



ELEKTROSCHEMA

Anlage Steuerung WZU / 4 Wohnungen
Installationsort
Projektverantwortlicher
Zeichnungsnummer
Kundenspezifische Schemanummer

Firma / Kunde
Strasse
Ort
Projektbeschreibung
Besonderes

Erstellung	09.11.2012	Gez.	mm		Freig. Datum	23.11.2012	Freig.	vm		Neutral_F26_003
Bearbeitung	23.11.2012	Gez.	mm	Index	Freig. Datum		Freig.			Total Seiten 9

Symbol		Bezeichnung Text	Kennbuchstabe
		Schliesskontakt Öffnungskontakt	K
		Arbeitskontakt Abfallverzögert Arbeitskontakt Anzugsverzögert	K
		Endschalter	S
		Drucktaster	S
		Drehschalter	S
		Wechselkontakt	S
		Wischkontakt (Einschaltwischend)	S
		Leistungskontakt	S

Symbol		Bezeichnung Text	Kennbuchstabe
		Meldeleuchte	P
		Überspannungsschutz	F
		Relais - Spule Relais - Spule für Leistungskontakte	K Q
		Zeitrelais anzugsverzögert Zeitrelais abfallverzögert	K
		Schrittschalter	K
		Zentralschrittschalter (mit 3 oder 4 Anschlüssen)	K
		Schaltuhr	S
		Drehstrommotor	M

Erstellungs- und Änderungsdeklarationen

Index	Datum	Gez.	Freig.	Änderung
-	09.11.2012	mm	vm	
	23.11.2012	mm		



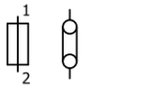
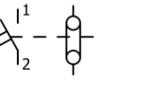
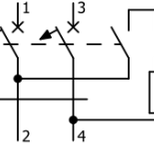
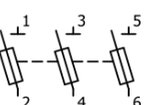
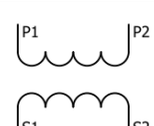
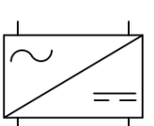
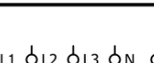
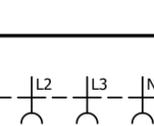
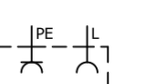
Seitenbeschreibung

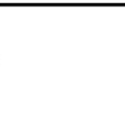
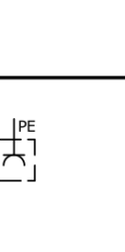
Symbollegende

Projektbeschreibung / Anlage

Steuerung WZU / 4 Wohnungen

Folgeblatt	22	Blatt
Rückblatt	2	21

Symbol	Bezeichnung Text	Kennbuchstabe
	DIN Sicherungselement 1LN	F
	Leitungsschutzschalter 1LN	F
	FI-Leitungsschutzschalter 1LN	F
	Sicherungstrenner	F
	Wandler	T
	Trafo z.B. AC/DC	G
	Klemmen	X
	Mehrfachklemmen	X
	Steckdose 5 polig	X
	Steckdose 3 polig	

Symbol	Bezeichnung Text	Kennbuchstabe
	DIN Sicherungselement 3LN	F
	Leitungsschutzschalter 3LN	F
	FI-Leitungsschutzschalter 3LN	F
	Motorschutzschalter	Q
	Überstromauslöser (thermisch)	F
	Leistungsschalter fest eingebaut	Q
	Lasttrennschalter	Q
	Leistungsschalter mit Stecksockel	Q

Erstellungs- und Änderungsdeklarationen

Index	Datum	Gez.	Freig.	Änderung
-	09.11.2012	mm	vm	
	23.11.2012	mm		

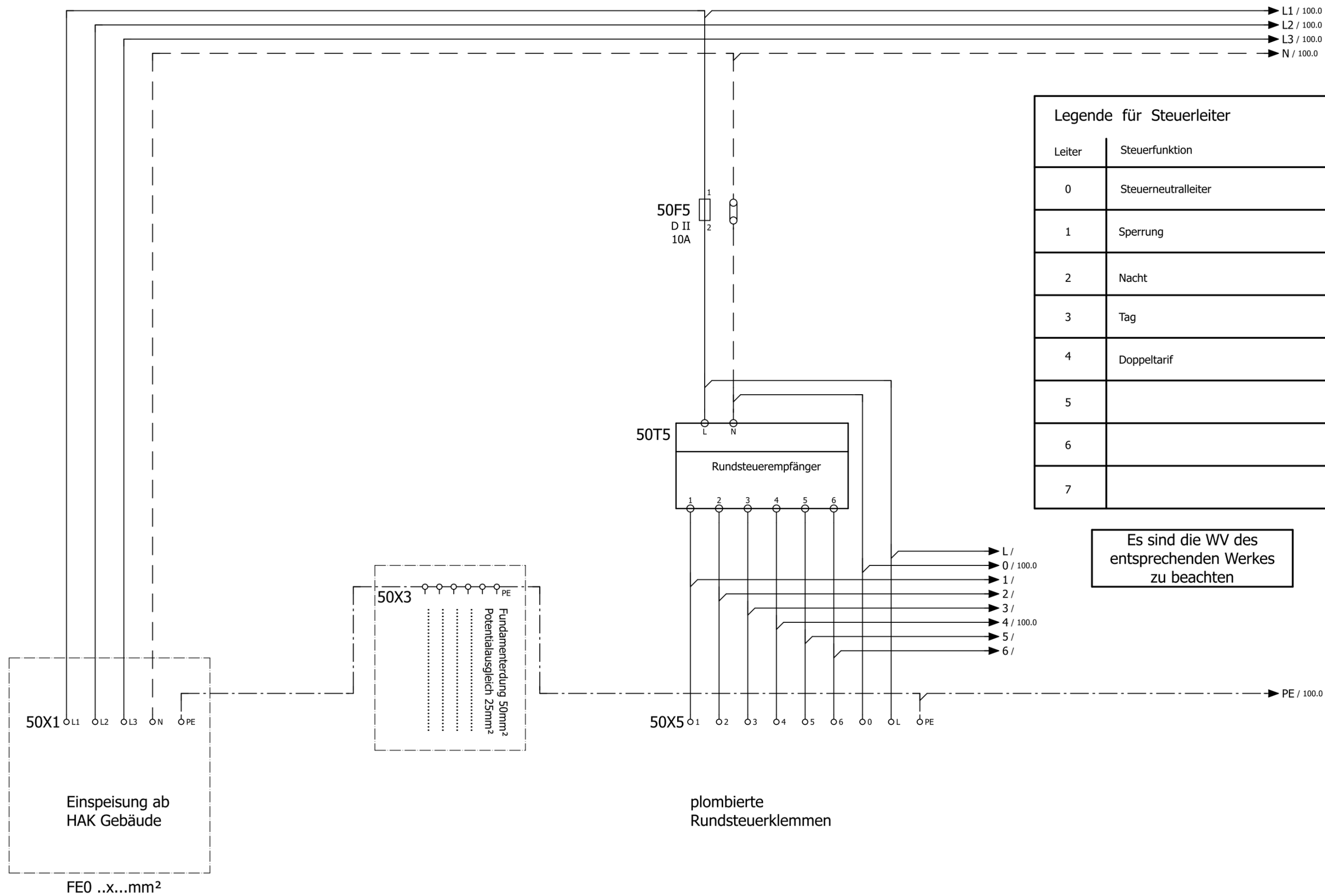


Seitenbeschreibung

Symbollegende

Projektbeschreibung / Anlage

Steuerung WZU / 4 Wohnungen



Erstellungs- und Änderungsdeklarationen

Index	Datum	Gez.	Freig.	Änderung
-	09.11.2012	mm	vm	
	23.11.2012	mm		



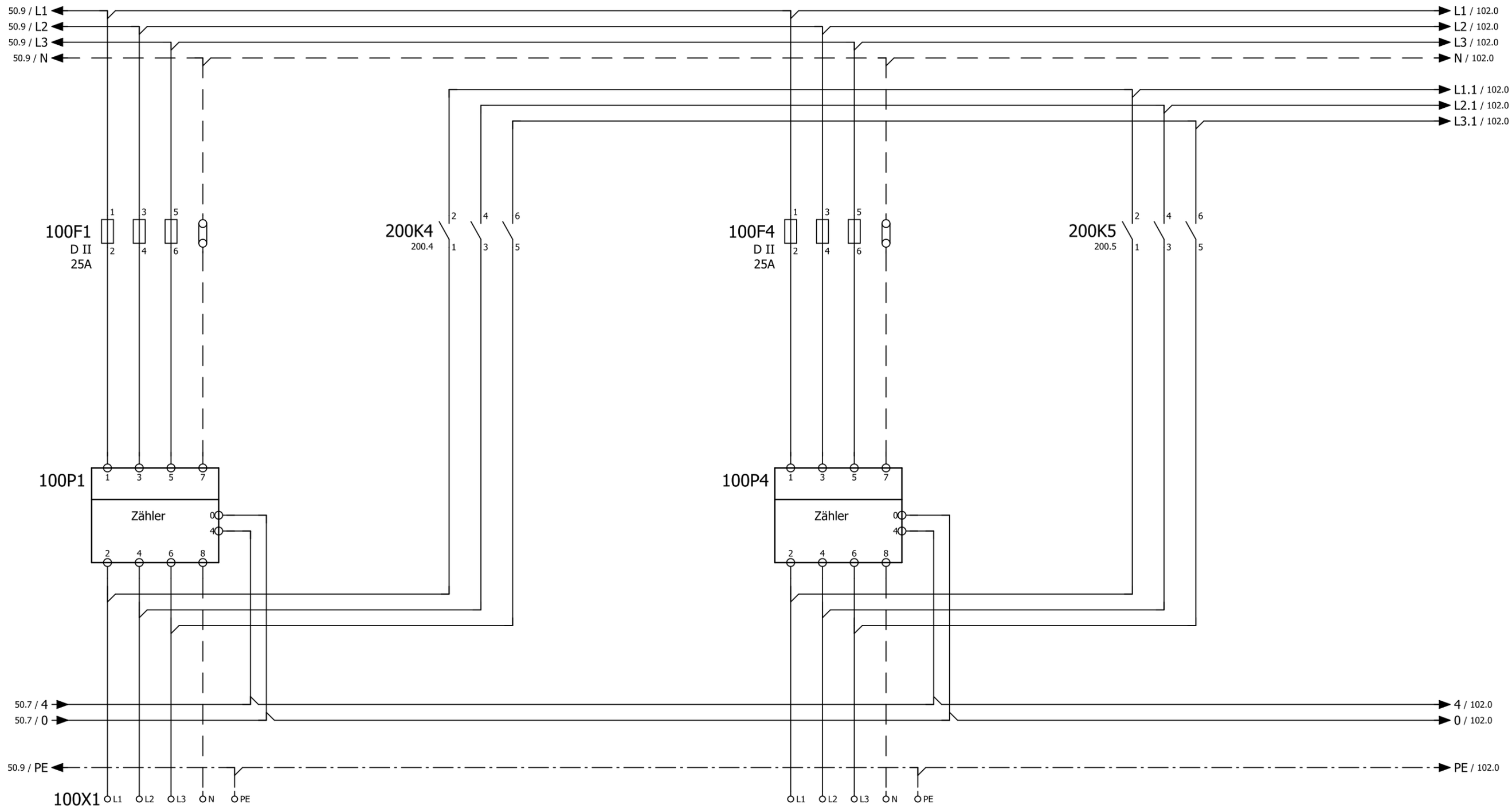
Seitenbeschreibung

Einspeisung

Projektbeschreibung / Anlage

Steuerung WZU / 4 Wohnungen

Folgeblatt	100	Blatt
Rückblatt	22	50



Bezüger
Wohnung 1

Bezüger
Wohnung 2

FE0 5x6mm²

FE0 5x6mm²

Erstellungs- und Änderungsdeklarationen

Index	Datum	Gez.	Freig.	Änderung
-	09.11.2012	mm	vm	
	23.11.2012	mm		



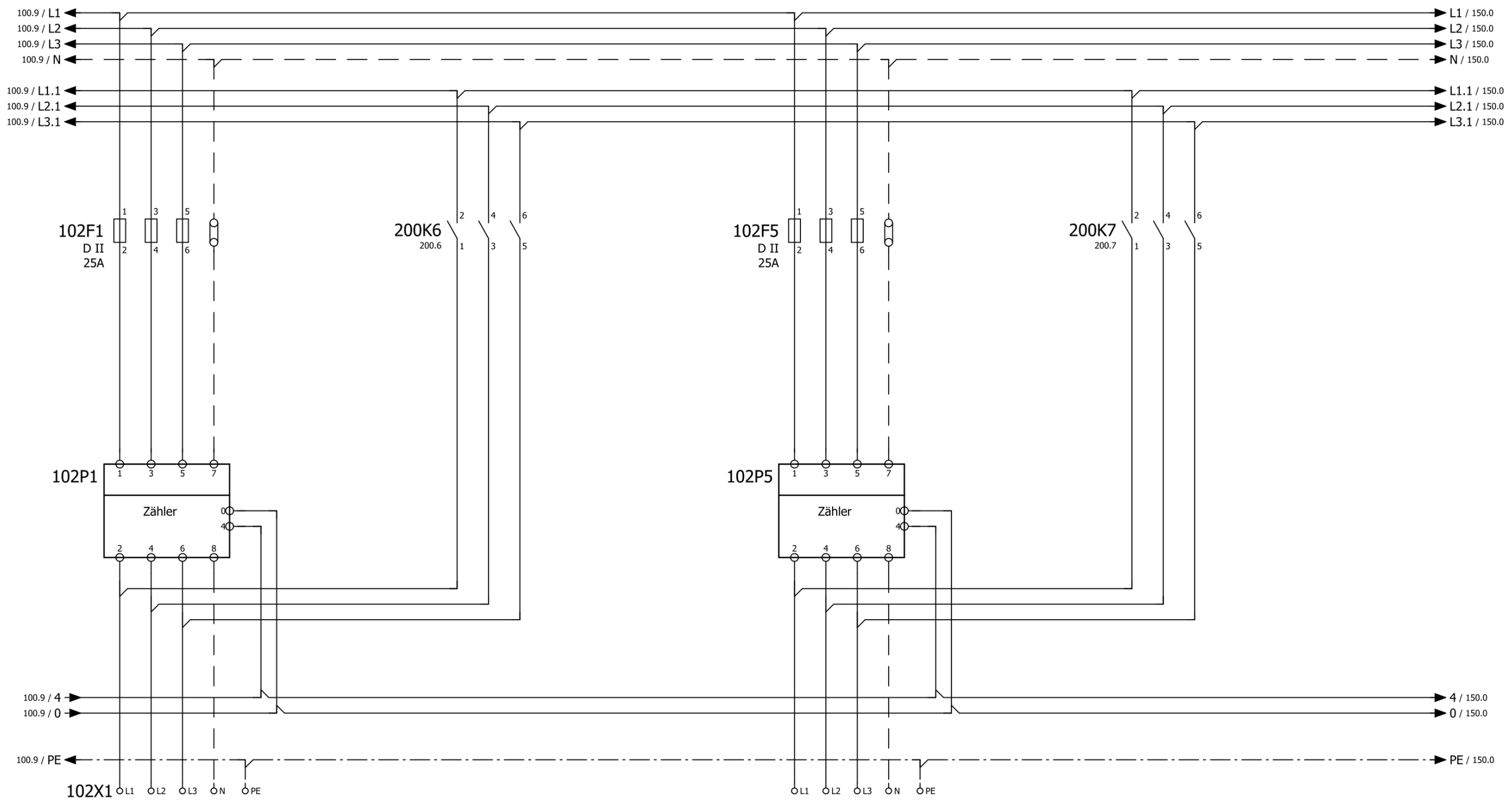
Seitenbeschreibung

Messung Bezüger

Projektbeschreibung / Anlage

Steuerung WZU / 4 Wohnungen

Folgeblatt	102	Blatt
Rückblatt	50	100



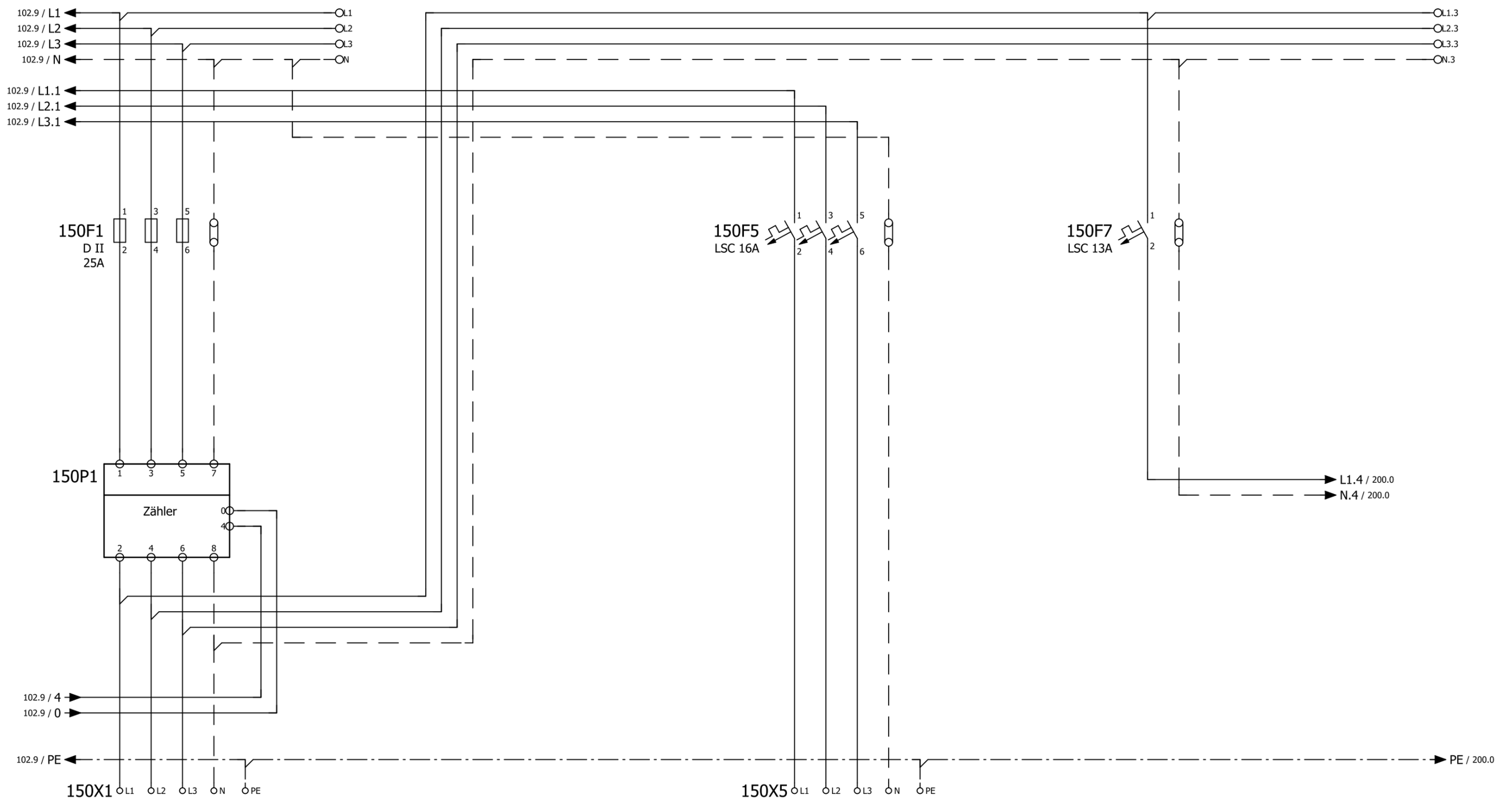
Bezüger
Wohnung 3

FE0 5x6mm²

Bezüger
Wohnung 4

FE0 5x6mm²

Erstellungs- und Änderungsdeklarationen						Seitenbeschreibung	Projektbeschreibung / Anlage						
Index	Datum	Gez.	Freig.	Änderung		Messung Bezüger							
-	09.11.2012	mm	vm				Steuerung WZU / 4 Wohnungen	<table border="1"> <tr> <td>Folgeblatt</td> <td>150</td> <td>Blatt</td> </tr> <tr> <td>Rückblatt</td> <td>100</td> <td>102</td> </tr> </table>	Folgeblatt	150	Blatt	Rückblatt	100
Folgeblatt	150	Blatt											
Rückblatt	100	102											
	23.11.2012	mm											



Bezüger
Allgemein

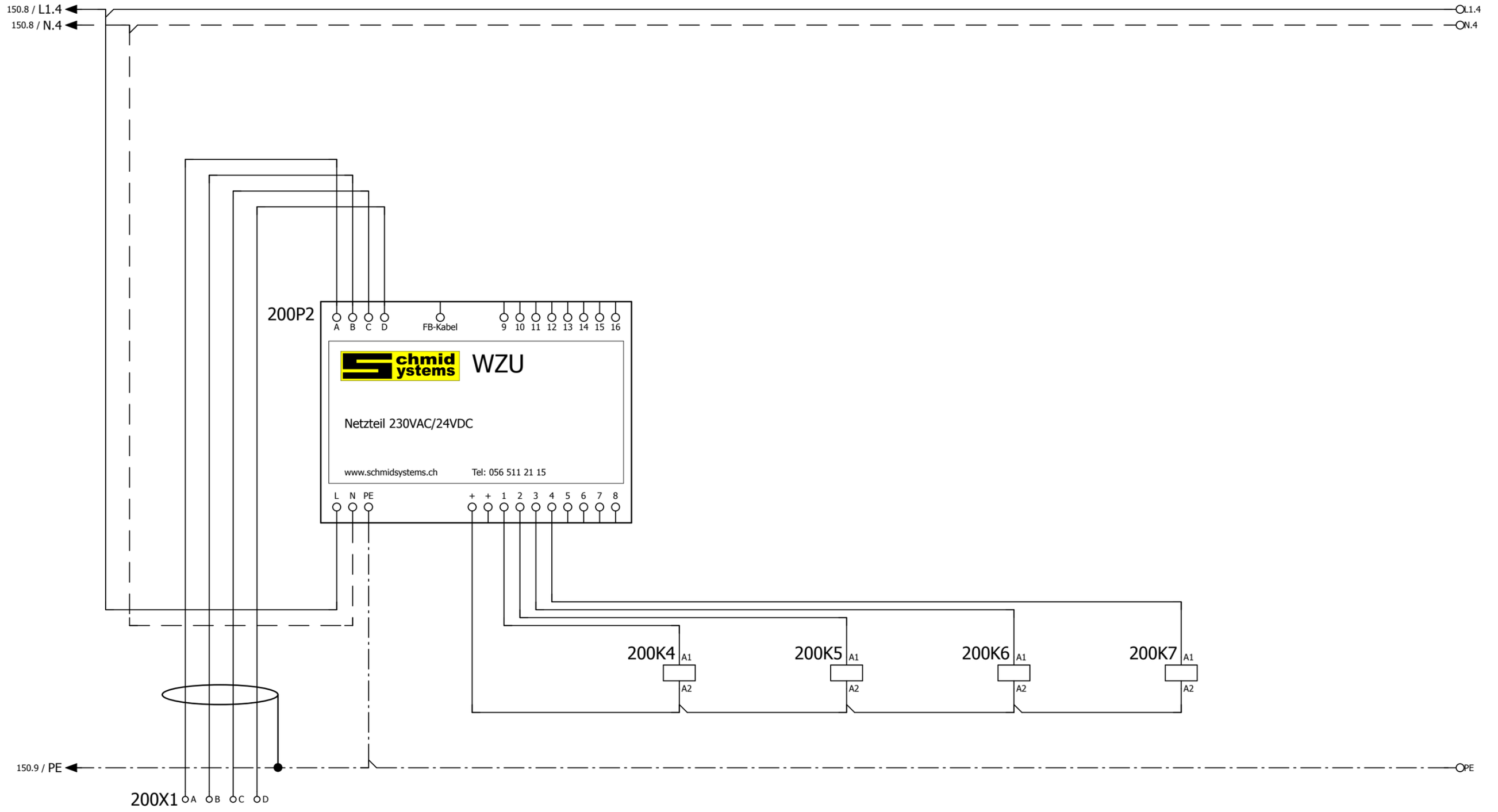
Waschmaschine /
Tumbler

Vorsicherung
Steuerung / WZU

FE0 5x6mm²

FE0 5x2.5mm²

Erstellungs- und Änderungsdeklarationen						Seitenbeschreibung		Projektbeschreibung / Anlage	
Index	Datum	Gez.	Freig.	Änderung		Messung Allgemein			
-	09.11.2012	mm	vm						
	23.11.2012	mm					Steuerung WZU / 4 Wohnungen		
							Folgeblatt	200	Blatt
							Rückblatt	102	150



WZU
Kartenleser

WZU
Netzteil 230VAC/24VDC

100.3
100.3
100.3

100.7
100.7
100.7

102.3
102.3
102.3

102.7
102.7
102.7

U72 1x4x0.8mm², abgeschirmt

Erstellungs- und Änderungsdeklarationen

Index	Datum	Gez.	Freig.	Änderung
-	09.11.2012	mm	vm	
	23.11.2012	mm		



Seitenbeschreibung

Steuerung

Projektbeschreibung / Anlage

Steuerung WZU / 4 Wohnungen

Folgeblatt	Blatt
Rückblatt	150 200