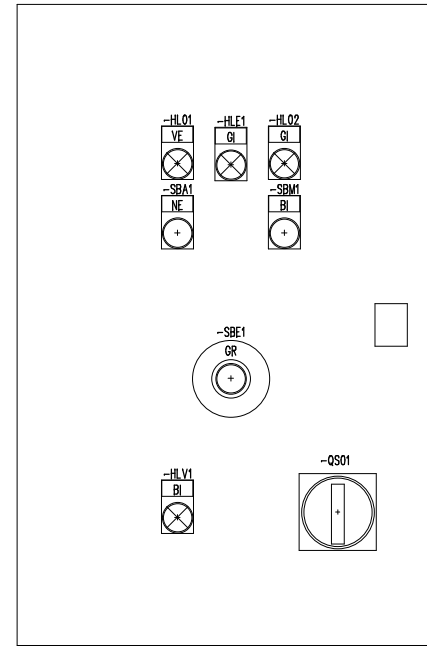


CEPI 214
370x550



CEPI 214
400x600x250

CIDIESSE_csr/ Tutti i diritti riservati

Approvato	
Disegnato	S. Minerva
Data	16/02/2012
Revisione	0



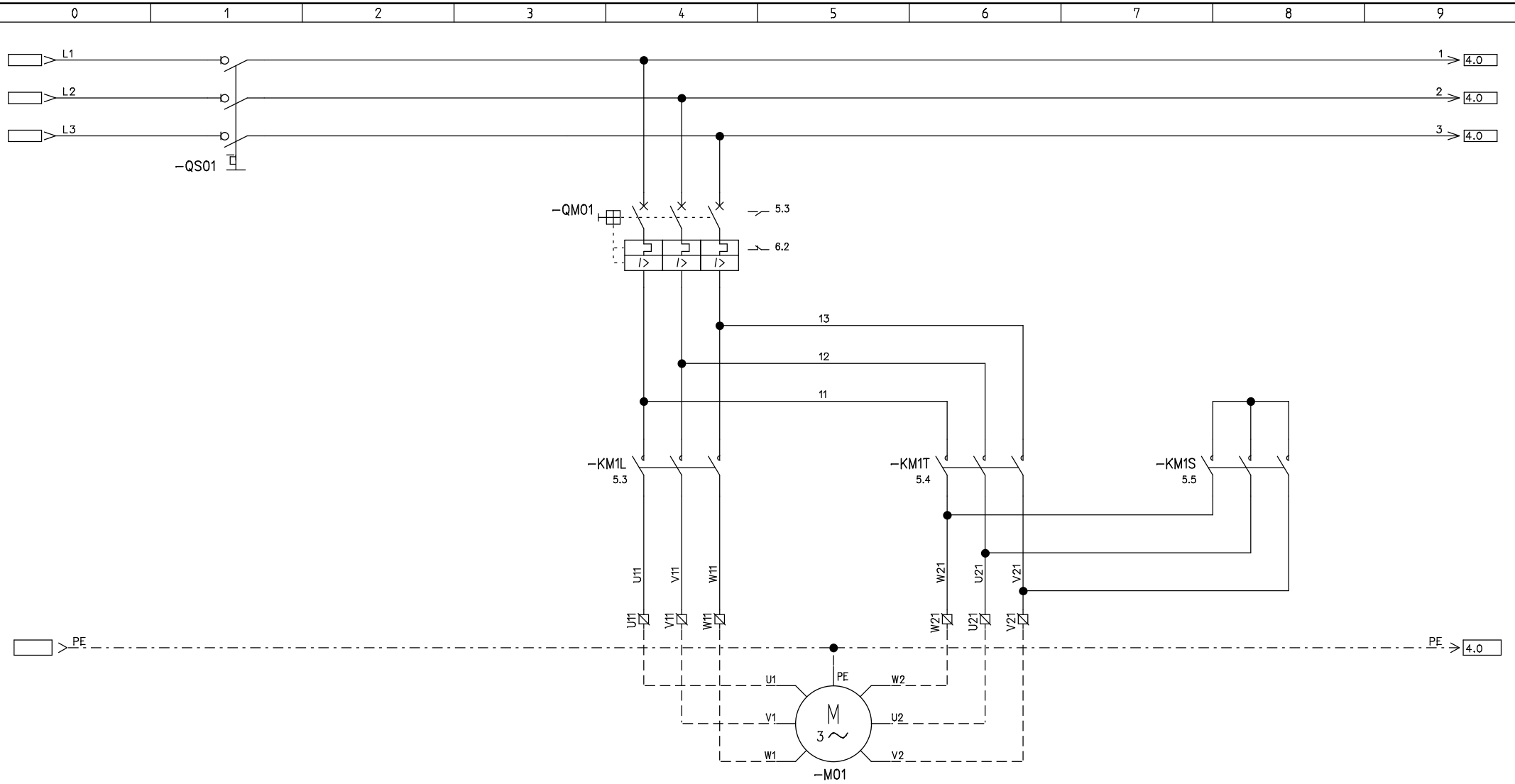
CIDIESSE csr
20129 MILANO Via C. Goldoni, 75
Tel. 02 749.11.27

Impianto:
Apparato: Y1.CL.27.15
Descrizione: PROFILO INTERNO/ESTERNO

Commessa:	
N° Schema:	1891R5

Foglio:	2
Segue:	3

CIDIESSE_csrI_Tutti i diritti riservati



11.0	15.0		11.0	15.0	POTENZA kW
22.0	30.0		21.0	28.5	CORRENTE A
3	50Hz 400V		3	50Hz 400V	LINEA
					FORMAZIONE CAVO
LINEA ALIMENTAZIONE			MOTORE POMPA		UTENZA

Approvato
 Disegnato S. Minerva
 Data 16/02/2012
 Revisione 0



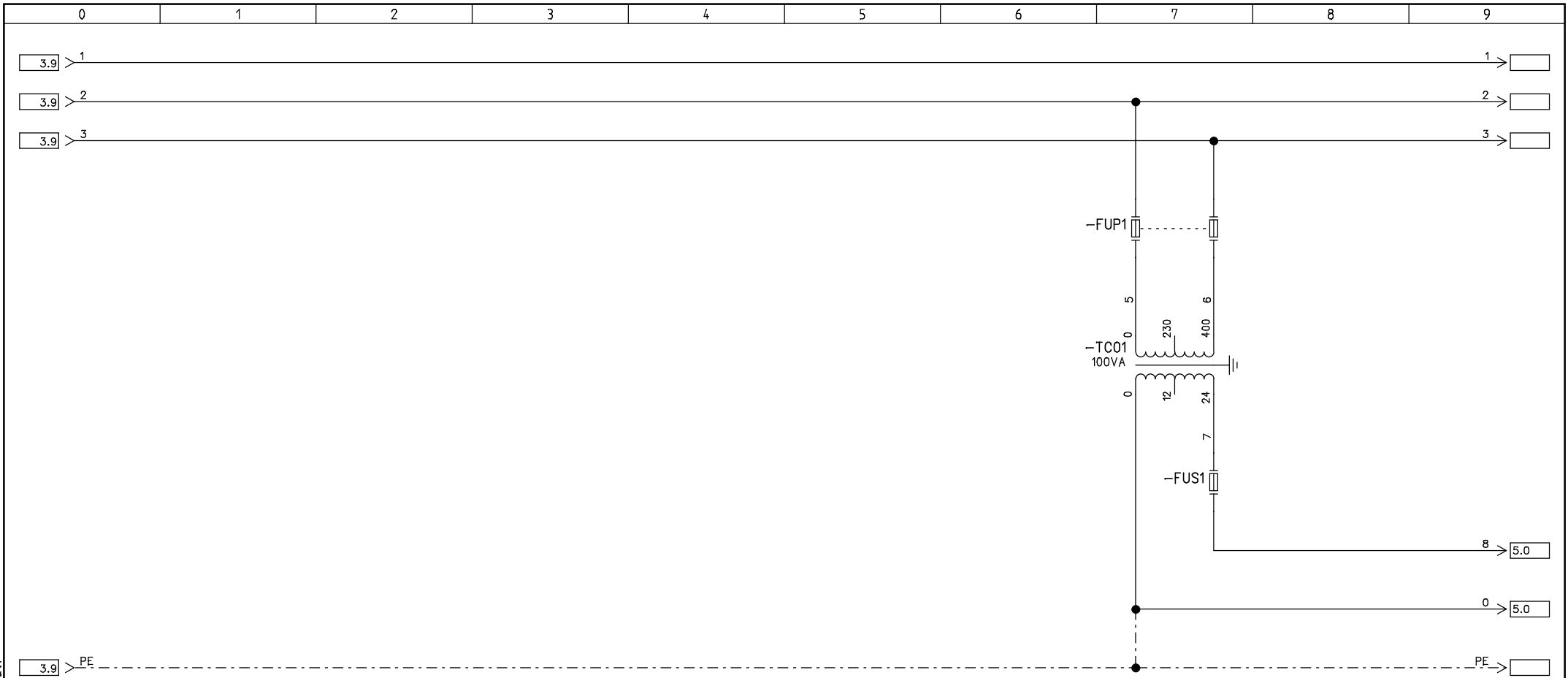
CIDIESSE csrI
 20129 MILANO Via C. Goldoni, 75
 Tel. 02 749.11.27

Impianto:
 Apparato: Y1.CL.27.15
 Descrizione: CIRCUITI DI POTENZA

Commissa:
 N° Schema: 1891R5

Foglio: 3
 Segue: 4

CIDIESSE_csr/ Tutti i diritti riservati



			0.10	POTENZA kW
			1/4	CORRENTE A
			2 50Hz 400V- 230V / 2 50Hz 24V	LINEA
				FORMAZIONE CAVO
			ALIMENTAZIONE CIRCUITI DI COMANDO	UTENZA

Approvato	
Disegnato	S. Minerva
Data	16/02/2012
Revisione	0



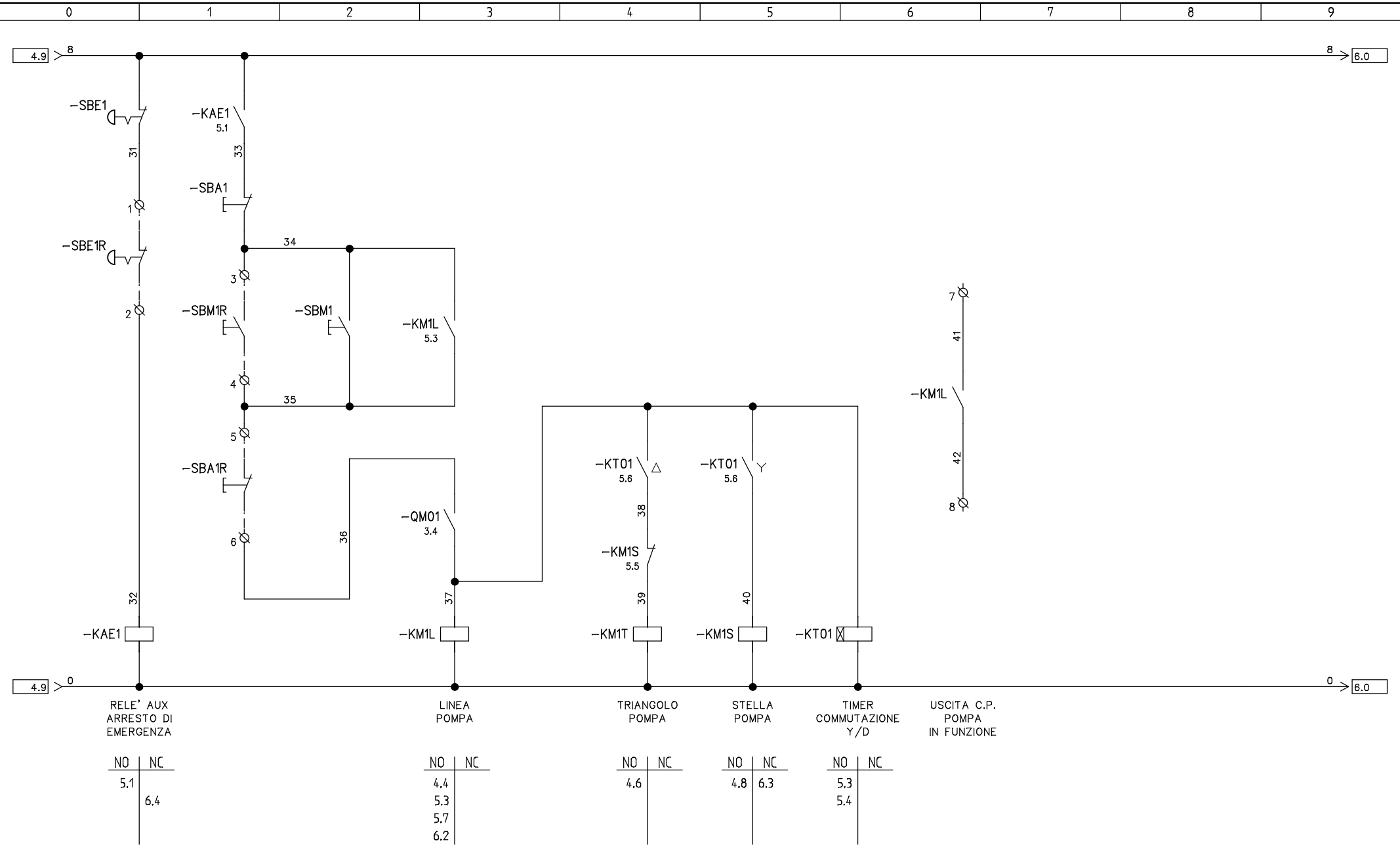
CIDIESSE csr
 20129 MILANO Via C. Goldoni, 75
 Tel. 02 749.11.27

Impianto:
 Apparato: Y1.CL.27.15
 Descrizione: CIRCUITI DI POTENZA

Commessa:
 N° Schema: 1891R5

Foglio: 4
 Segue: 5

CIDIESSE_csrI_Tutti i diritti riservati



NO	NC
5.1	6.4

NO	NC
4.4	5.3
5.7	6.2

NO	NC
4.6	

NO	NC
4.8	6.3

NO	NC
5.3	5.4

Approvato	
Disegnato	S. Minerva
Data	16/02/2012
Revisione	0

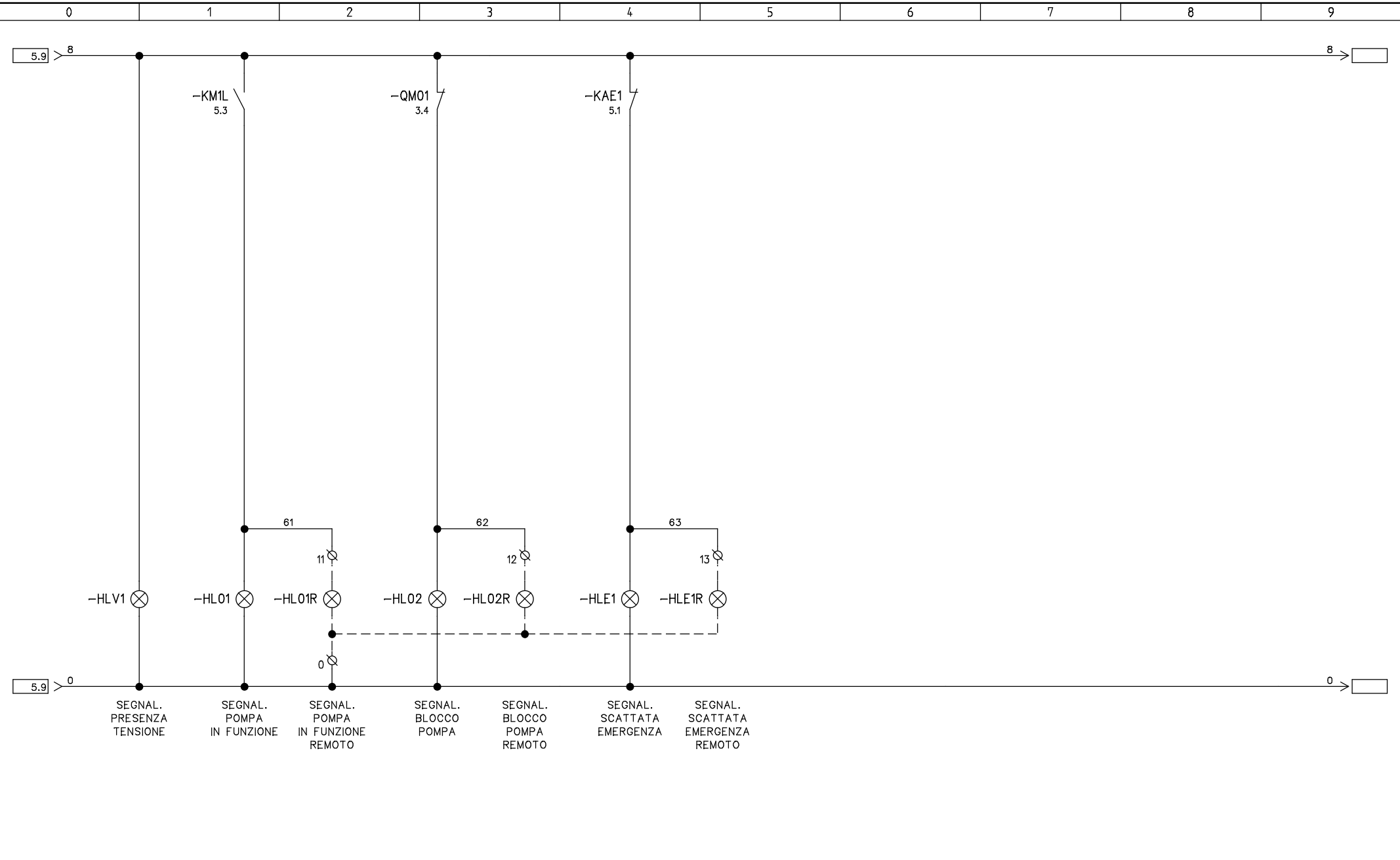


CIDIESSE csrI
 20129 MILANO Via C. Goldoni, 75
 Tel. 02 749.11.27

Impianto:	
Apparato:	Y1.CL.27.15
Descrizione:	CIRCUITI DI COMANDO

Commissa:		Foglio:	5
N° Schema:	1891R5	Segue:	6

CIDIESSE_csr/ Tutti i diritti riservati



Approvato	
Disegnato	S. Minerva
Data	16/02/2012
Revisione	0



CIDIESSE csr
 20129 MILANO Via C. Goldoni, 75
 Tel. 02 749.11.27

Impianto:
 Apparato: Y1.CL.27.15
 Descrizione: CIRCUITI DI COMANDO

Commissa:
 N° Schema: 1891R5

Foglio: 6
 Segue: 7

NOME CAVO						CONNESSIONE ESTERNA				MORSETTIERA					CONNESSIONE INTERNA			
						CODICE	DESCRIZIONE	kW	TERM.	PE	N°	LINK	LINK	mm2	FOGL./COL	N° FILO	CODICE	TERM.
							LINEA ALIMENTAZIONE		L1									
									L2									
									L3									
										■	PE							
						-M01	POMPA	15	U1		U11		6	3.4	U11	-KM1L	2	
									V1		V11		6	3.4	V11	-KM1L	4	
									W1		W11		6	3.4	W11	-KM1L	6	
									W2		W21		6	3.6	W21	-KM1T	2	
									U2		U21		6	3.6	U21	-KM1T	4	
									V2		V21		6	3.6	V21	-KM1T	6	
										■								

CIDIESSE_csr/ Tutti i diritti riservati

Approvato	
Disegnato	S. Minerva
Data	16/02/2012
Revisione	0



CIDIESSE csr
 20129 MILANO Via C. Goldoni, 75
 Tel. 02 749.11.27

Impianto:	
Apparato:	Y1.CL.27.15
Descrizione:	MORSETTIERA

Commessa:	
N° Schema:	1891R5

Foglio:	7
Segue:	8

NOME CAVO						CONNESSIONE ESTERNA				MORSETTIERA					CONNESSIONE INTERNA			
						CODICE	DESCRIZIONE	kW	TERM.	PE	N°	LINK	LINK	mm2	FOGL./COL	N° FILO	CODICE	TERM.
						-SBER1	PULSANTE SGANCIO EMERGENZA REMOTO (MICRO PORTA)		1		1			4	5.1	31	-SBE1	
									2		2			4	5.1	32	-KAE1	
						-SBM1R	PULSANTE MARCIA REMOTO POMPA		3		3			4	5.1	34	-SBA1	
									4		4			4	5.1	35	-SBM1	
						-SBA1R	PULSANTE ARRESTO REMOTO POMPA		1		5			4	5.1	35	-SBM1	
									2		6			4	5.1	36	-QM01	
							USCITA C.P. POMPA IN FUNZIONE				7			4	5.6	41	-KM1L	
											8			4	5.6	42	-KM1L	
						-HL01R	SEGNAL. REMOTA POMPA IN FUNZIONE		X1		11			4	6.2	61	-HL01	
									X2		0			4	6.2	0	-TC01	
						-HL02R	SEGNAL. REMOTA BLOCCO POMPA		X1		12			4	6.3	62	-HL02	
									X2		0			4	6.3	0	-TC01	
						-HLE1R	SEGNAL.REMOTA SCATTATA EMERGENZA		X1		13			4	6.5	63	-KAE1	
									X2		0			4	6.5	0	-TC01	

CIDIESSE_csr/ Tutti i diritti riservati

