

UP-Aluminiumschrank, Front roh, Seitenwände und Rückwand grundiert

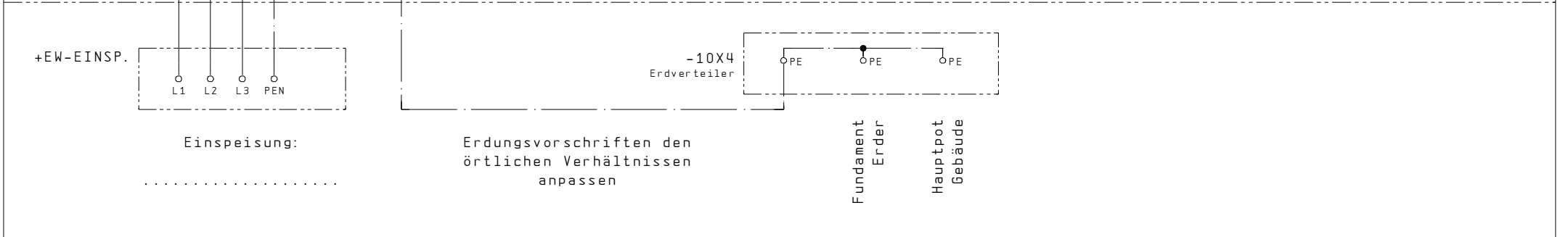
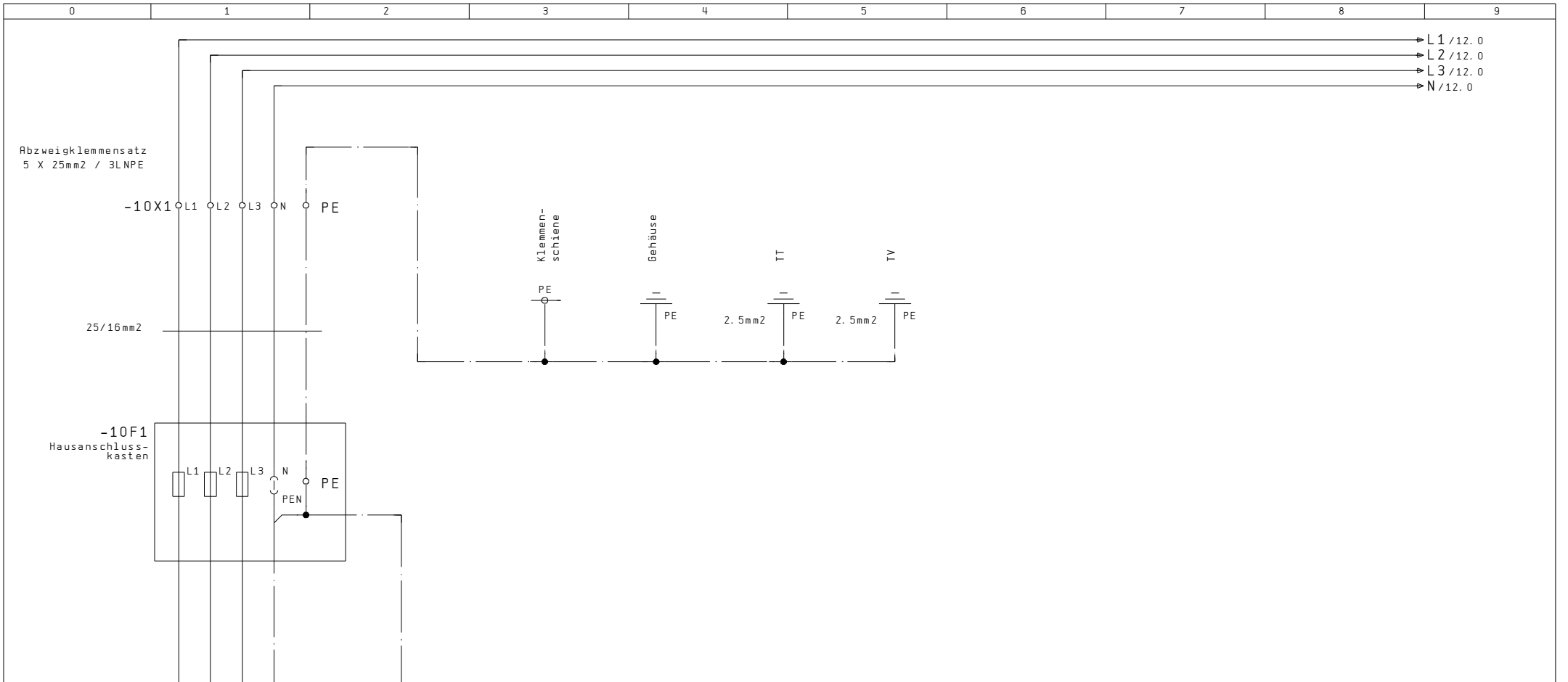
Ausführung ohne Regenzarge
bei Bedarf, im Zubehör, separat bestellen

Aussparung	BxHxT	zuzüglich
bei Mauerwerk:	900x1150x250mm	Isolation
bei Sichtmauerwerk:	870x1120x250mm	Isolation
Zargenmass:	894x1144x230mm	
Kastenmass:	850x1100x230mm	

Netz:	3x400/230VAC / 50Hz
In:	80A
Icu:	10kA
Ipk:	18kA
Nullungsart:	TN-C / TN-S
Berührungsschutz:	IP 2X / (Laien)
Schutzart Schrank:	IP 43

Index		Erst.		Disposition	A404 431 331	Anl. = X
		Bearb.	STB				Ort +AZK
Änderung	29. Okt. 2007	SCS	Gepf.	UP-Aussenzählerkasten			B1. 5
	Datum	Name	Makro				Total 20






Einspeisung:

Erdungsvorschriften den örtlichen Verhältnissen anpassen


Fundament Erder
Hauptpot Gebäude

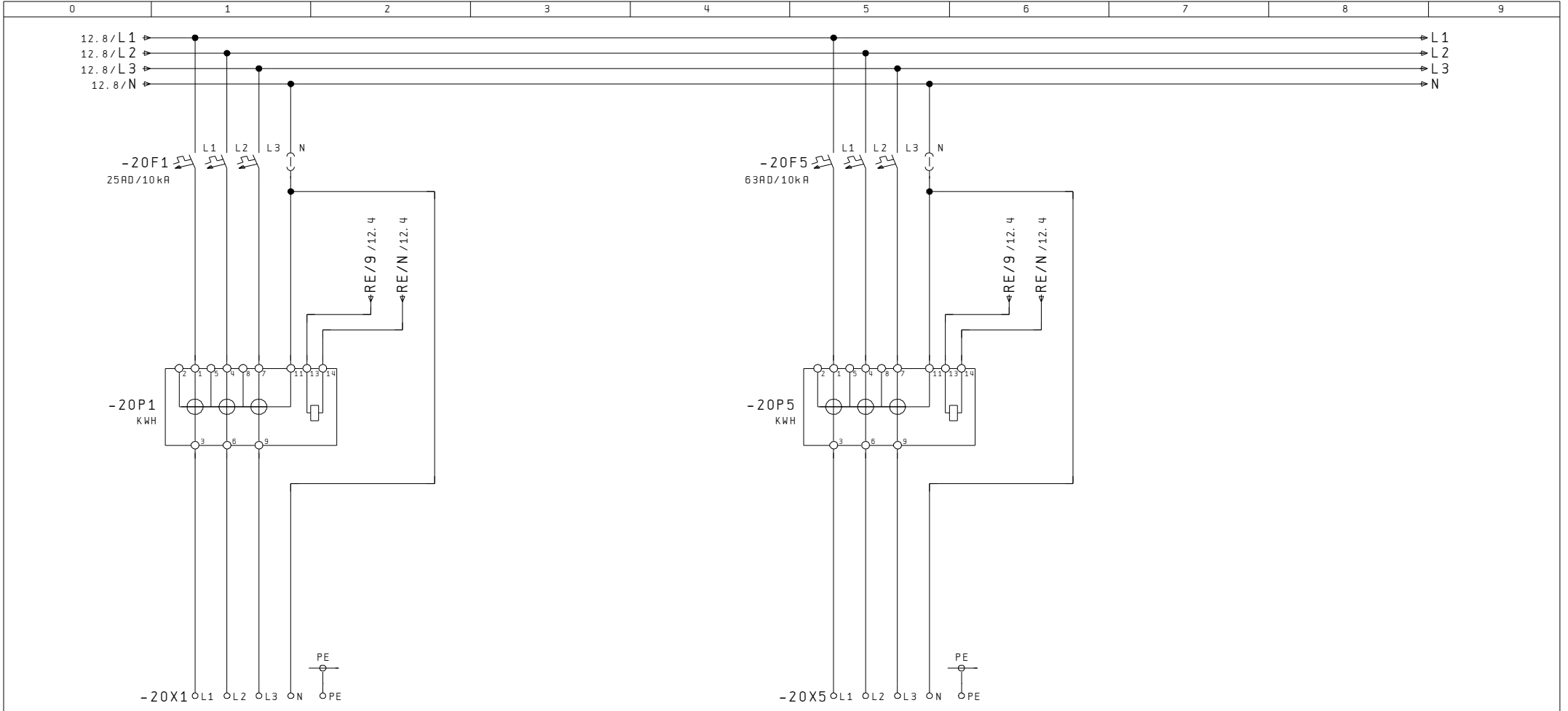
5				12				
Index		Erst.		UP-Aussenzählerkasten		Einspeisung HAK Erdung	A404 431 331	Anl. = X
Änderung	05. Okt. 2007	SCS	GUM					Ort +AZK
Datum	Name	Makro						
							B1.	10
							Total	20



Legende für Steuerleiter	
Leiter /Kdo	Funktion
1	
2	
3	
4	
9	Doppeltarif
0	Steuerneutraleiter

RE - Klemmsatz
6x6mm² / 5LN

Index		Erst.			Rundsteuer-empfänger	A404 431 331	Anl. = X
Änderung	05. Okt. 2007	SCS	GUM	UP-Aussenzählerkasten				Ort +AZK
	Datum	Name	Makro					B1. 12
								Total 20



Bezügerabgang
3LNPE / 25A

Bezügerabgang
3LNPE / 63A

12

Index		Erst.		Messung	A404 431 331	Anl. = X	
Änderung	05. Okt. 2007	SCS	Bearb. GUM	UP-Aussenzählerkasten			Ort +AZK	
	Datum	Name	Makro				B1. 20	
							Total	20

