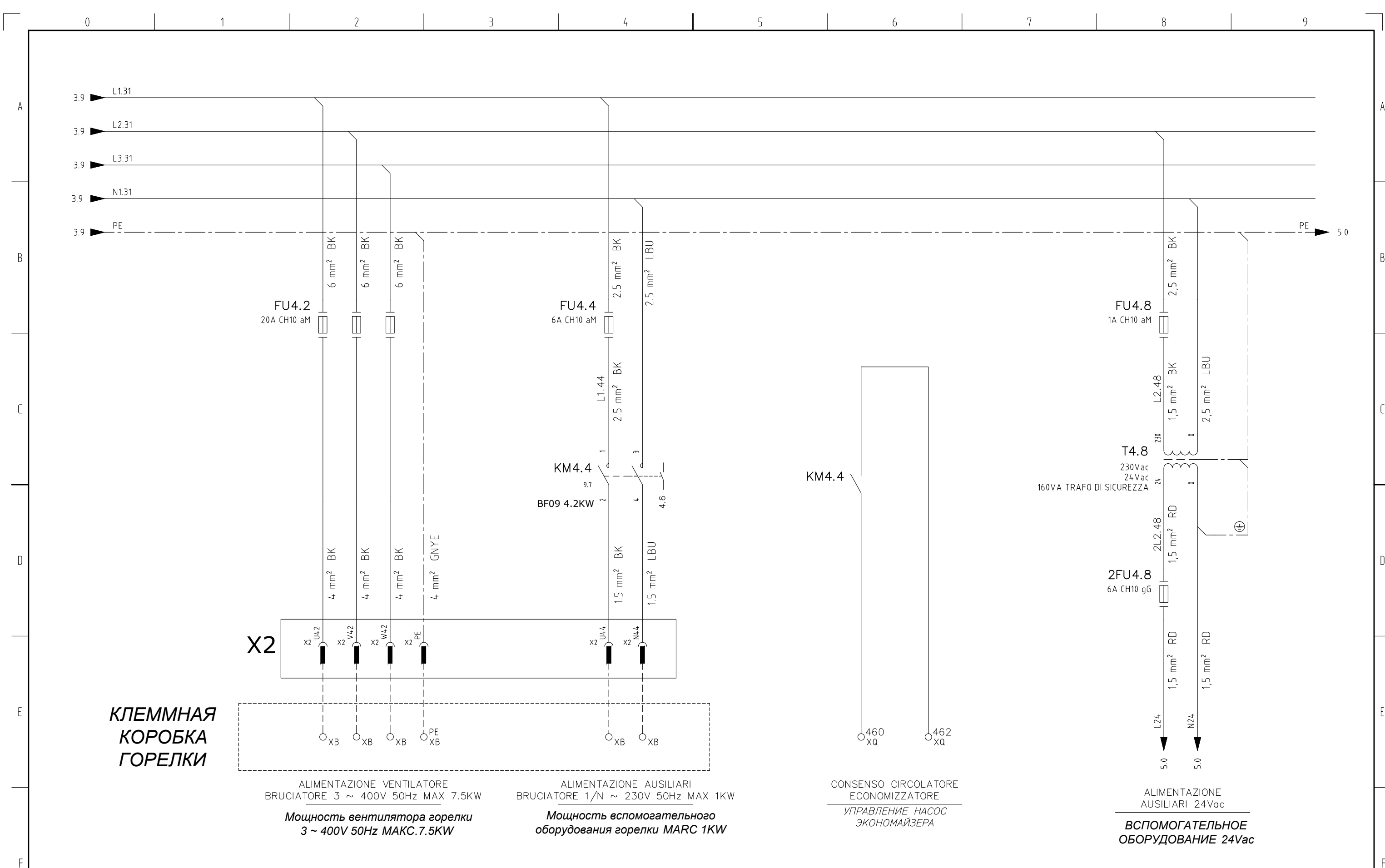
ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

ФАЙЛ QAX334-3G-2P

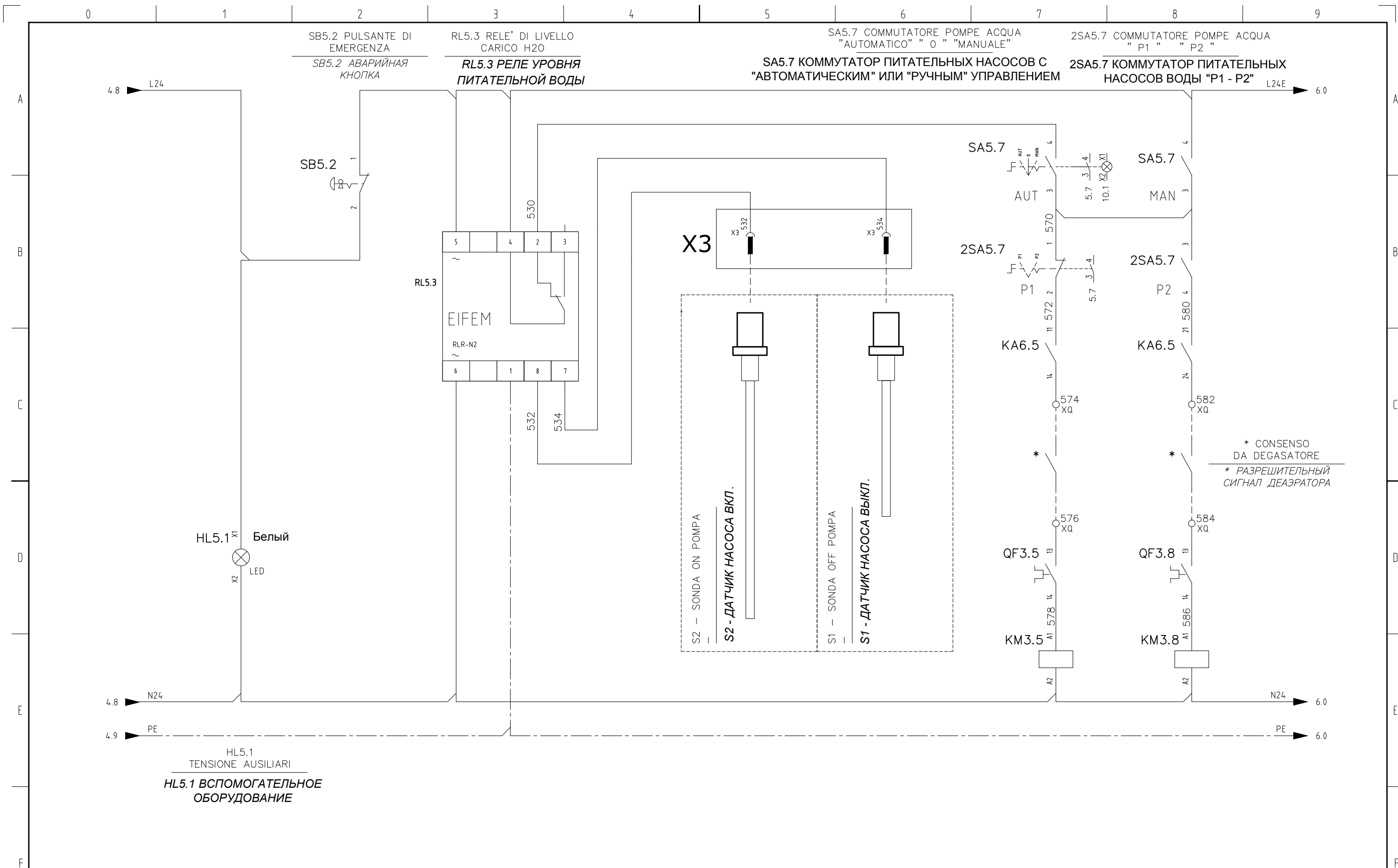
SIXEN2000/3500-12BAR
ICI_CALDAIE_SPA

POTENZA
МОЩНОСТЬ

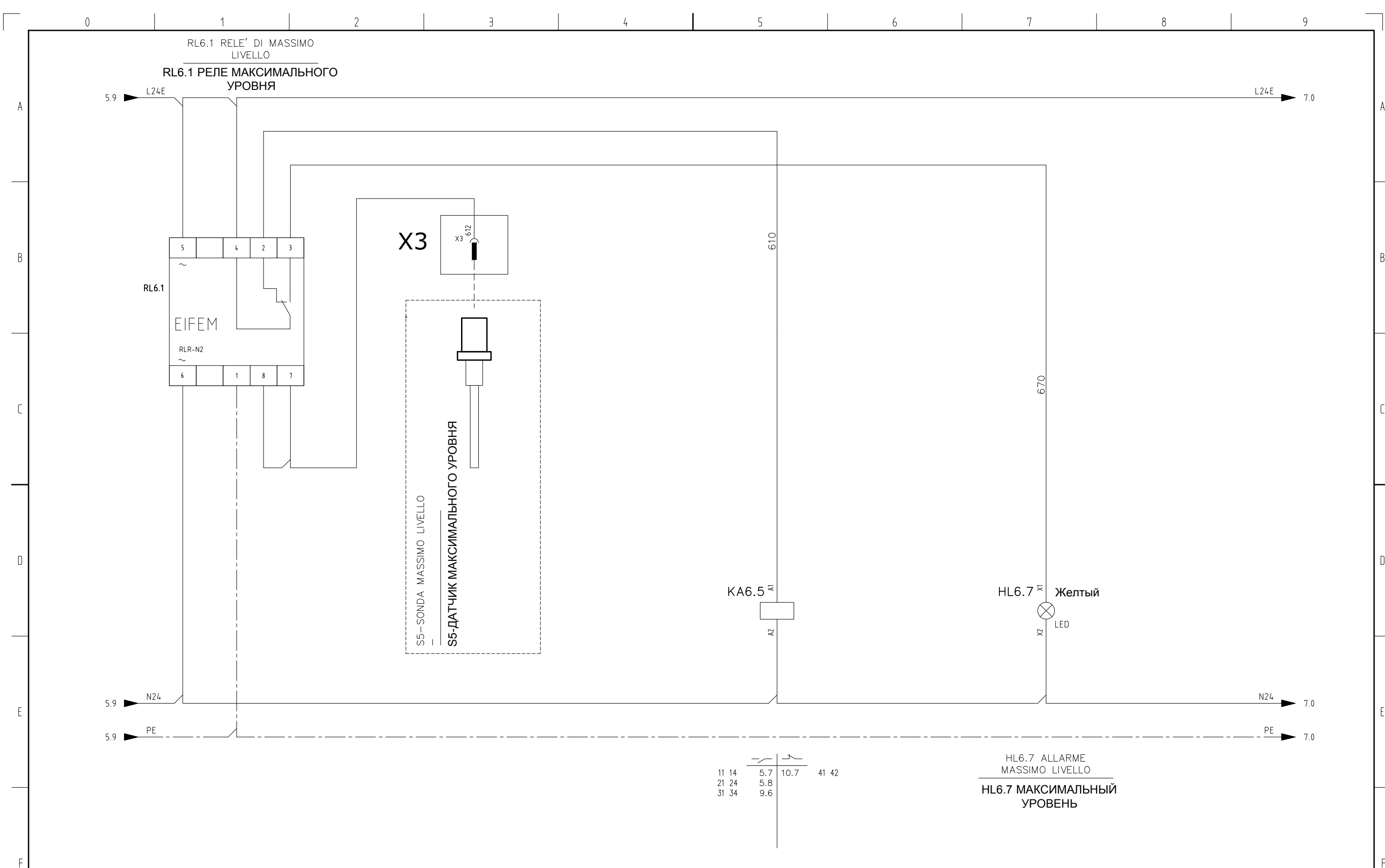
QAX334-3G-2P		= =
		+ +
		FG. 3
		F.S. 4



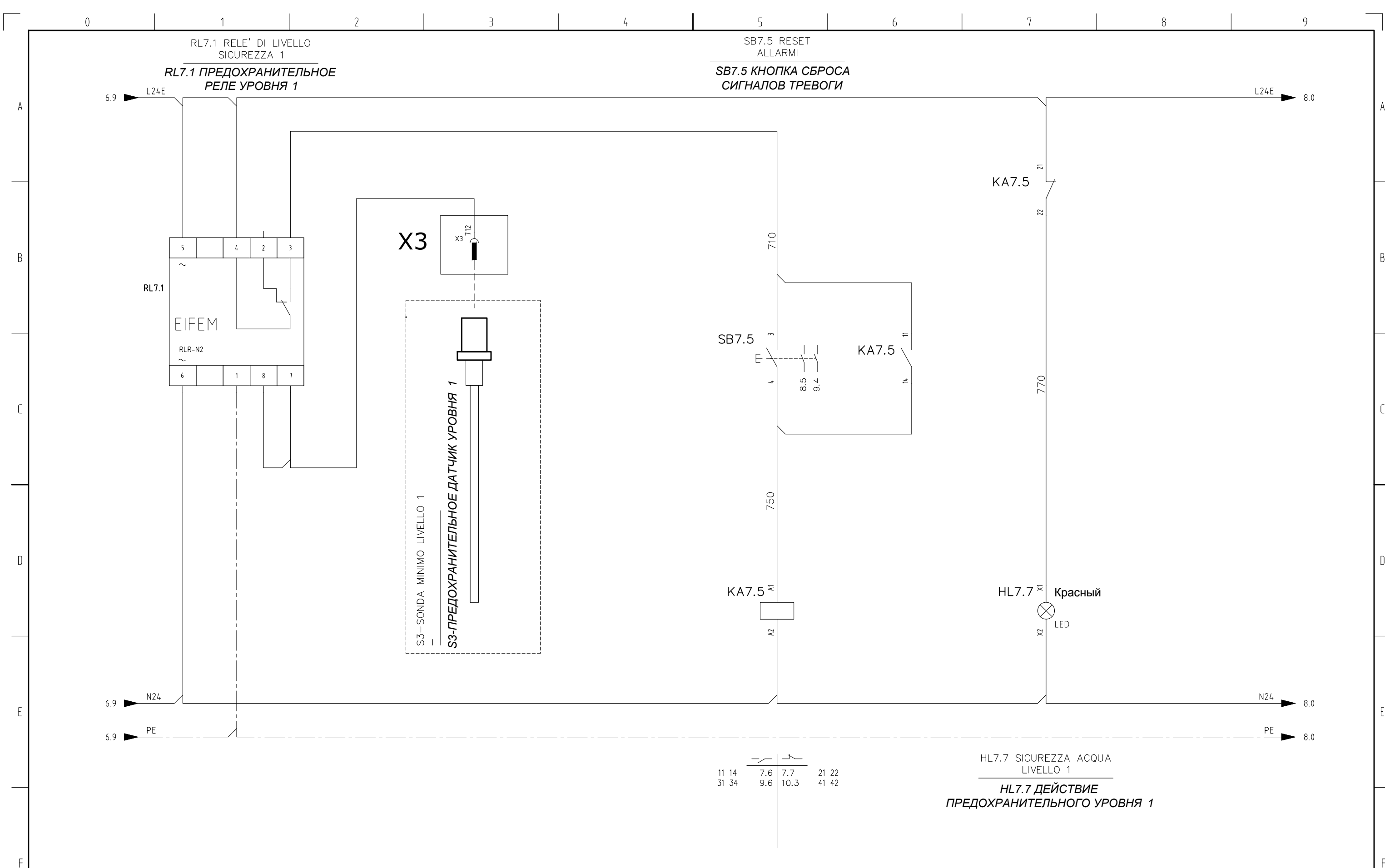
02	Burner fuses	01/13	LB	ДАТА	06/10		ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	SIXEN2000/3500-12BAR ICI_CALDAIE_SPA	QAX334-3G-2P	= = + +				
01	Max level	02/12	LB	ЧЕРТЕЖ	LB						POTENZA МОЩНОСТЬ	-	FG.	4
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	РАЗРЕШЕН	LB								ФАЙЛ	QAX334-3G-2P



02	Burner fuses	01/13	LB	ДАТА	06/10		ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	SIXEN2000/3500-12BAR ICI_CALDAIE_SPA	QAX334-3G-2P	= = + +			
01	Max level	02/12	LB	ЧЕРТЕЖ	LB						AUSILIARI DI COMANDO	FG.	5
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB						ФАЙЛ QAX334-3G-2P	ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ	F.S.



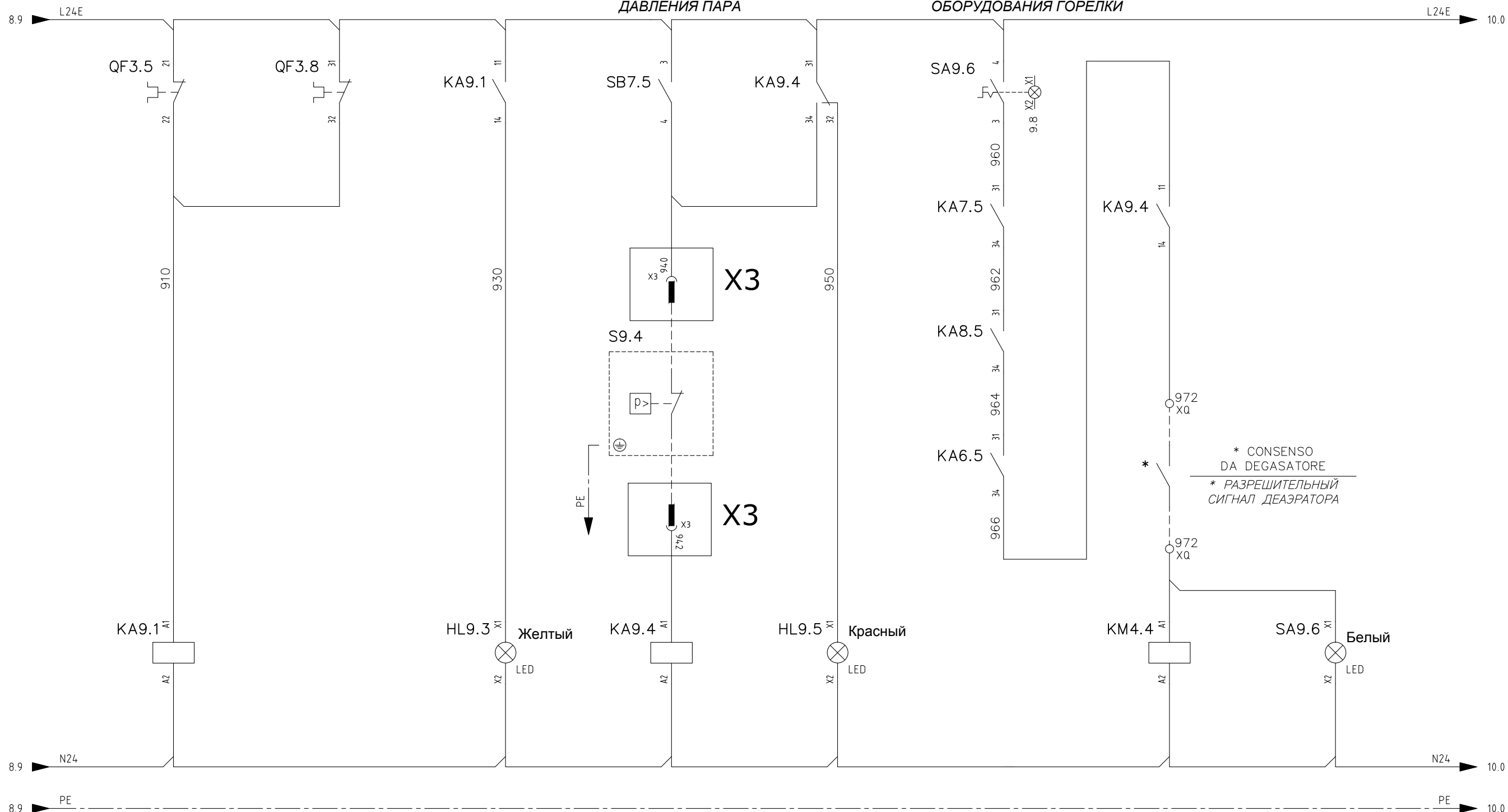
02	Burner fuses	01/13	LB	ДАТА	06/10		ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	SIXEN2000/3500-12BAR ICI_CALDAIE_SPA	QAX334-3G-2P	= = + +						
01	Max level	02/12	LB	ЧЕРТЕЖ	LB											
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	РАЗРЕШЕН	LB											
				УТВЕРЖДЕН	LB	ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-	ФАЙЛ	QAX334-3G-2P	MASSIMO LIVELLO			FG.	6
												МАКСИМАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ			F.S.	7



02	Burner fuses	01/13	LB	ДАТА	06/10		ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	SIXEN2000/3500-12BAR ICI_CALDAIE_SPA MINIMO LIVELLO 1	QAX334-3G-2P	= = + +					
01	Max level	02/12	LB	ЧЕРТЕЖ	LB						ФАЙЛ	QAX334-3G-2P	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ УРОВНЯ	FG.	7
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB						ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-	F.S.

S9.4 PRESSOSTATO SICUREZZA
VAPORE
**S9.4 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ
ДАВЛЕНИЯ ПАРА**

SA9.6 COMANDO 0 - 1
AUSILIARI BRUCIATORE
**SA9.6 УПРАВЛЕНИЕ 0 - 1 ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ ГОРЕЛКИ**



* CONSENSO
DA DEGASATORE
* РАЗРЕШИТЕЛЬНЫЙ
СИГНАЛ ДЕАЭРАТОРА

11 14 9.3
21 24 10.6

HL9.3 PROTEZIONE
POMPA
**HL9.3 ДЕЙСТВИЕ
ЗАЩИТЫ НАСОСА**

11 14 9.7 9.5 31 32
31 34 9.5 10.5 21 22

HL9.5 PRESSIONE
DI SICUREZZA
**HL9.5 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ
ДАВЛЕНИЯ ПАРА**

SA9.6 TENSIONE AUSILIARI
BRUCIATORE
**SA9.6 НАПРЯЖЕНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ ГОРЕЛКИ**

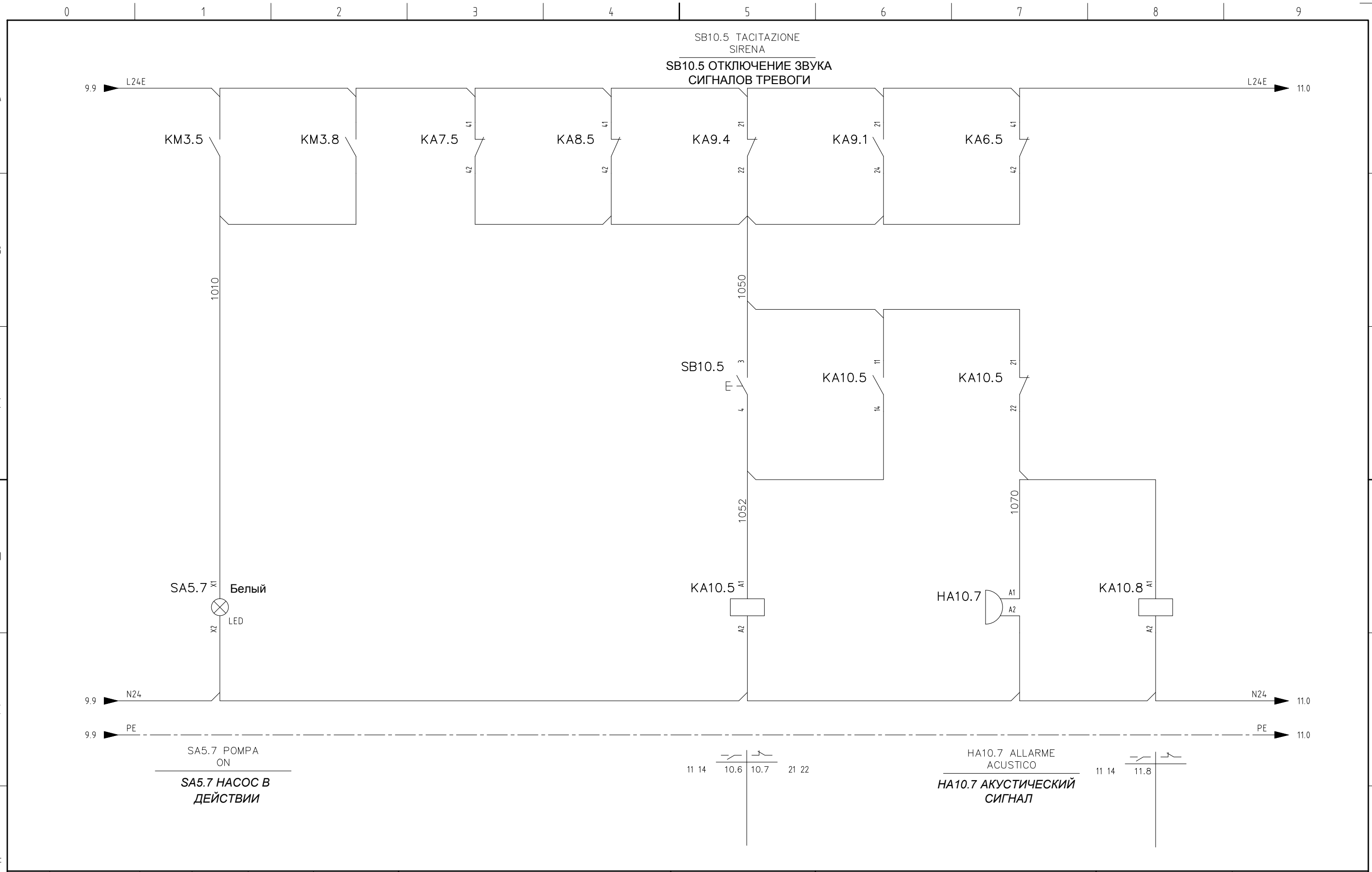
				ДАТА	06/10
02	Burner fuses	01/13	LB	ЧЕРТЕЖ	LB
01	Max level	02/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB



ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

SIXEN2000/3500-12BAR
ICI_CALDAIE_SPA
AUSILIARI DI COMANDO
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

QAX334-3G-2P	= =
	+
	FG. 9
	F.S. 10



SA5.7 ^{X1} Белый
LED

SA5.7 ПОМПА
ON
SA5.7 НАСОС В
ДЕЙСТВИИ

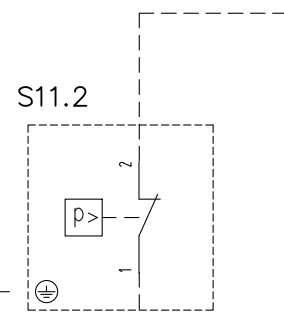
HA10.7 ALLARME
ACUSTICO
HA10.7 АКУСТИЧЕСКИЙ
СИГНАЛ

02	Burner fuses	01/13	LB	ДАТА	06/10		ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	SIXEN2000/3500-12BAR ICI_CALDAIE_SPA	QAX334-3G-2P	= = + +			
01	Max level	02/12	LB	ЧЕРТЕЖ	LB								
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	РАЗРЕШЕН	LB								
				УТВЕРЖДЕН	LB	ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-	ФАЙЛ	QAX334-3G-2P	AUSILIARI DI COMANDO ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ	FG. 10 F.S. 11

S11.2 PRESSOSTATO LIMITE
VAPORE
S11.2 ПРЕДЕЛЬНОЕ РЕЛЕ
ДАВЛЕНИЯ ПАРА

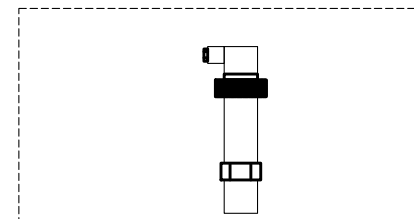
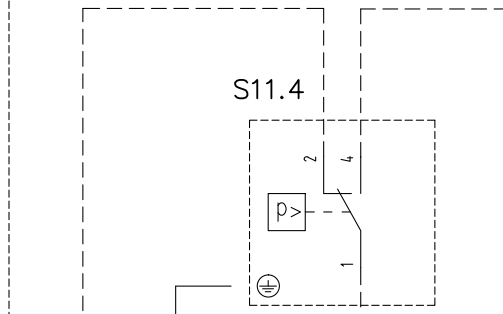
S11.4 PRESSOSTATO
FIAMMA ALTA/BASSA
S11.4 РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ ВТОРОЙ
СТУПЕНИ ГОРЕЛКИ

10.9 L24E



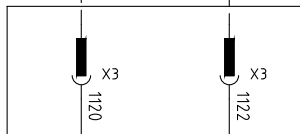
S11.4

PE

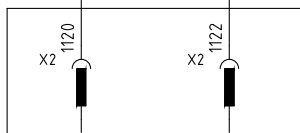


KA10.8

X3



X2



КЛЕММНАЯ
КОРОБКА
ГОРЕЛКИ

XB

XB

OPZIONE: PRESSOSTATO O TRASMETTITORE
ОПЦИЯ: РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ ИЛИ ПЕРЕДАТЧИК

10.9 N24

10.9 PE

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

				ДАТА	06/10
02	Burner fuses	01/13	LB	ЧЕРТЕЖ	LB
01	Max level	02/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB



ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

SIXEN2000/3500-12BAR
ICI_CALDAIE_SPA

QAX334-3G-2P

= =
+ +

AUSILIARI DI COMANDO

ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

FG. 11

F.S. 12

ЗАМЕН -

ЗАМЕН -

ФАЙЛ QAX334-3G-2P

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A

B

C

D

E

F

A

B

C

D

E

F

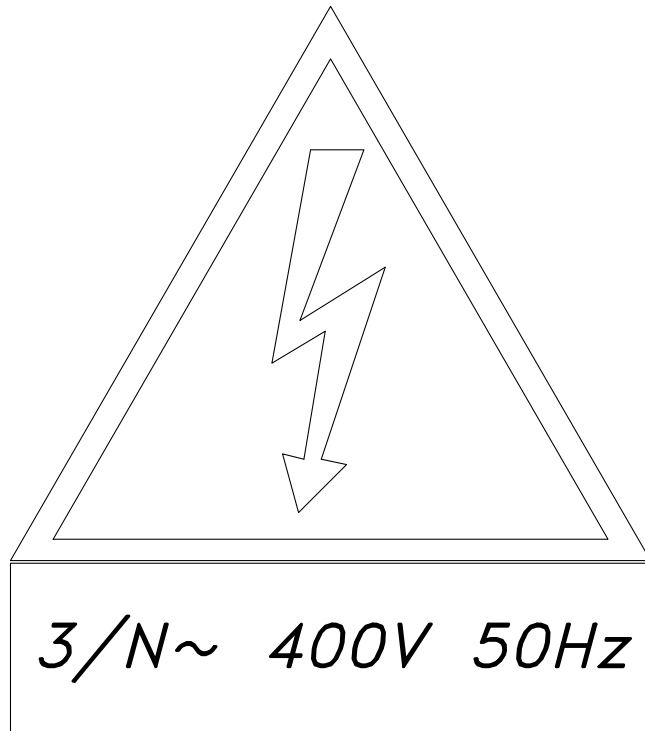
				ДАТА	06/10		ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	SIXEN2000/3500-12BAR ICI_CALDAIE_SPA	QAX334-3G-2P	= =			
02	Burner fuses	01/13	LB	ЧЕРТЕЖ	LB								+ +
01	Max level	02/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB								
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB	ЗАМЕН -	ЗАМЕН -	ФАЙЛ QAX334-3G-2P			FG. 12		
											F.S. -		

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

PROGETTO SIXEN2000/5000
BANCA DIS.
TIPO
PROEKT SIXEN2000/5000

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 infrazione 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 содержание или сообщать его третьим лицам без нашего письменного разрешения. Каждое нарушение влечет за собой возмещение убытков. Все права на патент и зарегистрированный образец защищены.



PROEKT	ICI CALDAIE S.p.A.	РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ	3/N~400V 50Hz	НОРМЫ	-	ЗАЩИТА		
СЕРИЯ	Паровой котел	КОНТРОЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	1/N~24V 50Hz 1/N~230V 50Hz	ICI CALDAIE				
ЗАКАЗ	-	СИГНАЛЬНОЕ НАМРЯЖЕНИЕ						
КЛИЕНТ	-	МАКС. ТОК	34 A	ХАРАКТЕРИСТИКИ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ				-
ПОЛУЧАТЕЛЬ		МАКС. МОЩНОСТЬ	17KW	МАКС. ТОК				
				НОМЕР ЩИТА УПРАВЛЕНИЯ		ПРИМЕУАНИЕ		
				-		Защищать в соответствии с законами, действующими в стране установки		
				ЧЕРТЕЖ	04/11	SIXEN2000/5000 - 12/15bar		
				РАЗРЕШЕН	04/11	ICI CALDAIE SpA		
				УТВЕРЖДЕН	04/11			
03	EV4.6	03/16	LB					
02	МАКС.ТОТ	05/14	LB					
01	МАКС.УРОВЕНЬ	12/12	LB					
00	Первое издание	04/11	LB					
ОСМОТР				ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	ЗАМЕН	
						QAX384-3G-2P		
						ЛИСТ	1	
						T.F.	13	

PROGETTAZIONE	ICI CALDAIE S.p.A.	TENSIONE ESERCIZIO	3/N~400V 50Hz	NORME	-	PROTEZIONI	
SERIE	Generatore di vapore	TENSIONE COMANDI	1/N~24V 50Hz 1/N~230V 50Hz	ICI CALDAIE			
COMMESSA	-	TENSIONE SEGNALI					
COMMITTENTE	-	CORRENTE MASSIMA	34A	CARATTERISTICHE - CARPENTERIA			
DESTINATARIO		POTENZA MASSIMA	17KW	CORRENTE Icc MASSIMA KA			
				QUADRO NUMERO		NOTE	
				-		Proteggere a monte come prescritto da CEI 64/8 e da leggi vigenti nel paese di installazione	
				DATA	FIRME	SIXEN2000/5000 - 12/15bar	
				DIS.	04/11	LB	ICI CALDAIE SpA
				VISTO	04/11	LB	
				APPROV.	04/11	LB	
03	EV4.6	03/16	LB				
02	Potenza MAX	05/14	LB				
01	Massimo livello	12/12	LB				
00	Prima edizione	04/11	LB				
REV. MODIFICA				DATA	FIRME	SOST. DA	SOST. IL
						FILE : QAX384-3G-2P	
						FOGLIO	1
						T.F.	13

03	EV4.6	03/16	LB	ДАТА	04/11
02	Max power	05/14	LB	ЧЕРТЕЖ	LB
01	Max level	12/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB



ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

SIXEN2000/5000-12/15BAR
ICI_CALDAIE_SPA

QAX384-3G-2P

DATI PROGETTO
ПРОЕКТНЫЕ ДАННЫЕ

FG. 1
F.S. 2

ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB	ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-	ФАЙЛ	QAX384-3G-2P	-	-	FG.	1	F.S.	2
--------	-----------	------	---------	-----------	----	-------	---	-------	---	------	--------------	---	---	-----	---	------	---

Fg/Sh	Descrizione	Description	N.Rev.	Modifica/Modify	Data/Date
1	DATI PROGETTO	ПРОЕКТНЫЕ ДАННЫЕ	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	04/11 -
2	LISTA FOGLI	СПИСОК ЛИСТОВ	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	04/11 -
3	POTENZA	МОЩНОСТЬ	00 02	PRIMA EDIZIONE Первое издание	04/11 05/14
4	POTENZA	МОЩНОСТЬ	00 03	PRIMA EDIZIONE Первое издание	04/11 03/16
5	AUSILIARI DI COMANDO	ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ	00 01	PRIMA EDIZIONE Первое издание	04/11 12/12
6	MASSIMO LIVELLO	МАКСИМАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ	00 01	PRIMA EDIZIONE Первое издание	04/11 12/12
7	MINIMO LIVELLO 1	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ УРОВНЯ 1	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	04/11 -
8	MINIMO LIVELLO 2	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ УРОВНЯ 2	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	04/11 -
9	AUSILIARI DI COMANDO	ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ	00 01	PRIMA EDIZIONE Первое издание	04/11 12/12
10	AUSILIARI DI COMANDO	ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	04/11 -
11	AUSILIARI DI COMANDO	ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	04/11 -
12	ECONOMIZZATORE	ЭКОНОМАЙЗЕР	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	04/11 -
13	SPURGO FANGHI	КЛАПАН, ВЫВОДЯЩИЙ ШЛАМ	00 -	PRIMA EDIZIONE Первое издание	04/11 -
14	-	-	- -	- -	- -
15	-	-	- -	- -	- -
16	-	-	- -	- -	- -
14	-	-	- -	- -	- -
15	-	-	- -	- -	- -
16	-	-	- -	- -	- -

SPINOTTI QUADRO

ШТЫРЕВЫЕ КОНТАКТЫ ШКАФА

X1	Consensi caldaia (16poli+T 16A 250V) ДОПУСКИ КОТЛА (16poli+T 16A 250V)
X2	Brucciatore (4poli+8poli+T 80A 400V) ГОРЕЛКА (4poli+8poli+T 80A 400V)
X3	Potenza pompe (16poli+T 16A 400V) МОЩНОСТЬ НАСОСА (16poli+T 16A 400V)

03	EV4.6	03/16	LB	ДАТА	04/11	ICI CALDAIE	ICI CALDAIE SpA FINLUC Group Verona ITALY	SIXEN2000/5000-12/15BAR ICI_CALDAIE_SPA	QAX384-3G-2P	= =			
02	Max power	05/14	LB	ЧЕРТЕЖ	LB					+ +			
01	Max level	12/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB								
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB	ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-	ФАЙЛ QAX384-3G-2P	LISTA FOGLI СПИСОК ЛИСТОВ	-	FG. 2 F.S. 3

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A

B

C

D

E

F

A

B

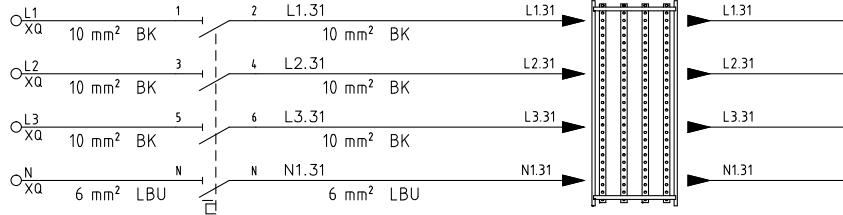
C

D

E

F

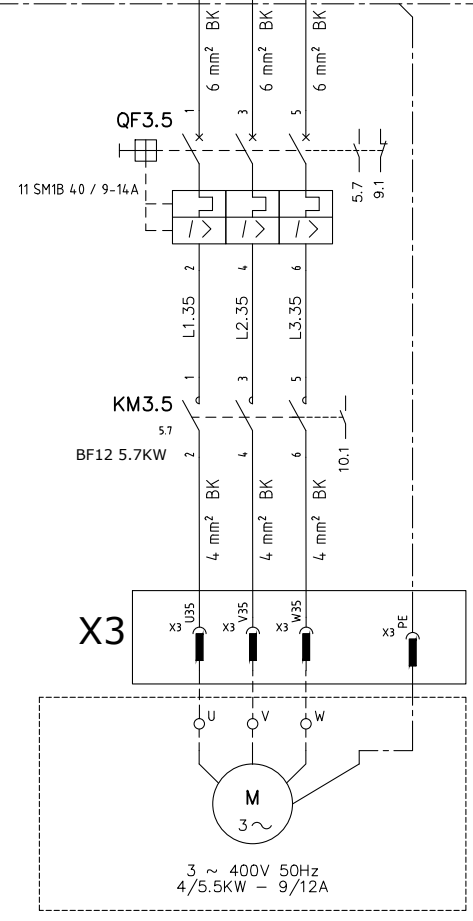
QS3.1 / AC23B



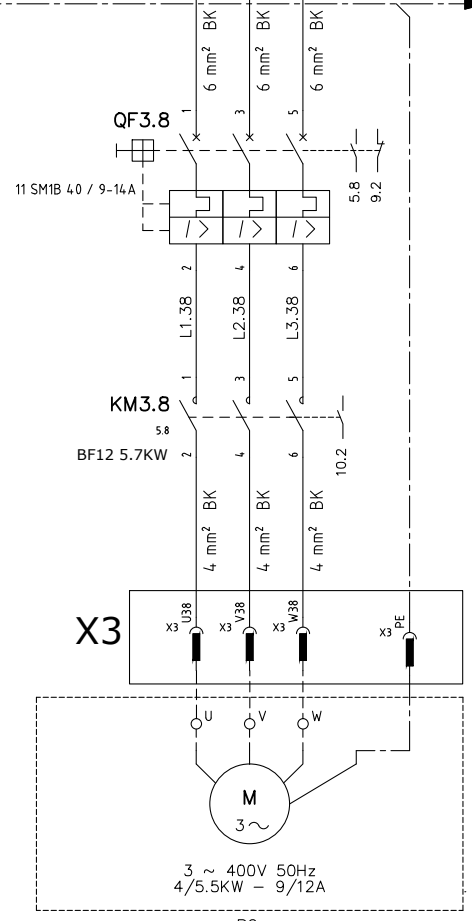
MORSETTIERA DI DISTRIBUZIONE
 >=40 A - Icc >= 6 KA
 Распределительная клеммная коробка
 >=40A Icc >=6KA

L1 - L2 - L3 - N
 ALIMENTAZIONE 3/N~ 400V 50Hz
 L1 - L2 - L3 - N
 Напряжение 3/N 400V 50Hz

QS3.1
 INTERRUTTORE GENERALE
 QS3.1 ГЛАВНЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ



P1
 POMPA CARICO N°1
 ПИТАТЕЛЬНЫЙ НАСОС 1



P2
 POMPA CARICO N°1
 ПИТАТЕЛЬНЫЙ НАСОС 2

03	EV4.6	03/16	LB	ДАТА	04/11
02	Max power	05/14	LB	ЧЕРТЕЖ	LB
01	Max level	12/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB

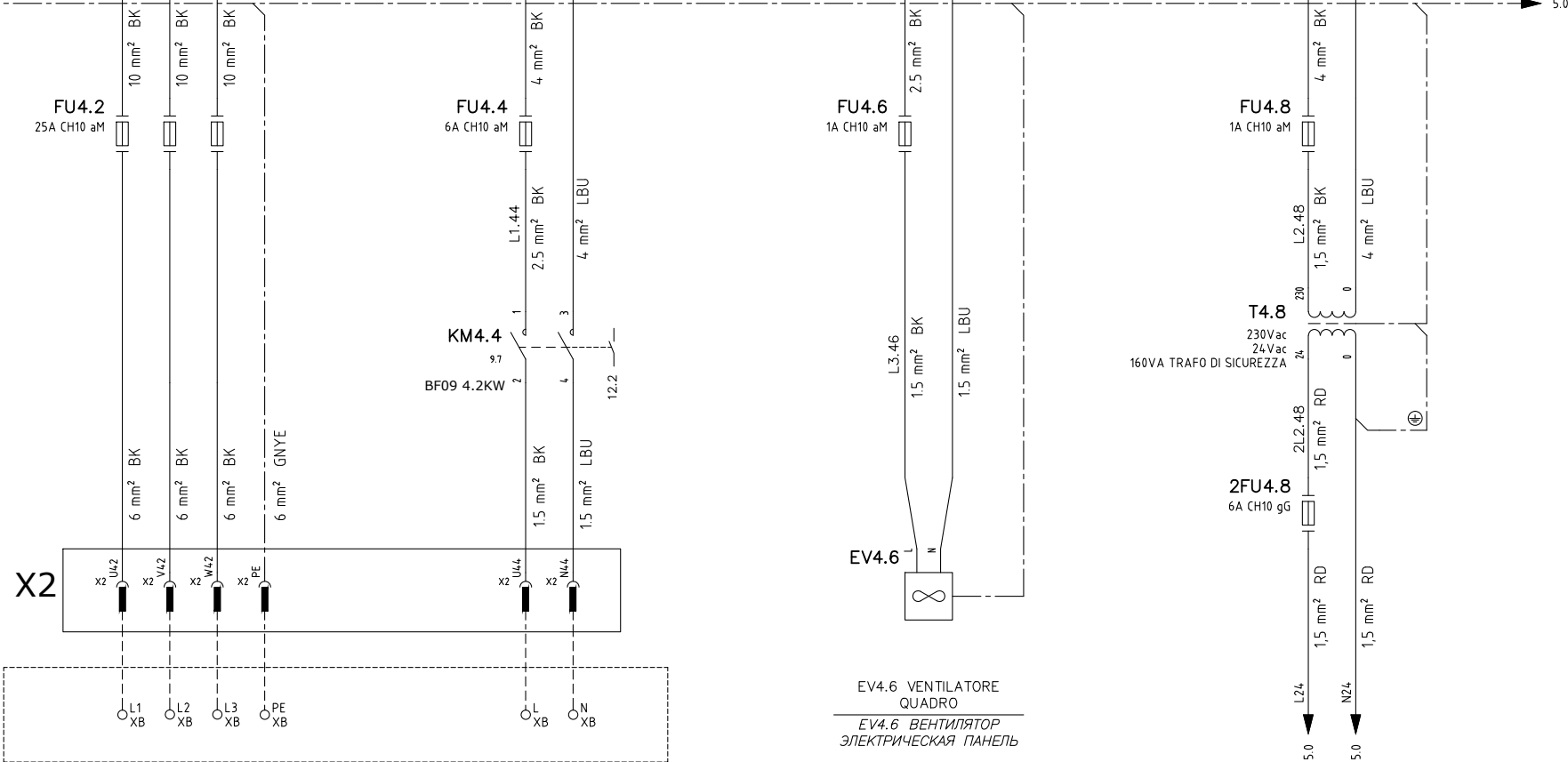
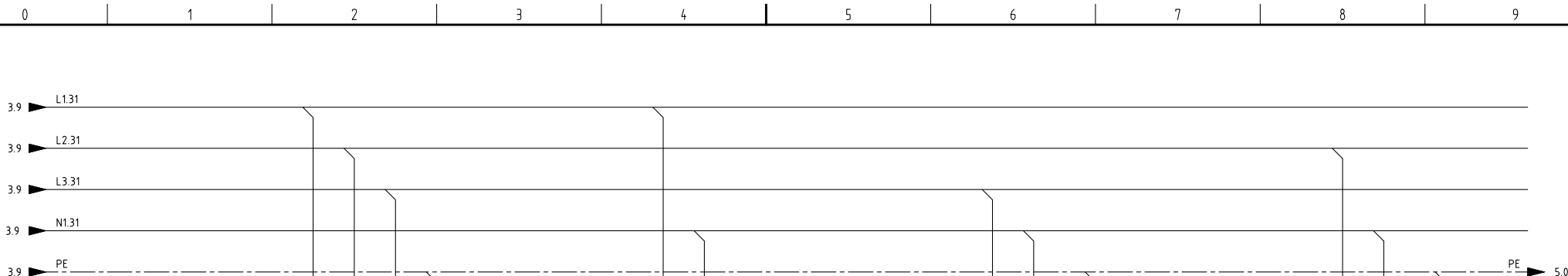
ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-
-------	---	-------	---

ICI CALDAIE SpA
 FINLUC Group
 Verona ITALY
 ФАЙЛ QAX384-3G-2P

SIXEN2000/5000-12/15BAR
 ICI_CALDAIE_SPA
 POTENZA
 МОЩНОСТЬ

QAX384-3G-2P	= =	FG.	3
	+ +	F.S.	4

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



**КЛЕММНАЯ
КОРОБКА
ГОРЕЛКИ**

ALIMENTAZIONE VENTILATORE
BRUCIATORE 3 ~ 400V 50Hz MAX 11KW
*Мощность вентилятора горелки
3 ~ 400V 50Hz МАКС.11KW*

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

EV4.6 VENTILATORE
QUADRO
*EV4.6 ВЕНТИЛЯТОР
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПАНЕЛЬ*

ALIMENTAZIONE
AUSILIARI 24Vac
*ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ 24Vac*

03	EV4.6	03/16	LB	ДАТА	04/11
02	Max power	05/14	LB	ЧЕРТЕЖ	LB
01	Max level	12/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB

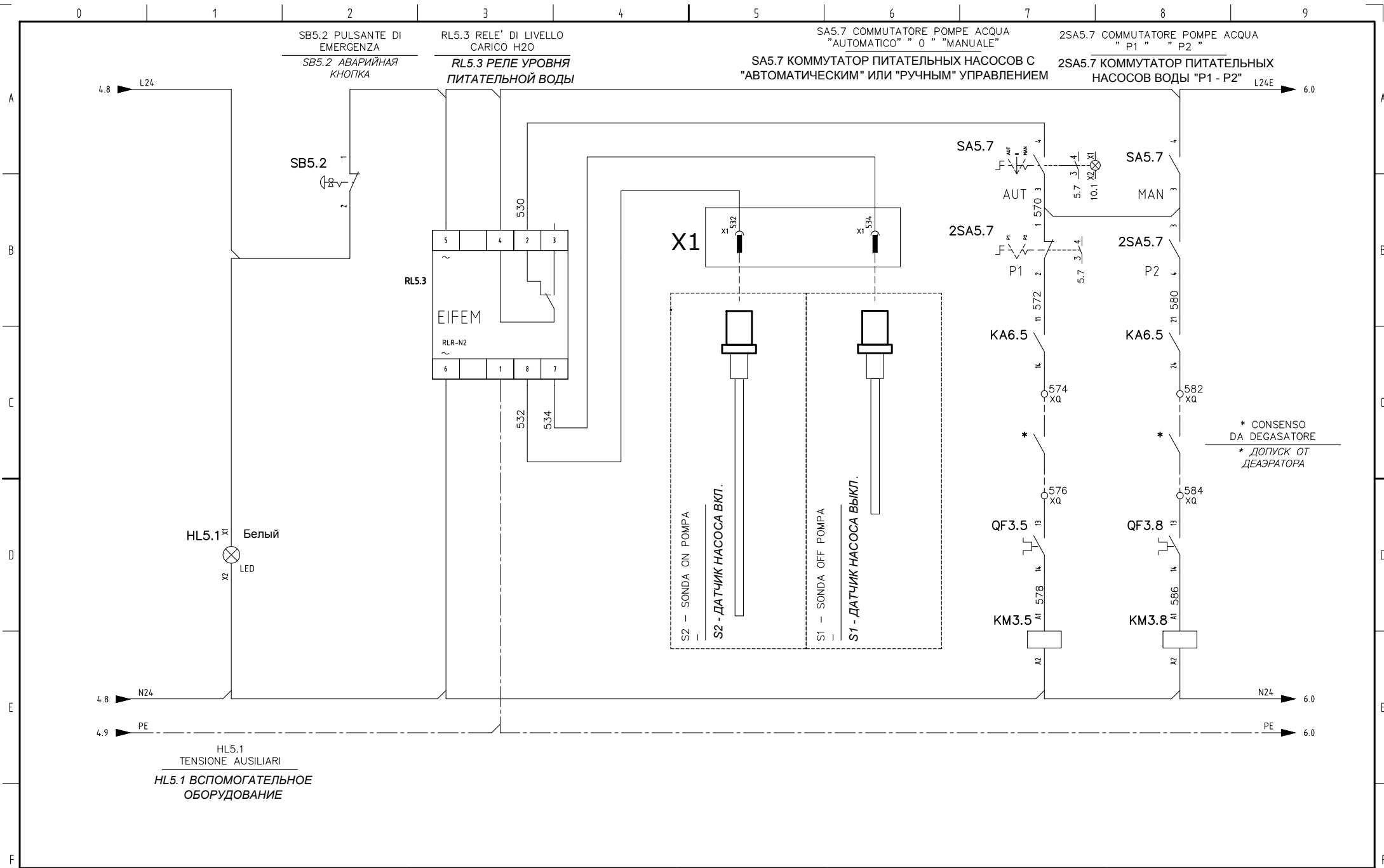


ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

SIXEN2000/5000-12/15BAR
ICI_CALDAIE_SPA
POTENZA
МОЩНОСТЬ

QAX384-3G-2P		= =
		+ +
		FG. 4
		F.S. 5

ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-	ФАЙЛ	QAX384-3G-2P
-------	---	-------	---	------	--------------



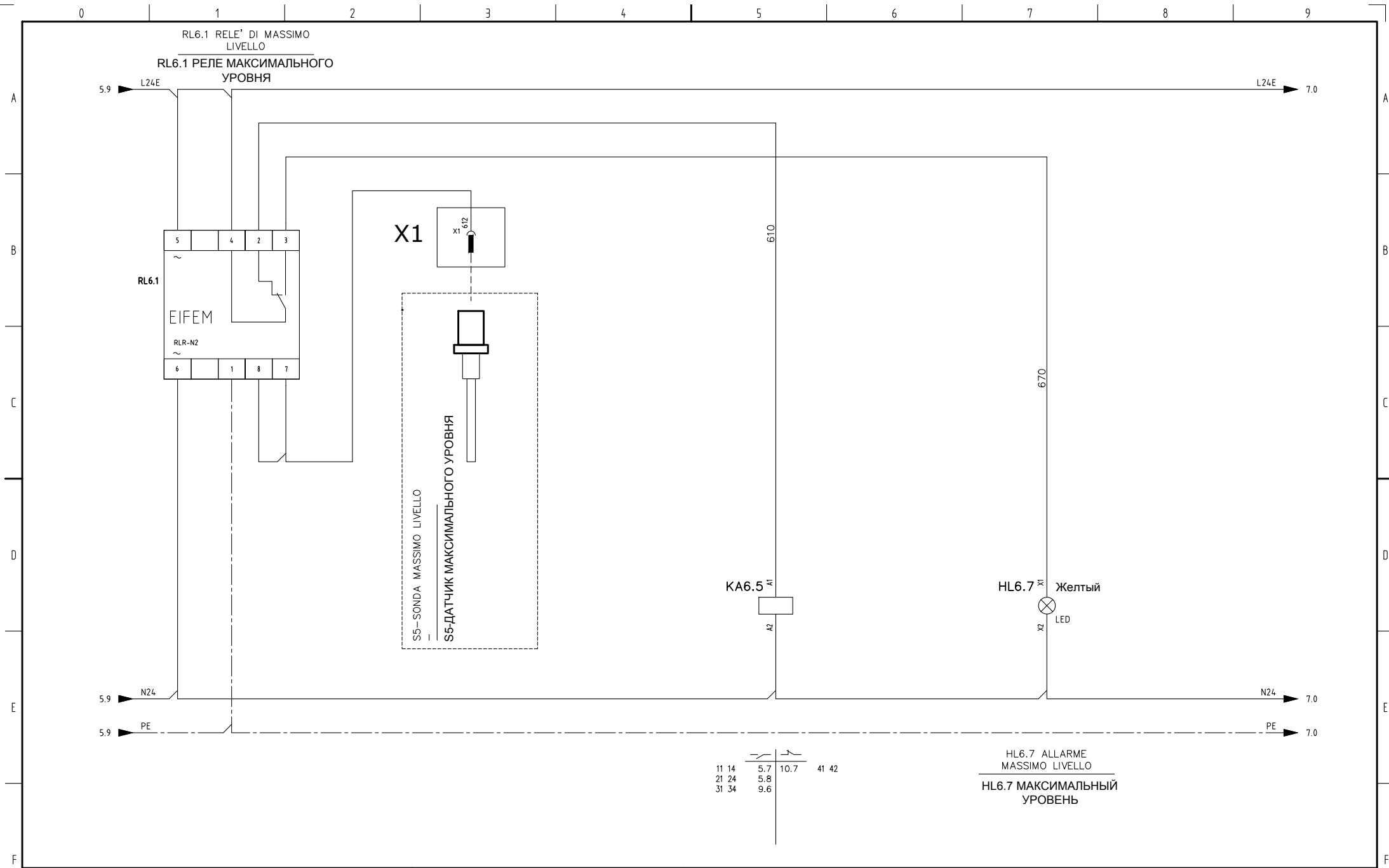
03	EV4.6	03/16	LB	ДАТА	04/11
02	Max power	05/14	LB	ЧЕРТЕЖ	LB
01	Max level	12/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB



ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

SIXEN2000/5000-12/15BAR
ICI_CALDAIE_SPA
AUSILIARI DI COMANDO
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

QAX384-3G-2P	= =
	+ +
	FG. 5
	F.S. 6



03	EV4.6	03/16	LB	ДАТА	04/11
02	Max power	05/14	LB	ЧЕРТЕЖ	LB
01	Max level	12/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB

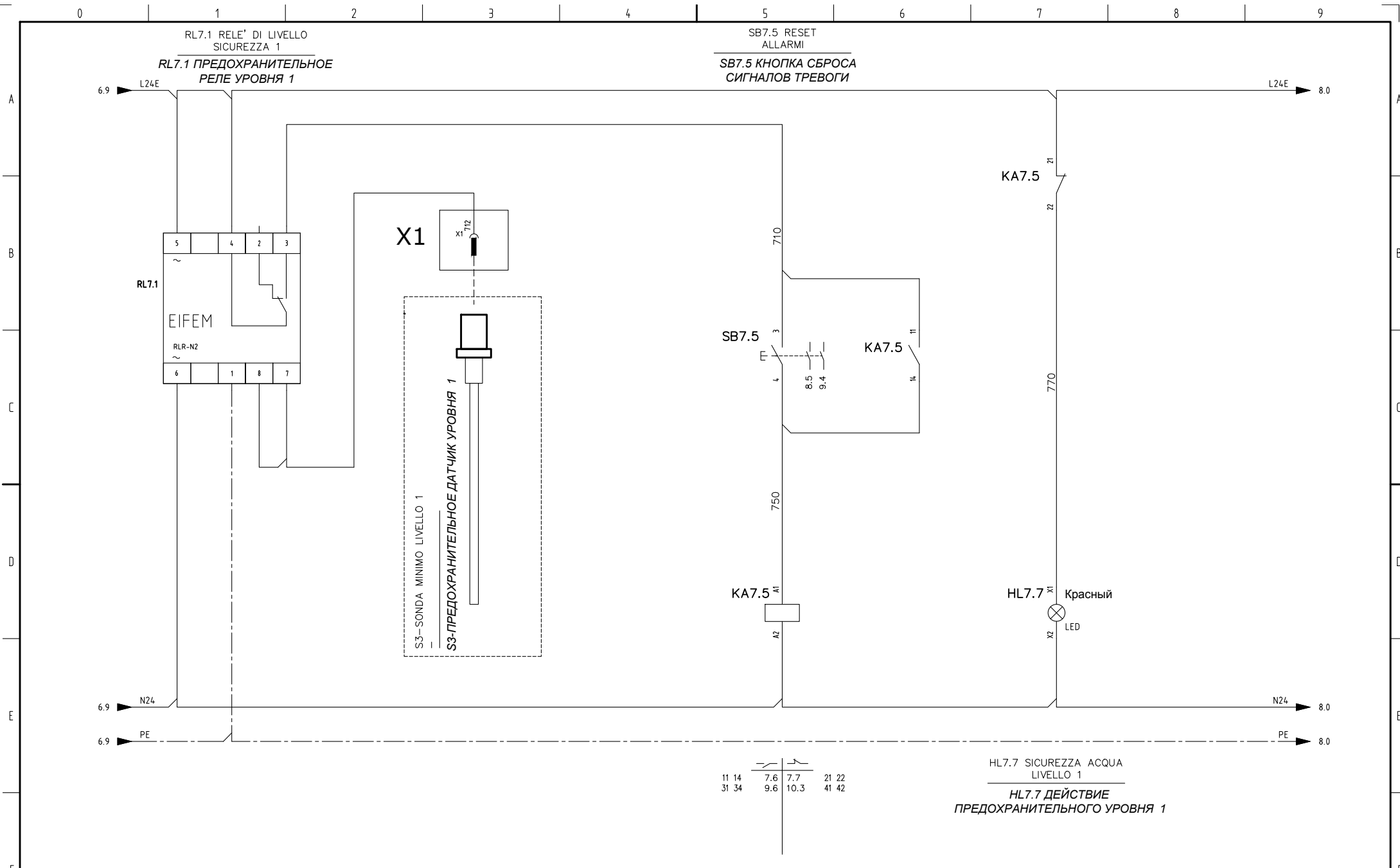


ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

SIXEN2000/5000-12/15BAR
ICI_CALDAIE_SPA
MASSIMO LIVELLO
МАКСИМАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ

QAX384-3G-2P	= =
	+ +
	FG. 6
	F.S. 7

ЗАМЕН -	ЗАМЕН -	ФАЙЛ QAX384-3G-2P			
---------	---------	-------------------	--	--	--



11 14	7.6	7.7	21 22
31 34	9.6	10.3	41 42

03	EV4.6	03/16	LB	ДАТА	04/11
02	Max power	05/14	LB	ЧЕРТЕЖ	LB
01	Max level	12/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB



ICI CALDAIE SpA
 FINLUC Group
 Verona ITALY

SIXEN2000/5000-12/15BAR
 ICI_CALDAIE_SPA
 MINIMO LIVELLO 1
ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ УРОВНЯ

QAX384-3G-2P	= =	
	+ +	
	-	FG. 7
		F.S. 8

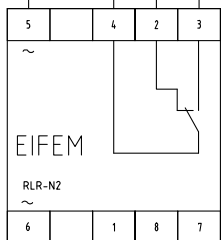
RL8.1 RELE' DI
MINIMO LIVELLO 2

RL8.1 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ
РЕЛЕ УРОВНЯ 2

L24E 7.9

L24E 9.0

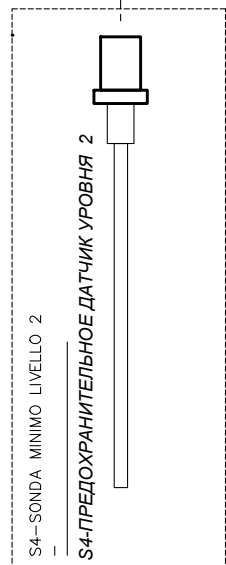
RL8.1



EIFEM

RLR-N2

X1



S4-SONDA MINIMO LIVELLO 2
S4-ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ ДАТЧИК УРОВНЯ 2

810

SB7.5

KA8.5

KA8.5

KA8.5

HL8.7 Красный

LED

N24 7.9

N24 9.0

PE 7.9

PE 9.0

11 14	8.6	8.7	21 22
31 34	9.6	10.4	41 42

HL8.7 MINIMO
LIVELLO 2
HL8.7 ДЕЙСТВИЕ
ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОГО УРОВНЯ 2

03	EV4.6	03/16	LB	ДАТА	04/11
02	Max power	05/14	LB	ЧЕРТЕЖ	LB
01	Max level	12/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB

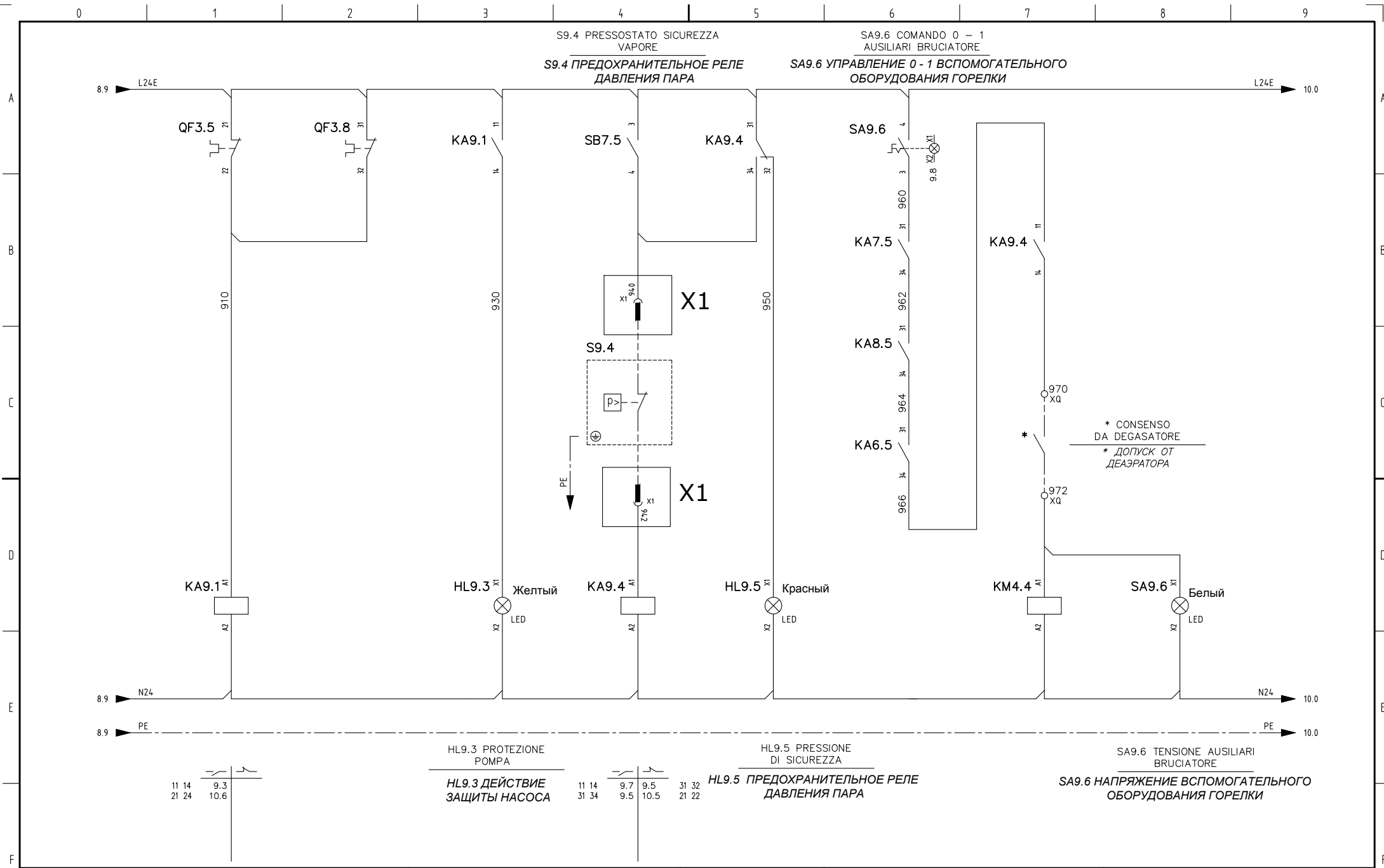


ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

SIXEN2000/5000-12/15BAR
ICI_CALDAIE_SPA
MINIMO LIVELLO 2
ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ УРОВНЯ

QAX384-3G-2P	= =	
	+ +	
		FG. 8
		F.S. 9

ЗАМЕН	-	ЗАМЕН	-	ФАЙЛ	QAX384-3G-2P
-------	---	-------	---	------	--------------



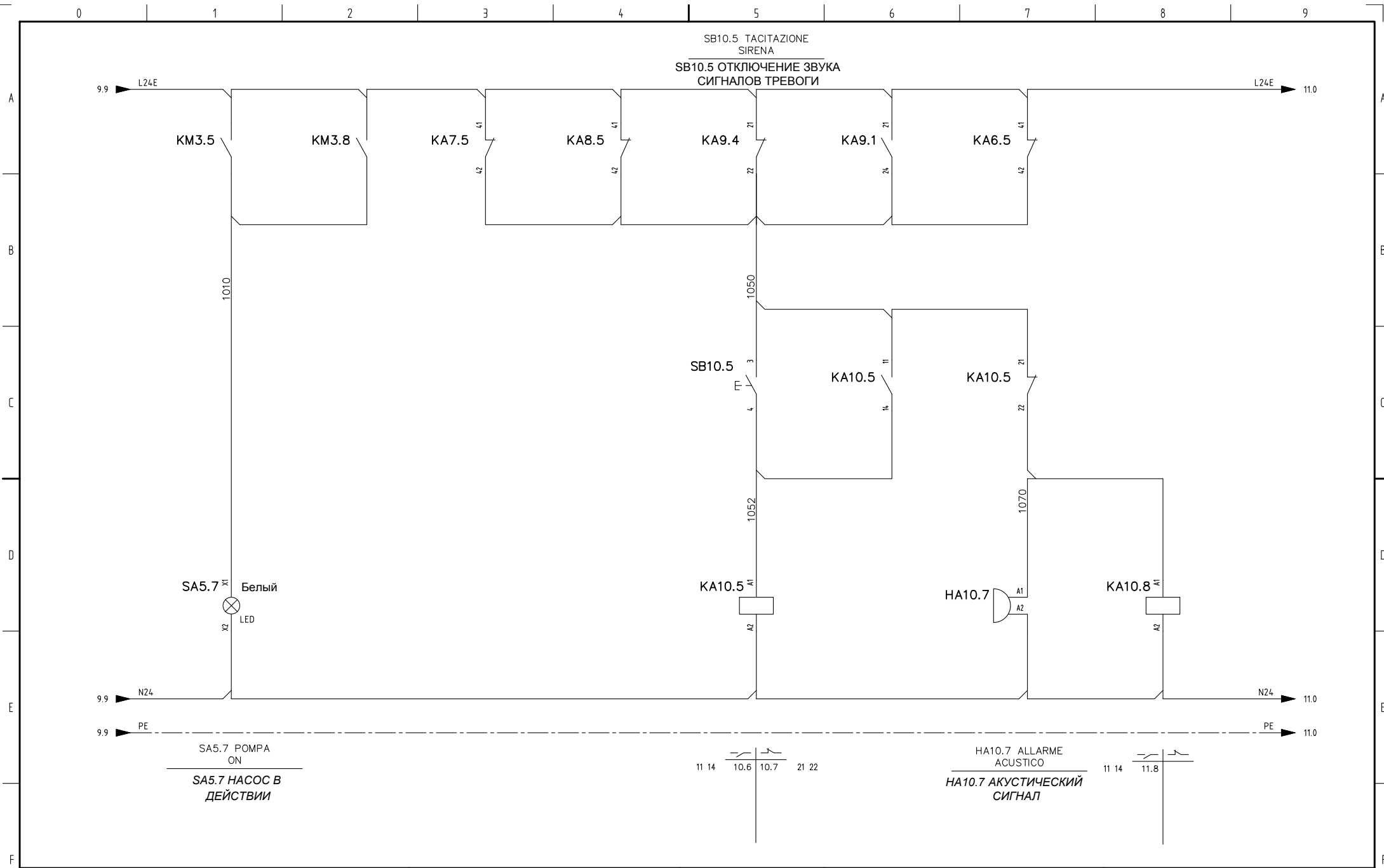
03	EV4.6	03/16	LB	ДАТА	04/11
02	Max power	05/14	LB	ЧЕРТЕЖ	LB
01	Max level	12/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB

ЗАМЕН - ЗАМЕН -

ICI CALDAIE SpA
 FINLUC Group
 Verona ITALY
 ФАЙЛ QAX384-3G-2P

SIXEN2000/5000-12/15BAR
ICI_CALDAIE_SPA
 AUSILIARI DI COMANDO
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

QAX384-3G-2P	= =	-	FG. 9
	+ +		F.S. 10



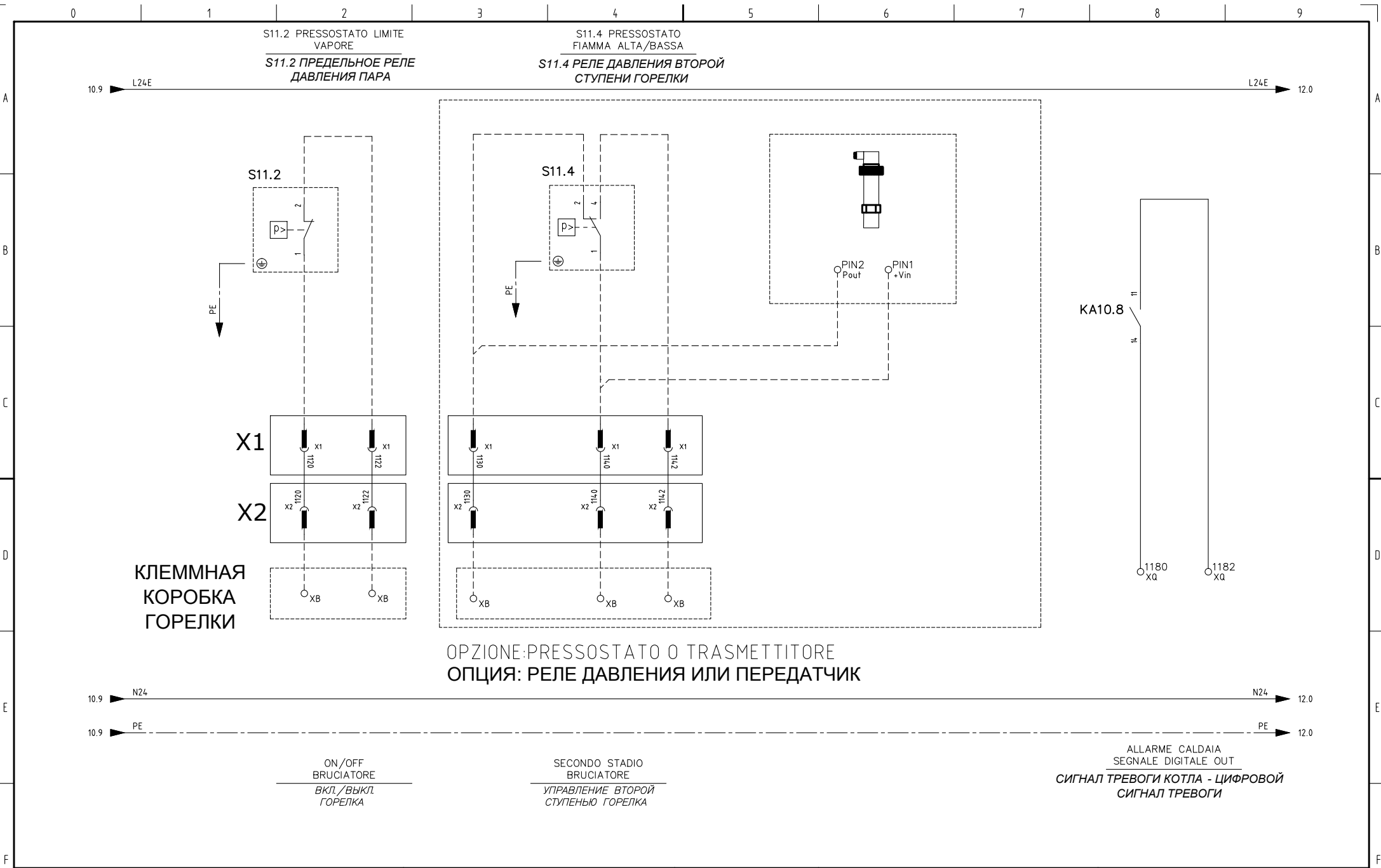
03	EV4.6	03/16	LB	ДАТА	04/11
02	Max power	05/14	LB	ЧЕРТЕЖ	LB
01	Max level	12/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB

ICI CALDAIE

ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

SIXEN2000/5000-12/15BAR
ICI_CALDAIE_SPA
AUSILIARI DI COMANDO
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

QAX384-3G-2P	= =
	+ +
	FG. 10
	F.S. 11



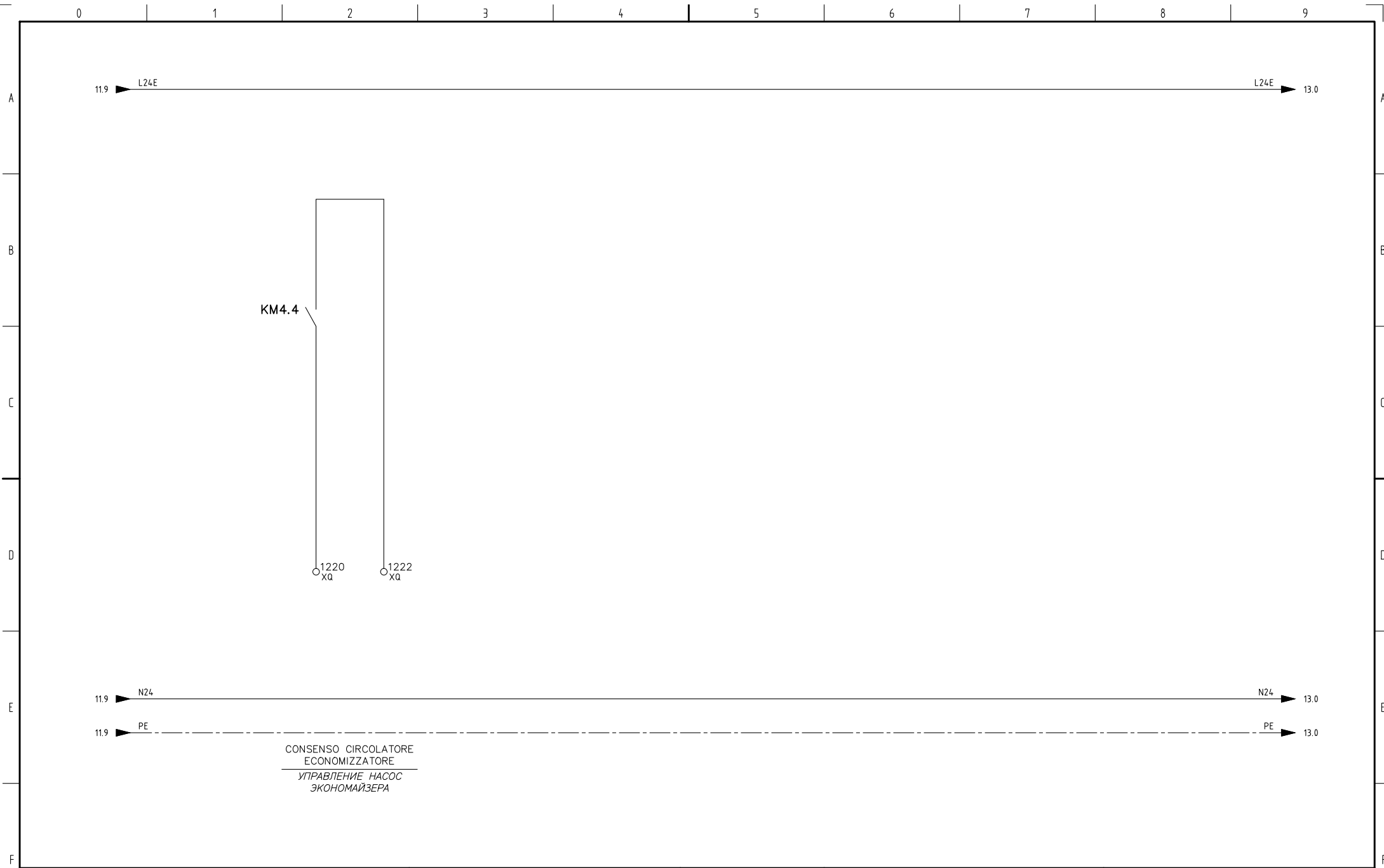
03	EV4.6	03/16	LB	ДАТА	04/11
02	Max power	05/14	LB	ЧЕРТЕЖ	LB
01	Max level	12/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB



ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

SIXEN2000/5000-12/15BAR
ICI_CALDAIE_SPA
AUSILIARI DI COMANDO
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

QAX384-3G-2P	= =	
	+ +	
	-	FG. 11
		F.S. 12



CONSENSO CIRCOLATORE
ECONOMIZZATORE
УПРАВЛЕНИЕ НАСОС
ЭКОНОМАЙЗЕРА

03	EV4.6	03/16	LB	ДАТА	04/11
02	Max power	05/14	LB	ЧЕРТЕЖ	LB
01	Max level	12/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB



ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

SIXEN2000/5000-12/15BAR
ICI_CALDAIE_SPA
ECONOMIZZATORE
ЭКОНОМАЙЗЕР

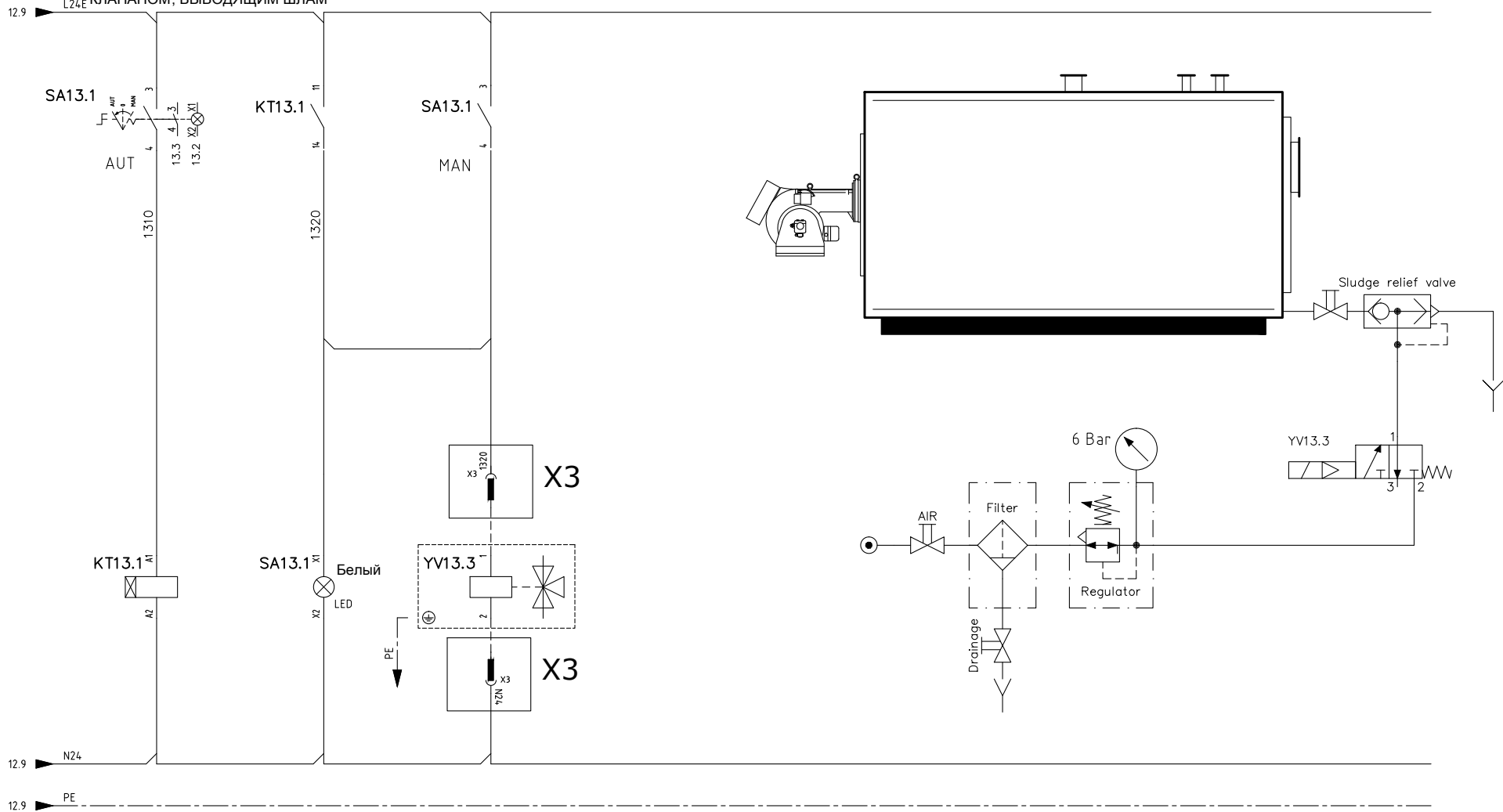
QAX384-3G-2P	= =
	+ +
	FG. 12
	F.S. 13

ЗАМЕН -	ЗАМЕН -
---------	---------

ФАЙЛ QAX384-3G-2P

SA13.1 SELETTORE COMANDO
VALVOLA DEFANGATRICE AUT-O-MAN

SA13.1 УПРАВЛЕНИЕ "АУТ-О-МАН"
КЛАПАНОМ, ВЫВОДЯЩИМ ШЛАМ



KT13.1 TEMPORIZZATORE
"OMRON" PAUSA LAVORO
H3CR-F8 24Vac
Zoccolo "Octal"

SA13.1 SEGNALAZIONE VALVOLA
IN FUNZIONE
SA13.1 КЛАПАН В
ДЕЙСТВИИ

YV13.3 ELETTROVALVOLA DI COMANDO
VALVOLA DEFANGATRICE
YV13.3 ЭЛЕКТРОКЛАПАН УПРАВЛЕНИЯ
КЛАПАНОМ, ВЫВОДЯЩИМ ШЛАМ

03	EV4.6	03/16	LB	ДАТА	04/11
02	Max power	05/14	LB	ЧЕРТЕЖ	LB
01	Max level	12/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB

ICI CALDAIE

ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

SIXEN2000/5000-12/15BAR
ICI_CALDAIE_SPA

QAX384-3G-2P

SPURGO FANGHI
КЛАПАН, ВЫВОДЯЩИЙ ШЛАМ

FG. 13
F.S. -