

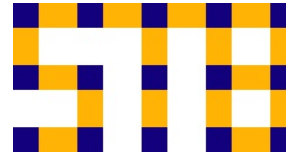
Das Urheberrecht an diesen Techn.Unterlagen, die dem Empfänger persönlich anvertraut sind, verbleiben jederzeit unserer Firma. Ohne unsere schriftliche Genehmigung dürfen sie nicht kopiert oder an dritt Personen mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden.
STB Engineering AG CH-8892 Berschis

Ausdruck für:

- Installation
- Automatiker
- Schaltschrank
- Kunde / Archiv
-

STB Die Schnittstelle zur guten Lösung

Engineering
Automation
Schaltanlagen



STB
Seilereistrasse 3a
CH-8892 Berschis

Tel. 081 720 10 20
Fax. 081 720 10 28
info@stb-ag.ch
www.stb-ag.ch

Stromlaufschema

Änderungsdokumentation

| Index | Datum | Name | Blatt-Nr. / Beschreibung |
|-------|-------|------|--------------------------|
| A | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Kunde:

Anlage: UP-Aussenzählerkasten

Auftrags Nr.: A404 441 432

Objekt:

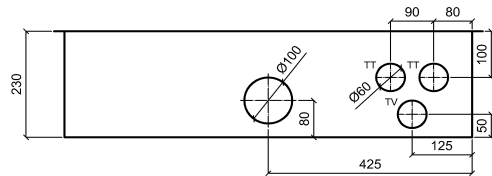
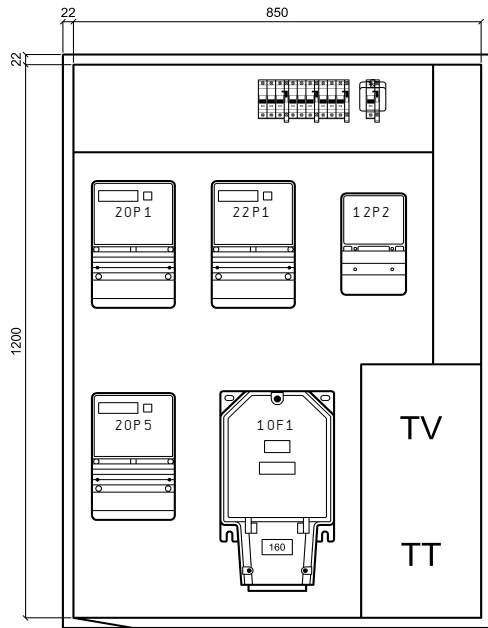
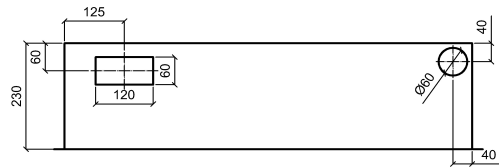
Schrankbez. : +AZK

Anzahl der Seiten : 7

| | | | | | | | | | |
|----------|---------------|-------|------------|-----------------------|--|------------|--------------|----------|-------|
| Index | | Erst. | | | | Titelblatt | A404 441 432 | Anl. = X | Bl. 1 |
| Änderung | 02. Okt. 2007 | SCS | Bearb. GUM | UP-Aussenzählerkasten | | | | Ort +AZK | |
| | Datum | Name | Makro | | | | | | |

Inhaltsverzeichnis

| Anlage | Ort | Seite | Seitenbenennung | Datum | Änderung | Index |
|--------|-----|-------|------------------------|-------|----------|-------|
| X | AZK | 1 | Titelblatt | | | |
| X | AZK | 2 | Inhaltsverzeichnis | | | |
| X | AZK | 5 | Disposition | | | |
| X | AZK | 10 | Einspeisung HAK Erdung | | | |
| X | AZK | 12 | Rundsteuerempfänger | | | |
| X | AZK | 20 | Messung | | | |
| X | AZK | 22 | Messung | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |



UP-Aluminiumschrank, Front roh, Seitenwände und Rückwand grundiert

Ausführung ohne Regenzarge
bei Bedarf, im Zubehör, separat bestellen

| Aussparung | BxHxT | zuzüglich |
|---------------------|----------------|-----------|
| bei Mauerwerk: | 900x1250x250mm | Isolation |
| bei Sichtmauerwerk: | 870x1220x250mm | Isolation |
| Zargenmass: | 894x1244x230mm | |
| Kastenmass: | 850x1200x230mm | |

| | |
|--------------------|---------------------|
| Netz: | 3x400/230VAC / 50Hz |
| In: | 100A |
| Icu: | 10kA |
| Ipk: | 18kA |
| Nullungsart: | TN-C / TN-S |
| Berührungsschutz: | IP 2X / (Laien) |
| Schutzart Schrank: | IP 43 |

| Index | | Erst. | |
|----------|---------------|--------|-------|
| | | Bearb. | STB |
| Änderung | 29. Okt. 2007 | SCS | Gepf. |
| | Datum | Name | Makro |

UP-Aussenzählerkasten



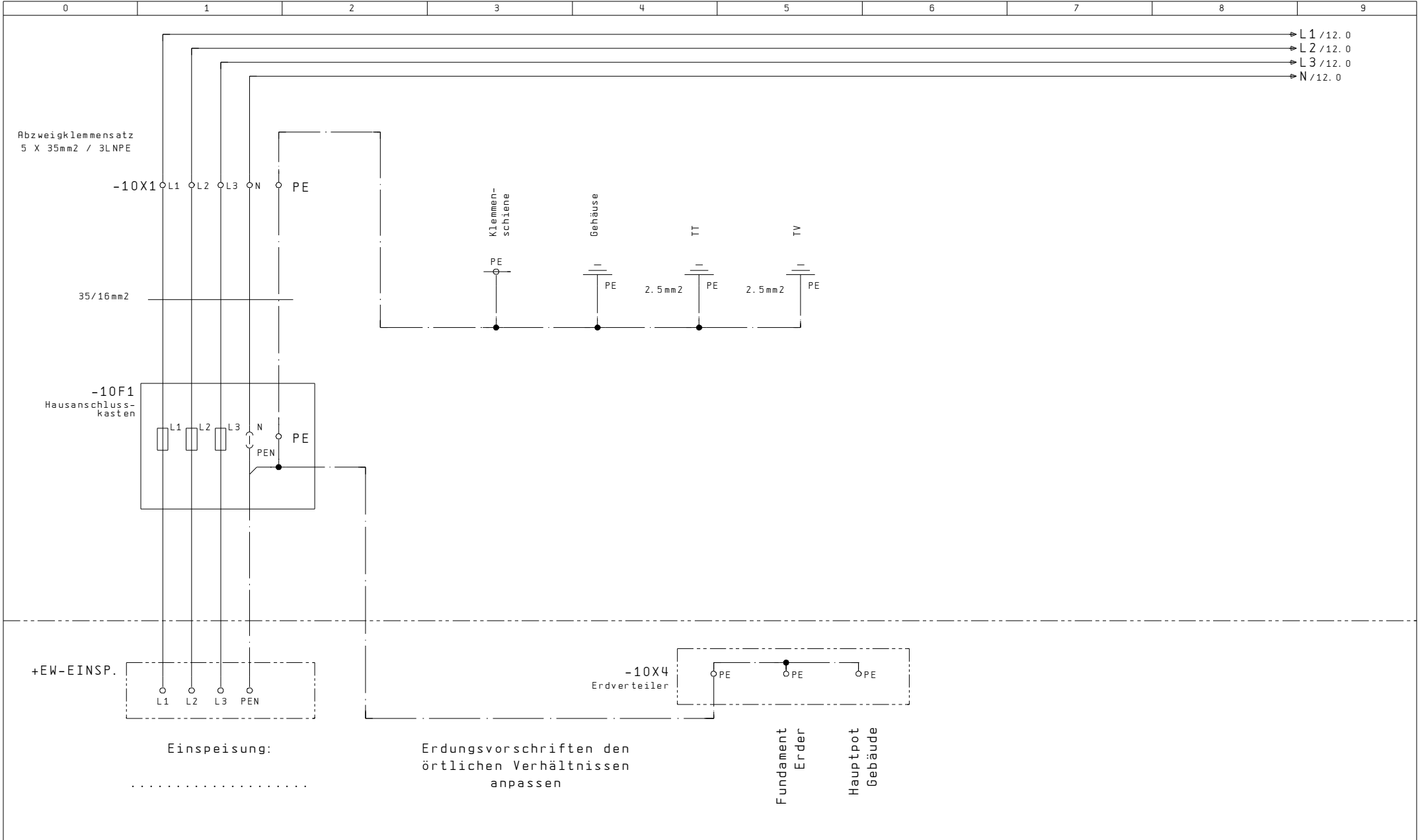
Disposition


A404 441 432

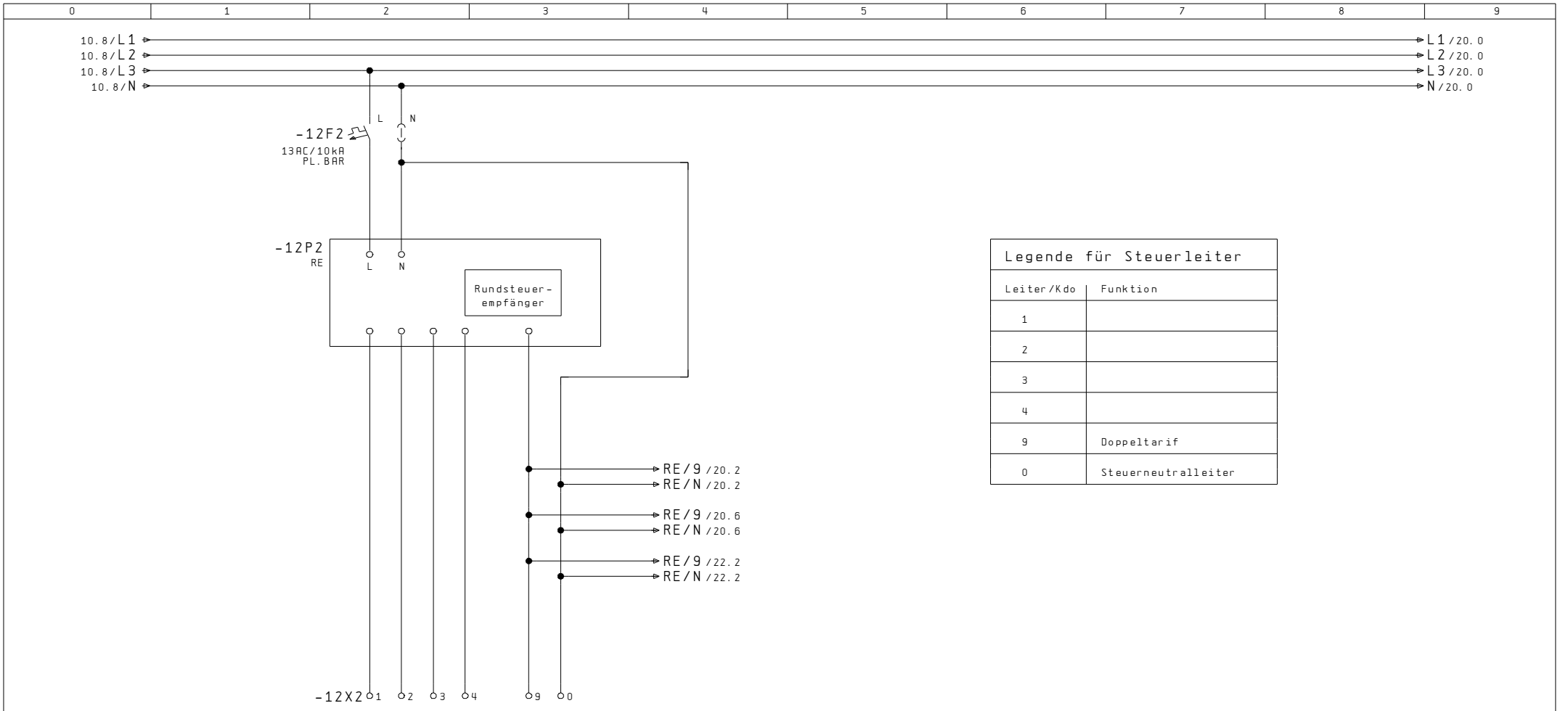
| |
|----------|
| Anl. = X |
| Ort +AZK |

B1. 5


Total 22

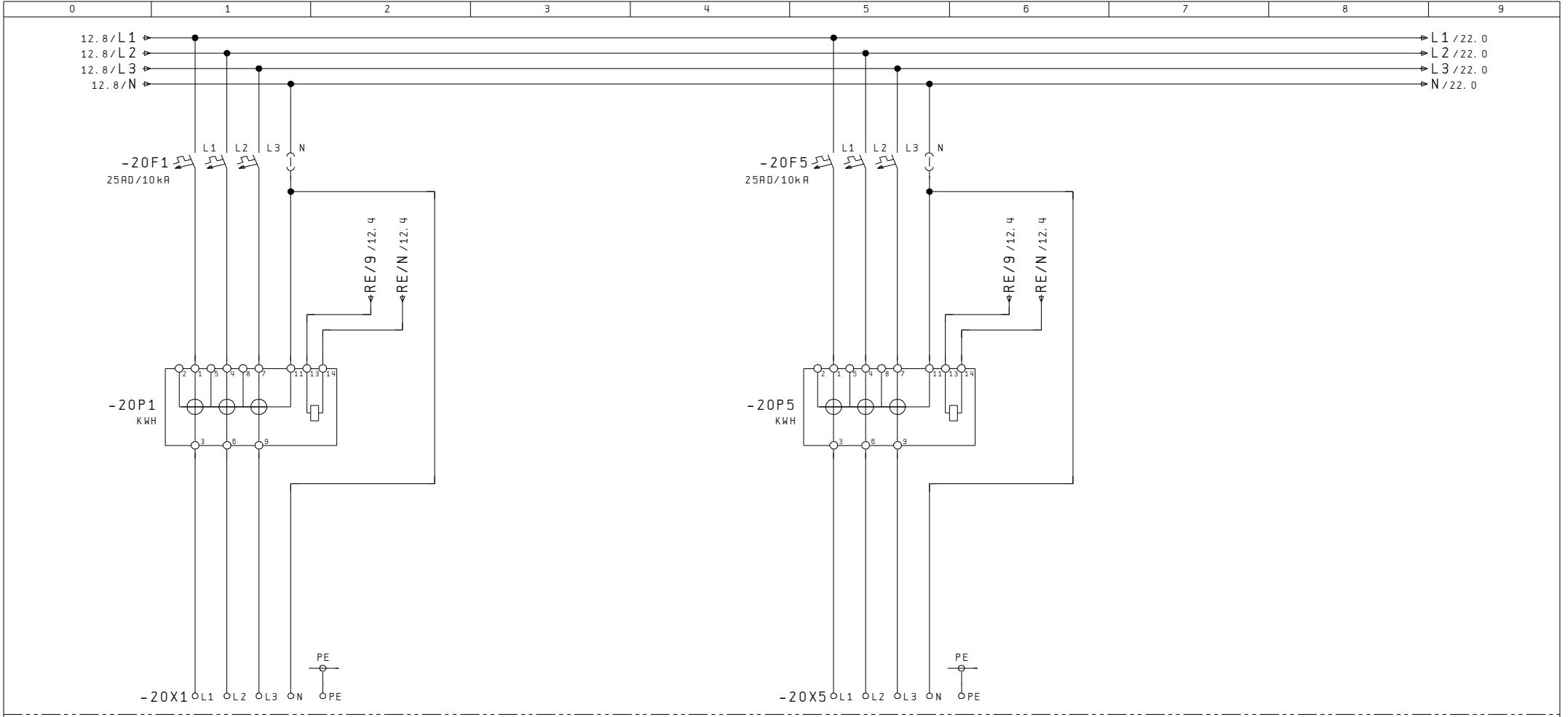


| | | | | | | | | |
|----------|---------------|-------|-----|-----------------------|--|------------------------------|--------------|----------|
| 5 | | | | 12 | | | | |
| Index | | Erst. | | UP-Aussenzählerkasten |  | Einspeisung HAK Erdung | A404 441 432 | Anl. = X |
| Änderung | 15. Okt. 2007 | SCS | GUM | | | | | Ort +AZK |
| Datum | Name | Makro | | | | | | B1. 10 |
| | | | | | | | | Total 22 |



RE - Klemmsatz
6x6mm² / 5LN

| | | | | | | | | |
|----------|---------------|--------|-------|-----------------------|--|----------------------|--------------|----------|
| Index | | Erst. | | |  | Rundsteuer-empfänger | A404 441 432 | Anl. = X |
| | | Bearb. | GUM | | | | | Ort +AZK |
| Änderung | 15. Okt. 2007 | SCS | Gepf. | UP-Aussenzählerkasten | | | | B1. 12 |
| | Datum | Name | Makro | | | | | Total 22 |



Bezügerabgang
3LNPE / 25A

Bezügerabgang
3LNPE / 25A

12

22

| | | | | | | | |
|----------|---------------|-------|-----|-----------------------|---------|--------------|----------|
| Index | | Erst. | | | Messung | A404 441 432 | Anl. = X |
| Änderung | 15. Okt. 2007 | SCS | GUM | UP-Aussenzählerkasten | | | Ort +AZK |
| Datum | Name | Makro | | | | B1. 20 | Total 22 |






Bezügerabgang
3LNPE / 63A

.....

20

| | | | | | | | |
|----------|---------------|-------|-----------------------|--|---------|--------------|----------|
| Index | | Erst. | |  | Messung | A404 441 432 | Anl. = X |
| Änderung | 15. Okt. 2007 | SCS | UP-Aussenzählerkasten | | | | Ort +AZK |
| | Datum | Name | Makro | | | | B1. 22 |
| | | | | | | | Total 22 |