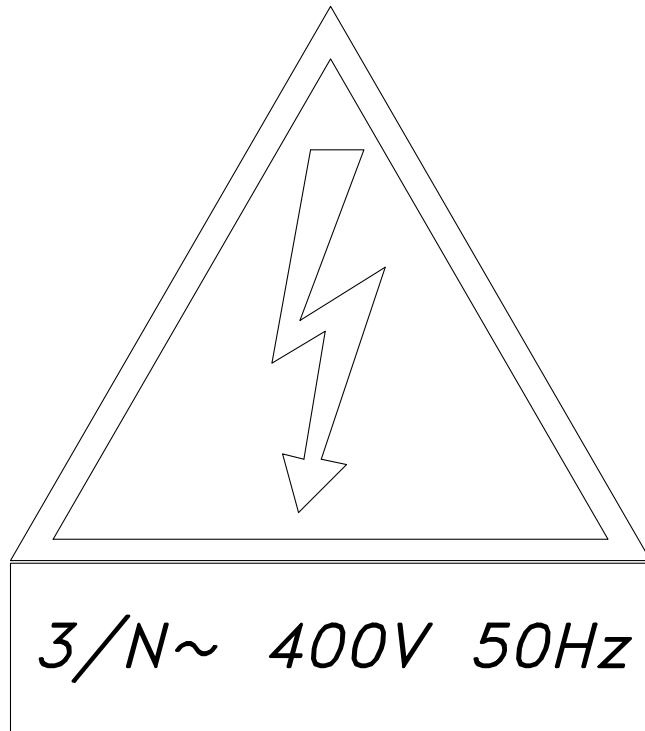


PROGETTO SIXEN2000/5000
BANCA DIS.
TIPO
PROEKT SIXEN2000/5000

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	-		
				ЧЕРТЕЖ	04/11	ПОДПИСИ	LB
				РАЗРЕШЕН	04/11	ПОДПИСИ	LB
				УТВЕРЖДЕН	04/11	ПОДПИСИ	LB
03	EV4.6	03/16	LB	SIXEN2000/5000 - 12/15bar ICI CALDAIE SpA			
02	МАКС.ТОТ	05/14	LB				
01	МАКС.УРОВЕНЬ	12/12	LB				
00	Первое издание	04/11	LB				
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	ЗАМЕН	ЗАМЕН		ЛИСТ 1 T.F. 13
				QAX384-3G-2P	ФАЙЛ QAX384-3G-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	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		
				DIS.	04/11	FIRME	LB
				VISTO	04/11	FIRME	LB
				APPROV.	04/11	FIRME	LB
03	EV4.6	03/16	LB	SIXEN2000/5000 - 12/15bar ICI CALDAIE SpA			
02	Potenza MAX	05/14	LB				
01	Massimo livello	12/12	LB				
00	Prima edizione	04/11	LB				
REV.	MODIFICA	ДАТА	ФИРМЕ	СОСТ. ДА	СОСТ. ИЛ		ФОГЛИО 1 T.F. 13
				QAX384-3G-2P	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

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/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

A

B

C

D

E

F

A

B

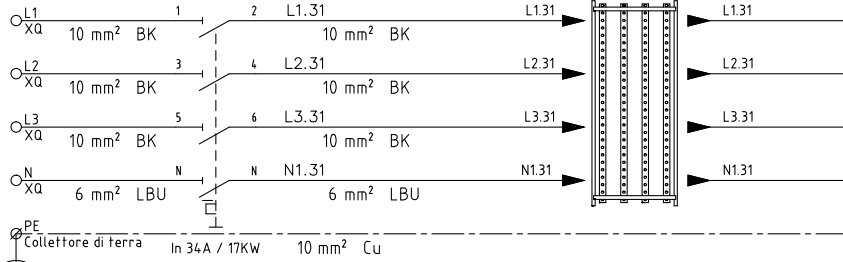
C

D

E

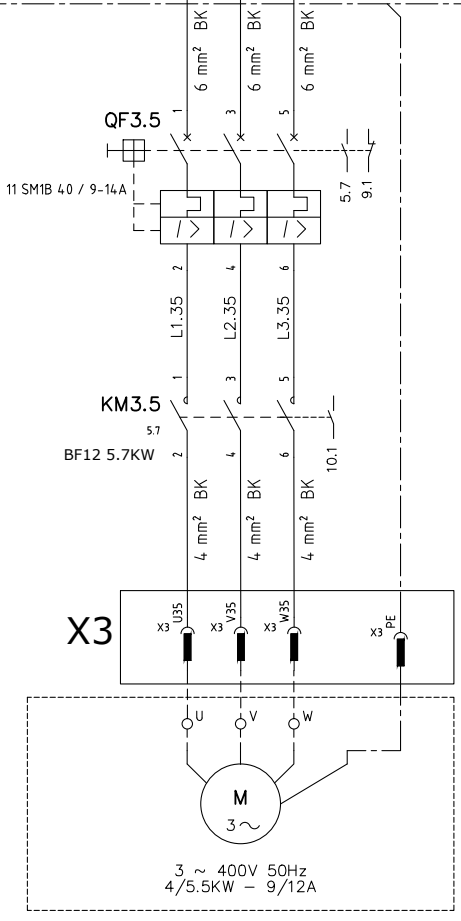
F

QS3.1 / AC23B

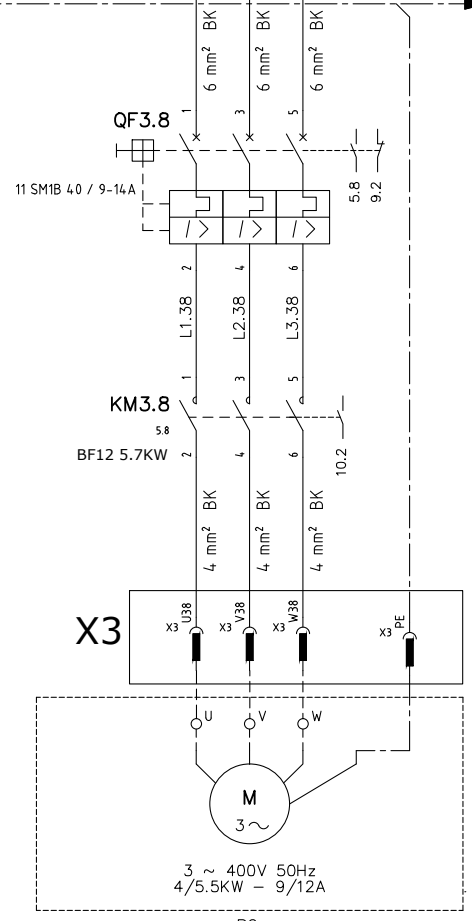


MORSETTIERA DI DISTRIBUZIONE
 >=40 A - Icc >= 6 KA
 Распределительная клеммная коробка
 >=40A Icc >=6KA

L1 - L2 - L3 - N QS3.1
 ALIMENTAZIONE 3/N~ 400V 50Hz INTERRUTTORE GENERALE
 L1 - L2 - L3 - N QS3.1 ГЛАВНЫЙ
 Напряжение 3/N 400V 50Hz ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ



P1
 POMPA CARICO N°1
 ПИТАТЕЛЬНЫЙ
 НАСОС 1



P2
 POMPA CARICO N°1
 ПИТАТЕЛЬНЫЙ
 НАСОС 2

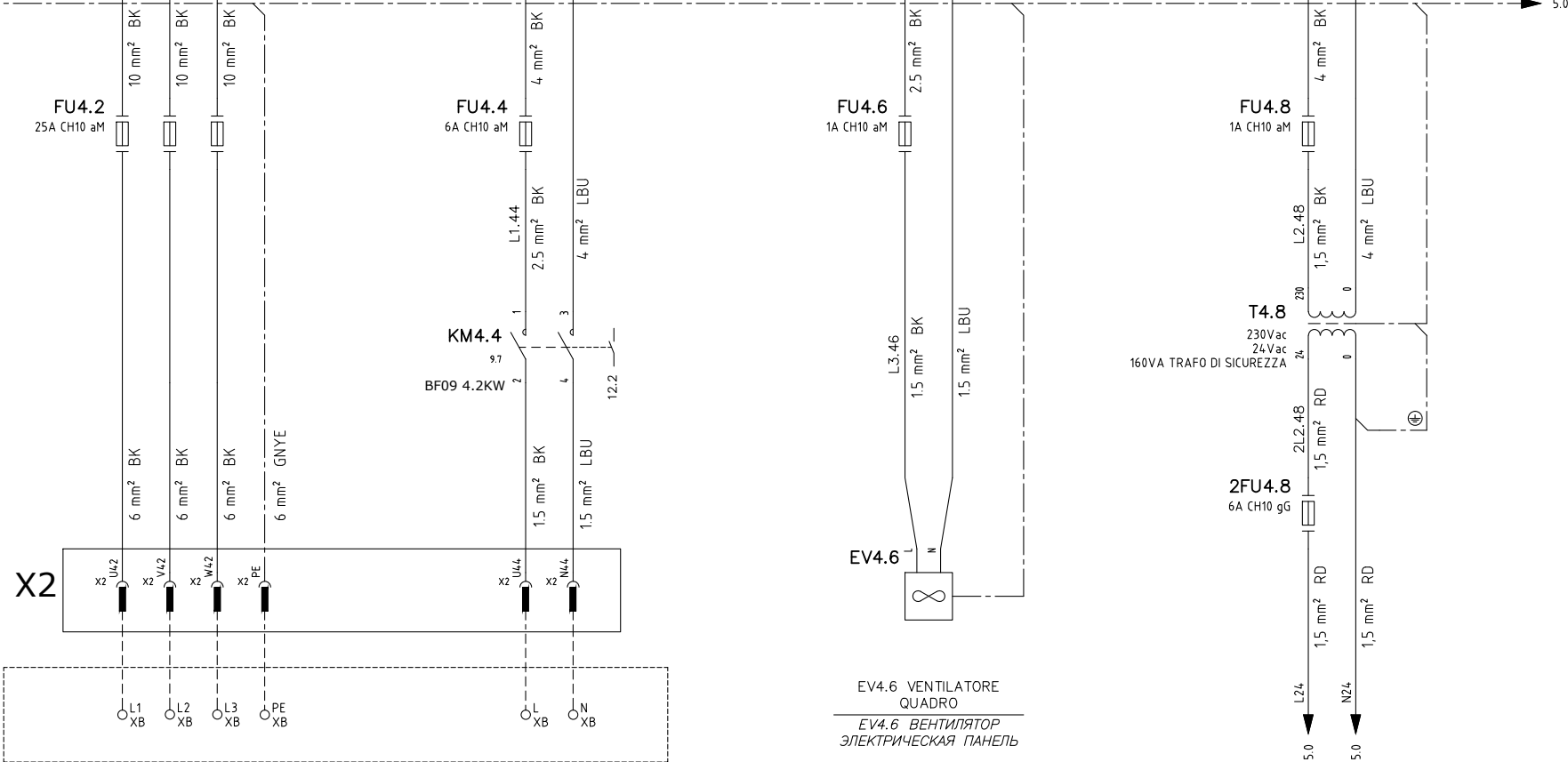
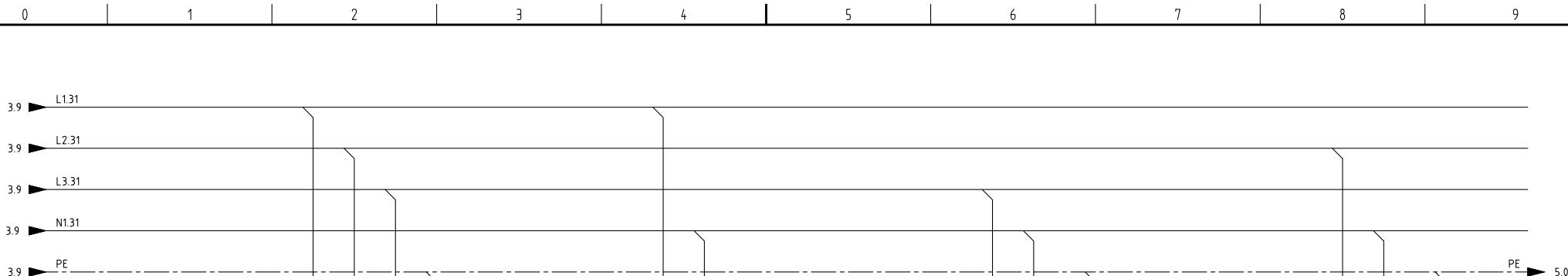
03	EV4.6	03/16	LB	ДАТА	04/11
02	Max power	05/14	LB	ЧЕРТЕЖ	LB
01	Max level	12/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB

ICI CALDAIE

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



**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*

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

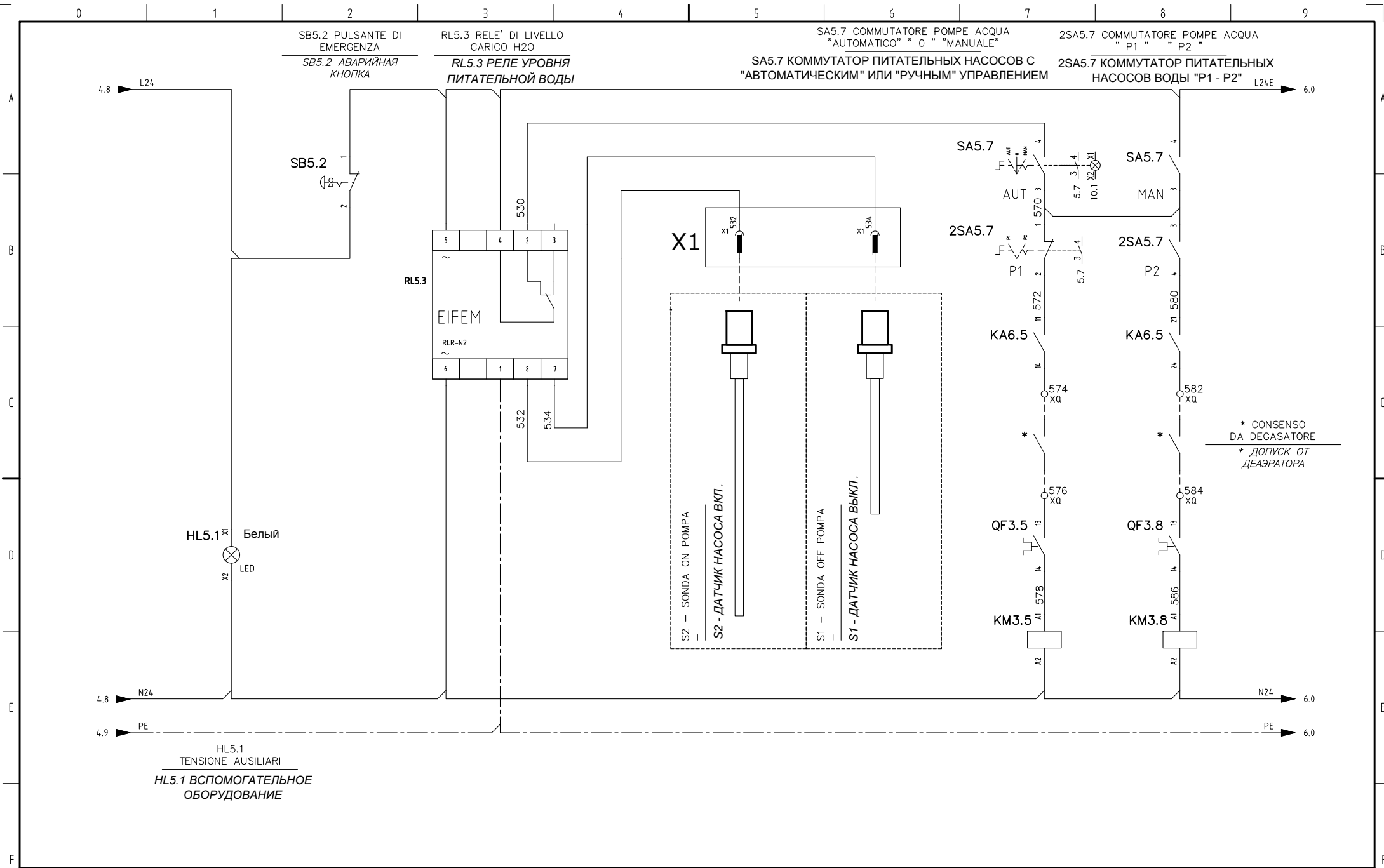


ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

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

ЗАМЕН - ЗАМЕН -

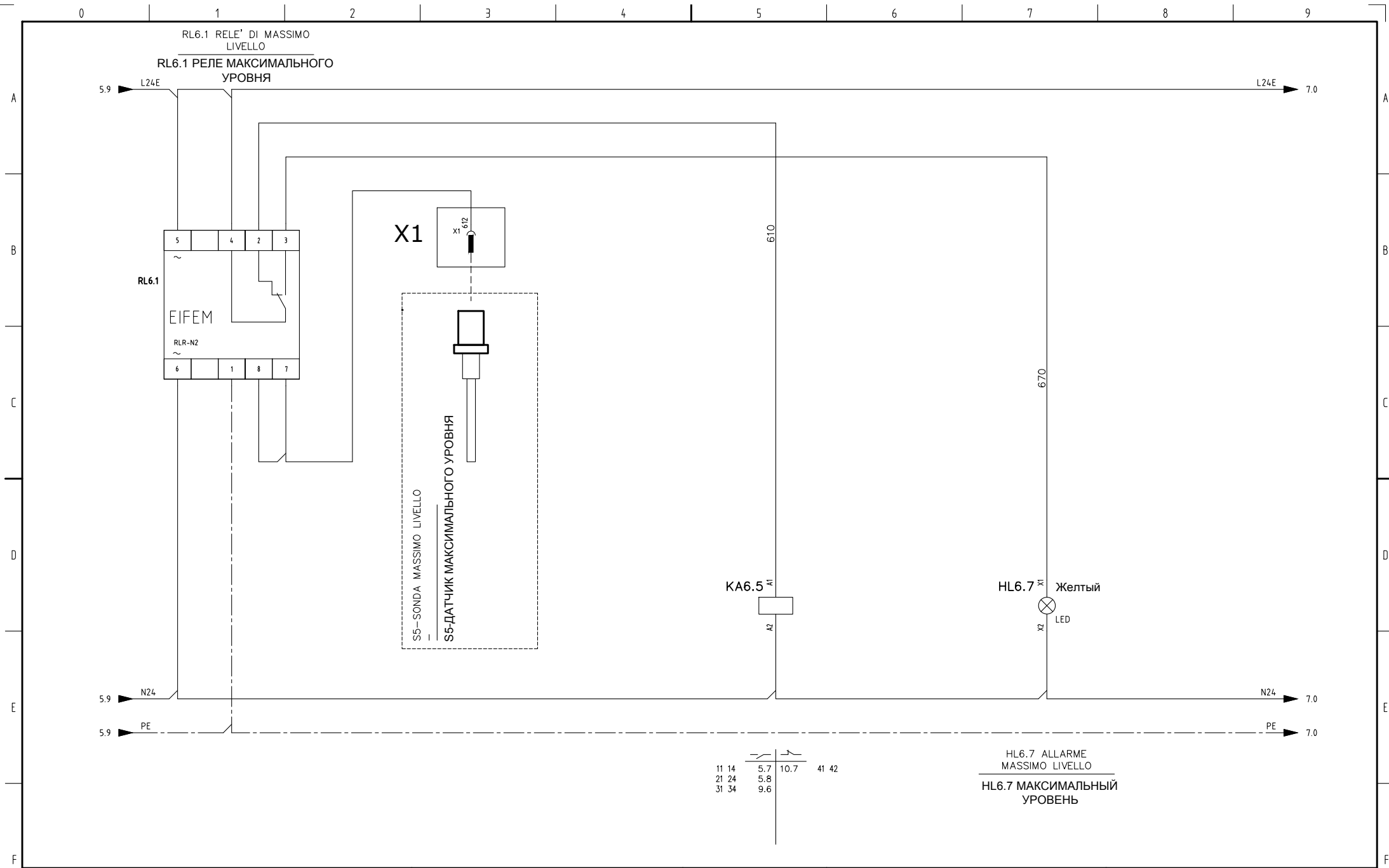
ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

ФАЙЛ QAX384-3G-2P

SIXEN2000/5000-12/15BAR
ICI_CALDAIE_SPA

AUSILIARI DI COMANDO
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

QAX384-3G-2P	= =	
	+ +	
		FG. 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

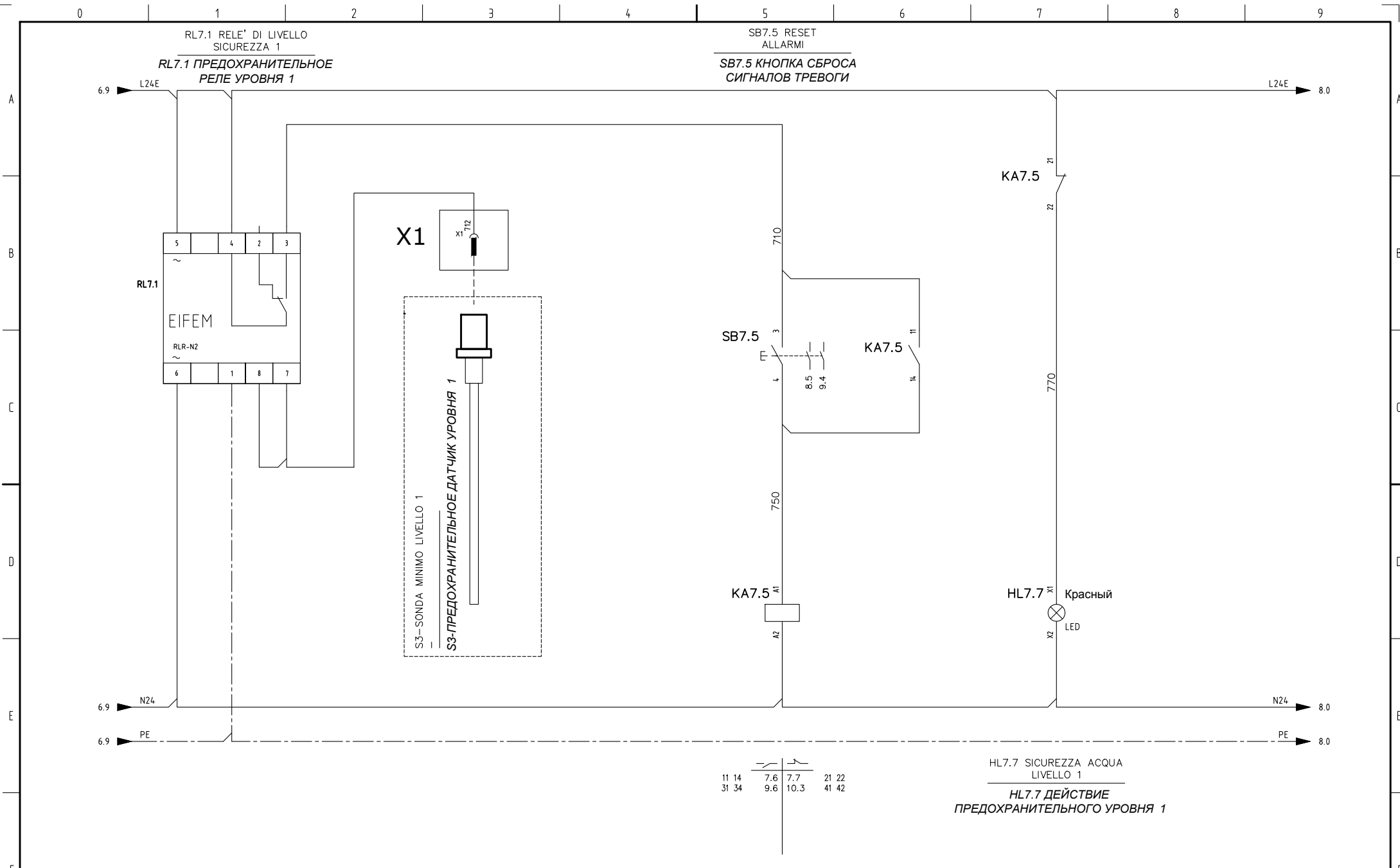
ICI CALDAIE

ЗАМЕН - ЗАМЕН -

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

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

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



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

ЗАМЕН - ЗАМЕН -

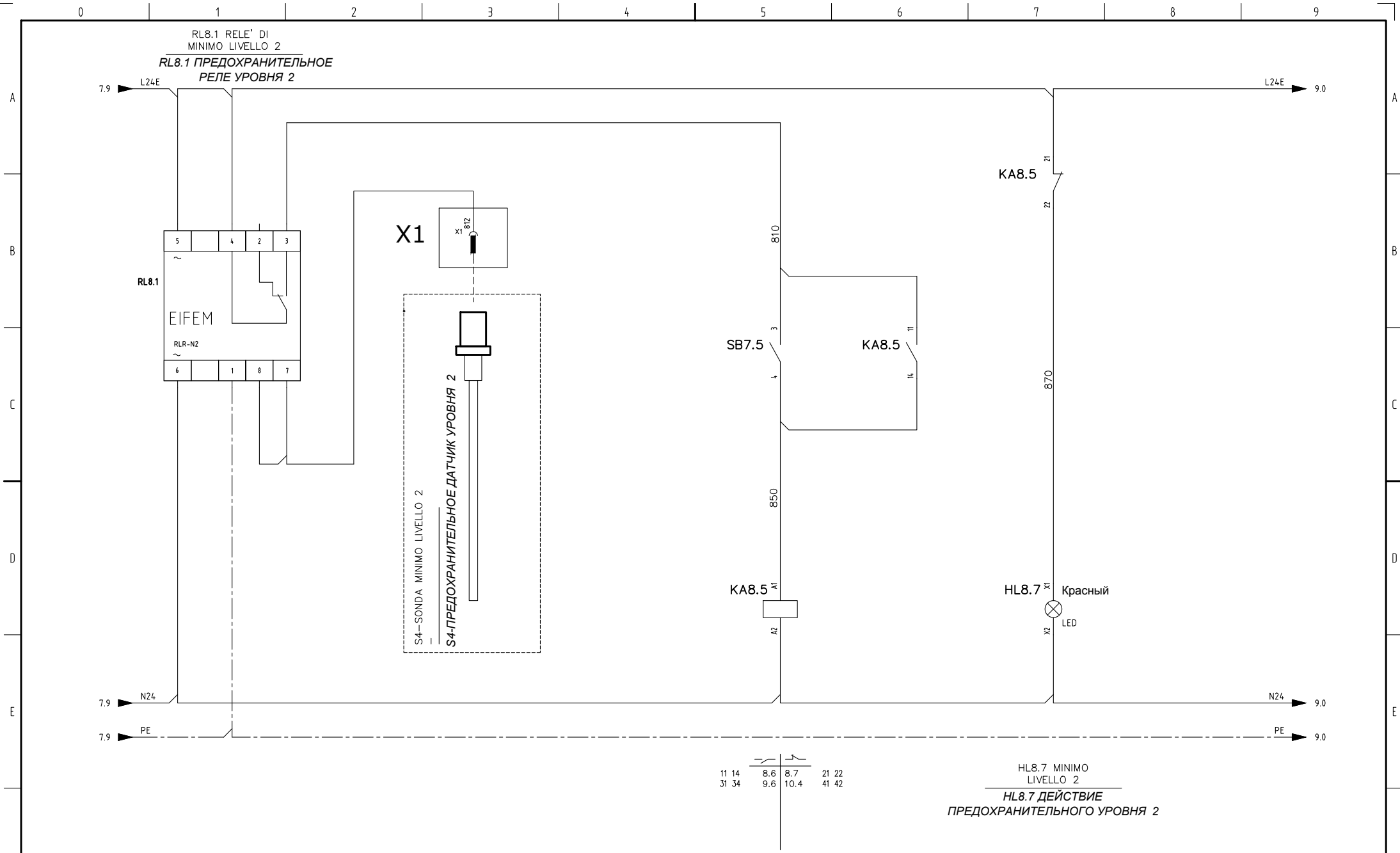
ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

ФАЙЛ QAX384-3G-2P

SIXEN2000/5000-12/15BAR
ICI_CALDAIE_SPA

MINIMO LIVELLO 1
ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ УРОВНЯ

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



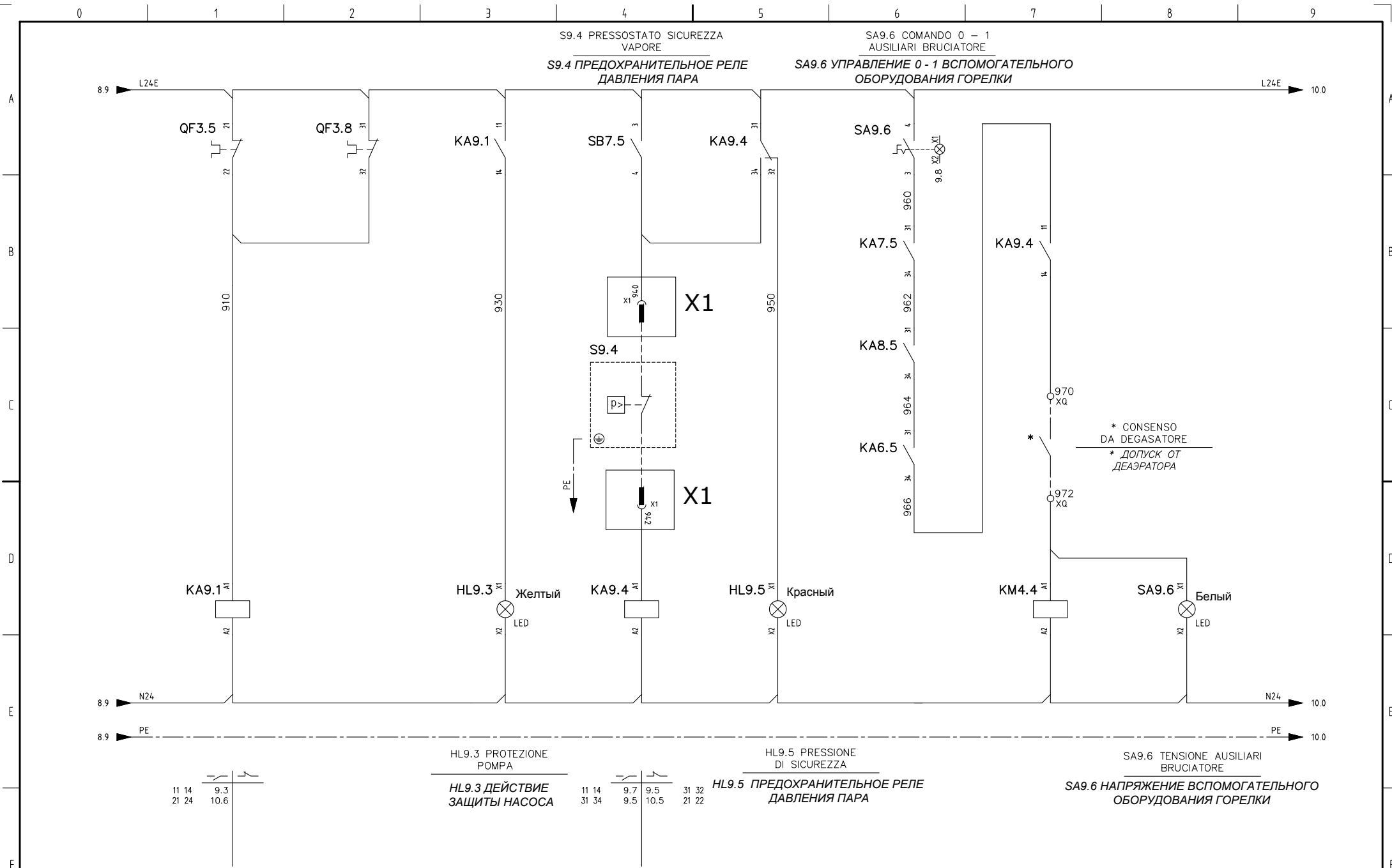
03	EV4.6	03/16	LB	ДАТА	04/11
02	Max power	05/14	LB	ЧЕРТЕЖ	LB
01	Max level	12/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB

ICI CALDAIE	
ЗАМЕН -	ЗАМЕН -

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

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

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



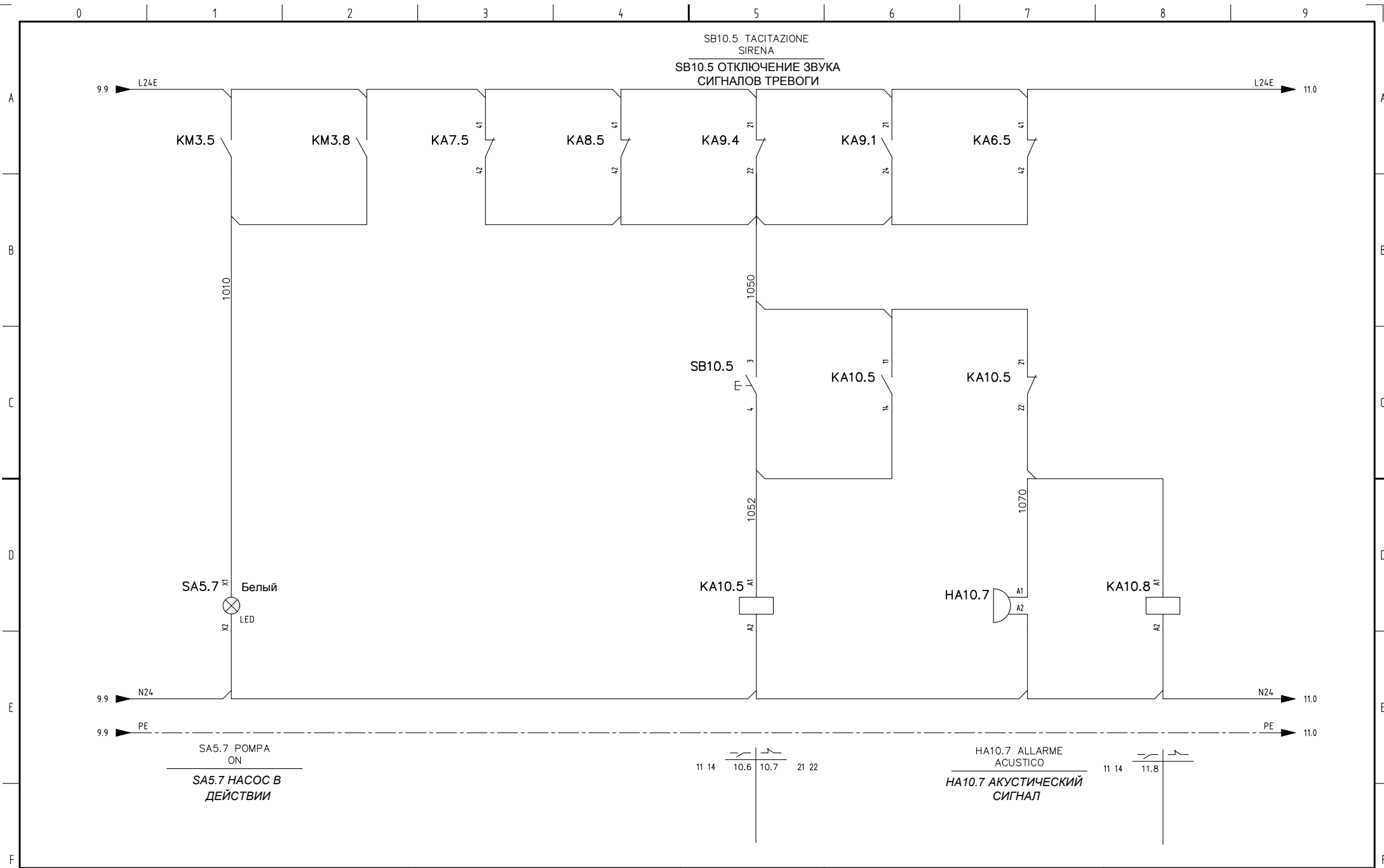
03	EV4.6	03/16	LB	ДАТА	04/11
02	Max power	05/14	LB	ЧЕРТЕЖ	LB
01	Max level	12/12	LB	РАЗРЕШЕН	LB
ОСМОТР	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСИ	УТВЕРЖДЕН	LB

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

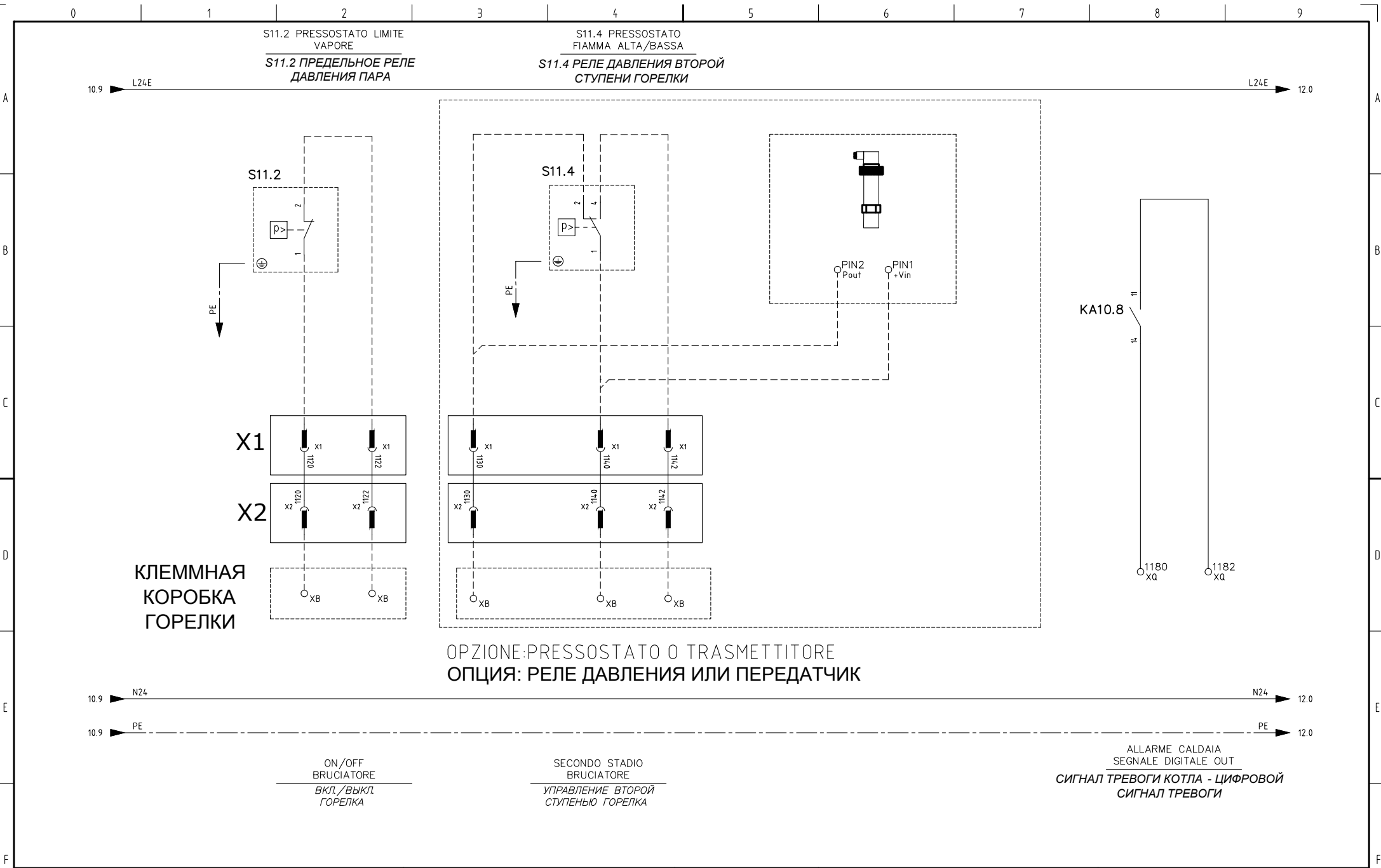
ICI CALDAIE

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. 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

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

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. 11
	+ +	F.S. 12
	-	



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	-
-------	---	-------	---

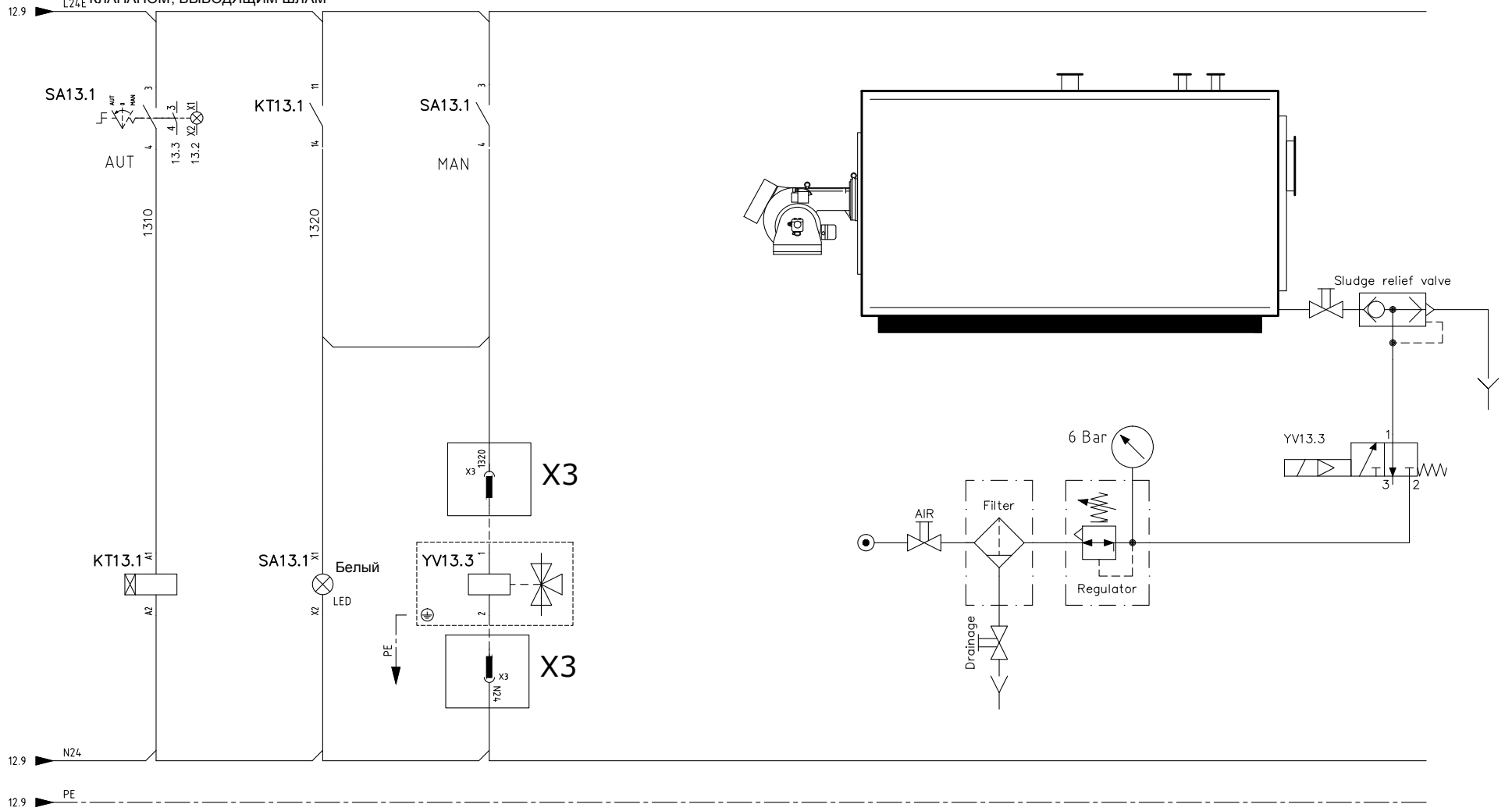
ICI CALDAIE SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

SIXEN2000/5000-12/15BAR
ICI_CALDAIE_SPA
ECONOMIZZATORE
ЭКОНОМАЙЗЕР

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

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 SpA
FINLUC Group
Verona ITALY

SIXEN2000/5000-12/15BAR
ICI_CALDAIE_SPA

QAX384-3G-2P

SPURGO FANGHI
КЛАПАН, ВЫВОДЯЩИЙ ШЛАМ

FG. 13
F.S. -

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

ФАЙЛ QAX384-3G-2P