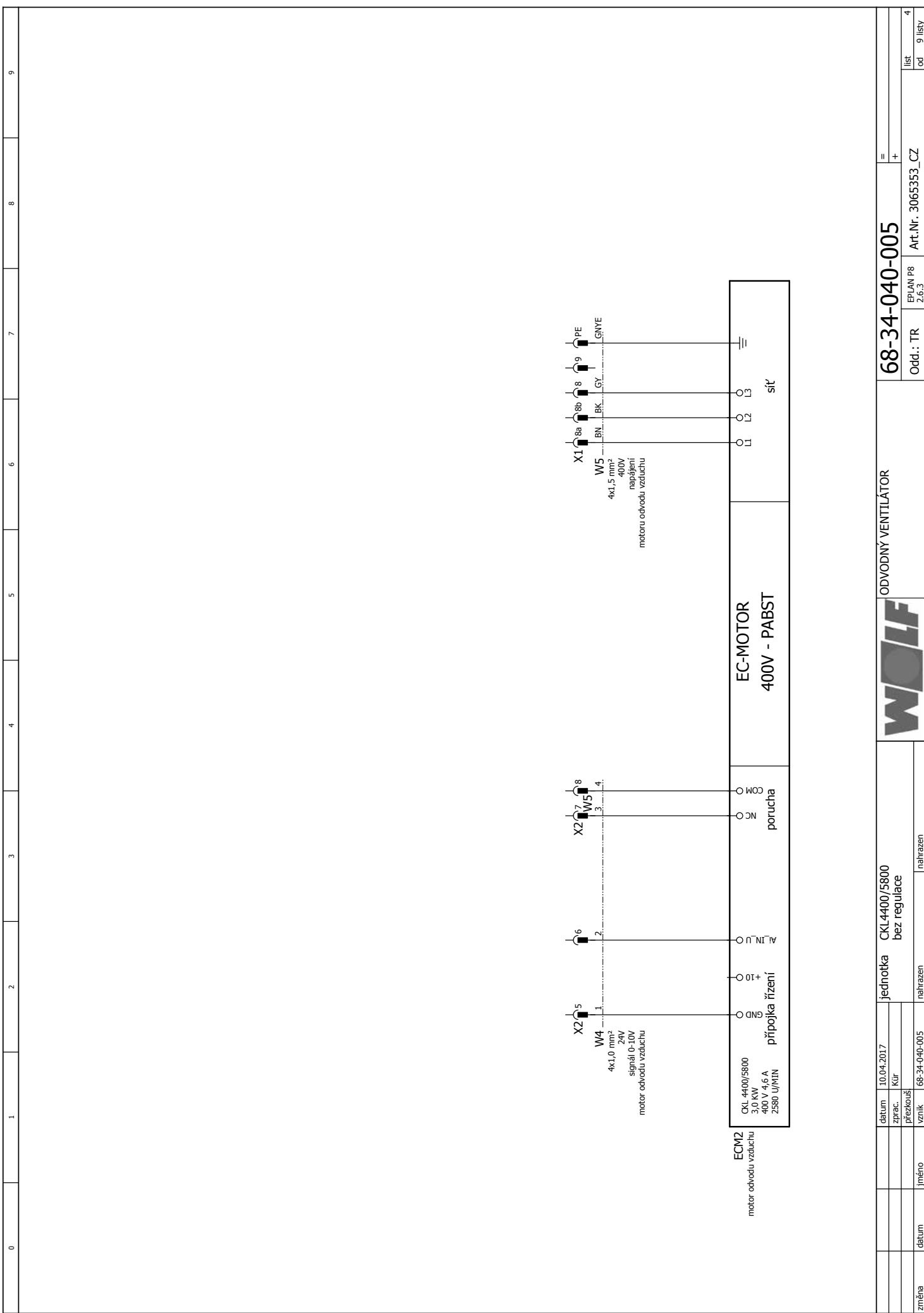


Schéma zapojení větrací jednotky

CKL 4400 / 5800 bez regulace





0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
změna	datum	jméno	vznik	68-34-040-005	nahrazen	jednotka	CKL4400/5800 bez regulace	ODVODNÝ VENTILÁTOR	68-34-040-005	=
	datum	10.04.2017	zprac.	Kur						
	přezkouš.									
	EP/JAN P8									
	2.6.3									
	Art.Nr.									
	3065353_CZ									
	list									
	od									
	9									
	listy									

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

X1 10 11 12 13 PE

X1 14 15 PE

X1 16 17 PE

X1 18 19 PE

X1 20 21 22 PE

X1 23 24 25 PE

W7
3x1,5 mm²
230V
předehřev 1

W8
3x1,5 mm²
230V
předehřev 2

W11
4x1,5 mm²
230V
servomotor
venkovní vzduch

W12
4x1,5 mm²
230V
servomotor
odvod vzduchu

E1
2,0kW
max.8,6A
230V
předehřev 1

E2
2,0kW
max.8,6A
230V
předehřev 2

M1

M2

elektrický registr předehřev 1

elektrický registr předehřev 2

servomotor odvod vzduchu otevírá - zavírá 230 V

servomotor odvod vzduchu otevírá - zavírá 230 V

příslušenství

příslušenství

namontovaný

namontovaný

ELEKTRICKÝ REGISTR		68-34-040-005	
230 V SERVOMOTORY OTEVŘ.-ZAVŘ.		EPLAN P8 2.6.3	
Art.Nr. 3065353_CZ		= +	
libet	od	libet	od
5		5	
9 listů		9 listů	



jednotka CKL4400/5800 bez regulace

nahrazen

datum 10.04.2017

zprac. Kfir

prezkoisj 68-34-040-005

vznik nahrazen

změna datum jméno

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9																		
<p> * Při dodatečné montáži dohřívácho registru je třeba odpojit interní snímač přiváděného vzduchu z modulu dohříváče ** Při dodatečné montáži externího venkovního snímače je třeba odpojit interní snímač a připojit externí venkovní snímač ** Při dodatečné montáži externího venkovního snímače je třeba odpojit interní snímač a připojit externí venkovní snímač ** Potřebný pro speciální funkce jako noční větrání, Předehřívací program atd. </p>																											
<p> snímač teploty přívodu vzduchu snímač venkovní teploty snímač teploty na odvodu vzduchu snímač námrazy snímač kvality vzduchu </p>																											
<p> min. omezovač namontovaný namontovaný namontovaný namontován na straně odpadního vzduchu za systémem rekuperace tepla) příslušenství </p>																											
<p> TEPLOTNÍ SENZOR KVALITA OVZDUŠÍ CO2 68-34-040-005 Odd.: TR EPLAN P8 2.6.3 Art.Nr. 3065353_CZ </p>																											
<table border="1"> <tr> <td>změna</td> <td>datum</td> <td>jméno</td> <td>prezkois</td> <td>68-34-040-005</td> <td>nahrazen</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Kür</td> <td>CKL4400/5800 bez regulace</td> <td>nahrazen</td> </tr> <tr> <td></td> <td>datum</td> <td>jednotka</td> <td>10.04.2017</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>										změna	datum	jméno	prezkois	68-34-040-005	nahrazen				Kür	CKL4400/5800 bez regulace	nahrazen		datum	jednotka	10.04.2017		
změna	datum	jméno	prezkois	68-34-040-005	nahrazen																						
			Kür	CKL4400/5800 bez regulace	nahrazen																						
	datum	jednotka	10.04.2017																								
<p> 68-34-040-005 EPLAN P8 2.6.3 Art.Nr. 3065353_CZ </p>																											
<p> = + 7 9 listy </p>																											

Wolf GmbH

Postfach 1380 / D-84048 Mainburg / Tel. +49.0. 87 51 74- 0 / Fax +49.0.87 51 74- 16 00

www.wolf.eu