

| ZUSAMMENFASSUNG VERTEILERDATEN TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO | |
|--|--------------------|
| VERTEILERBEZ./DEN. QUADRO | UV3-SV-B+1 |
| NENNSPG./TENS. NOMINALE | 230/400V |
| FREQUENZA/FREQUENZ: | 50Hz |
| NETZART/SISTEMA DI NEUTRO | TN-S |
| Icc AM VERT./PRES. SUL QUAD. | 3,11 kA |
| INST. LEISTUNG/POTENZA INST. | 28,60 kW |
| GLZ.FAKTOR/FATT. DI CONTEMP. | 0,66 |
| LEISTUNG/POTENZA | 18,87 kW |
| VERTEILER/QUADRO | 1680x2000x250 |
| MODULEINH. (ME)/UN. MOD. (UM) | --- |
| SCHUTZKL./CLASSE DI PROT. | CL. I |
| SCHUTZGRAD/GRADO DI PROT. | IP 43 |
| KONFORM/CONFORME | CEI EN 60439-1/2 |
| STANDARD/P.d.I. NORMA | Icu CEI EN 60947-2 |

- 1. April 2015

APPROVATO CON NOTE
CORRETTIVE DA SCHEDA ALLEGATA
ESS

ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO
 N° DESIGN/N° DISEGNO : E.7.2402.02
 BESCHREIBUNG/TITOLO : UV3-SV-B+1
 KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN

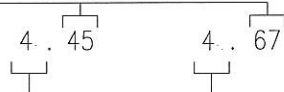
| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------------------|------------|------------|---------------------|--|---------------------|--|--|--|---|--|------------------------------------|----------|----|
| | | | | BESCHREIBUNG/TITOLO | | SIEMENS | |  | | BESCHREIBUNG/TITOLO : COVER / COPERTINA | | | | |
| | | | | UV3-SV-B+1 | | Building Automation | | ELETTROMECCANICA CIAURRI SRL ZONA INDLE LOTTI 10/11 74028 SAVA - TA - TEL 099 9726917 FAX 099 9722133 WEB : WWW.CIAURRISRL.IT | | N°DESIGN/N°DISEGNO : E.7.2402.02 | | ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO | | PG |
| REV 0 | EMISSIONE | 26/02/2015 | | | | | | | | KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN | | PG_PRE | PG_SEG 2 | |
| AND./REV. | ANDERUNG/MODIFICA | DATUM/DATA | UNT./FIRMA | | | | | | | | | | | |

VERFAHREN FÜR DIE LESUNG DER SYSTEME

NUMMERIERUNG WIRE

Wird durch eine Zahl, gefolgt von der Trenn angegeben "." und anschließend durch eine "andere Nummer.
Die erste Zahl gibt die Seite an, auf der die Leiter und "positioniert, während der zweite Wert gibt die inkrementelle das gleiche

ANZAHL DER
INKREMENTELLEN



PAGE

NUMMERIERUNG COMPONENTS

Wird durch eine Zahl gefolgt von einem Buchstaben gekennzeichnet und anschließend durch eine "andere Nummer.
Die erste Zahl gibt die Seite, auf der das Teil ' positioniert sind; der nächste Buchstabe beschreibt die Familie von's Mitgliedschaft IEC 750 definiert, während der zweite zeigt die inkrementellen Wert des gleichen

FAMILIENZUGEHÖRIGKEIT



ANZAHL DER
INKREMENTELLEN

PAGE

PROCEDURA PER LA LETTURA DEGLI SCHEMI

NUMERAZIONE CONDUTTORI

Viene indicata con un numero seguito dal separatore "." e successivamente da un' altro numero.
Il primo numero indica la pagina in cui il conduttore e' posizionato, mentre il secondo indica il valore incrementale dello stesso

NUMERO
INCREMENTALE

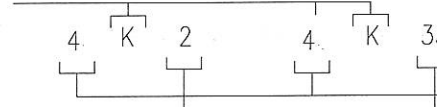


PAGINA

NUMERAZIONE COMPONENTI

Viene indicata con un numero seguito da una lettera e successivamente da un' altro numero.
Il primo numero indica la pagina in cui il componente e' posizionato; la lettera successiva descrive la famiglia di appartenenza del componente definito dalla normativa IEC 750, mentre il secondo indica il valore incrementale dello stesso

FAMIGLIA DI
APPARTENENZA



NUMERO
INCREMENTALE

PAGINA

BESCHREIBUNG/TITOLO

UV3-SV-B+1

SIEMENS

Building Automation



ELETTROMECCANICA CIAURRI SRL
ZONA INDLE LOTTO 10/11
74020 SAVA - TA -
TEL. 099 9726917
FAX 099 9722133
WEB : WWW.CIAURRI.SRL.IT

BESCHREIBUNG/TITOLO : V. FÜR DIE LESUNG DER SYSTEME / PROCEDURA LETTURA SCHEMI

N'DESIGN/N'DISEGNO : E.7.2402.02

ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO

PG 2

KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN




PG_PRE 1 PG_SEG 3

REW 0 EMISSIONE 26/02/2015
AND./REV. ÄNDERUNG/MODIFICA DATUM/DATE UNT./FIRMA

RESERVE

FOGLIO DISPONIBILE

| | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------------------|------------|------------|---------------------|--|---|--|----------|--|----------|------|
| REW 0 | | EMISSIONE | 26/02/2015 | BESCHREIBUNG/TITOLO | |  SIEMENS Building Automation | ELETTROMECCANICA CIAURRI SRL ZONA INDLE LOTTI 15/11 74028 SAVA - TA - TEL. 099 9726917 FAX 099 9722133 WEB : WWW.CIAURRI.SRL.IT | | BESCHREIBUNG/TITOLO : RESERVE / FOGLIO DISPONIBILE | | |
| AND./REV. | ÄNDERUNG/MODIFICA | DATUM/DATE | UNT./FIRMA | UV3-SV-B+1 | | | N°DESIGN/N°DISEGNO : E.7.2402.02 | | ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO | | PG 3 |
| | | | | | | KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN | | PG_PRE 2 | | PG_SEG 4 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|------------|------------|---------------------|---------------------|---|--|--|------------------------------------|--|---|--|--|----------------------------------|---|--|-----------|------------------------------|---|------------------------------|---------------------|--------------------------------|---|----------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|-----------|--------------------------------|------------|--------------------------------|----|--------------------------------|----|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|----------|--------------------------------|----|--------------------------------|----|--------------------------------|----|--------------------------------|----|--------------------------------|----|--------------------------------|----|--------------------------------|----|------------------------------|----|--|----|--|----|--|----|--|----|---|----|------------------------------|----|---|---|--|--|--|--------|--------|----|---|----|---|----|---|----|---|----|------------------------------|----|---------------------------|---|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A | <table><tr><td>Foglio</td><td>Titolo</td></tr><tr><td>1</td><td>COVER / COPERTINA</td></tr><tr><td>2</td><td>V. FÜR DIE LESUNG DER SYSTEME / PROCEDURA LETTURA SCHEMI</td></tr><tr><td>3</td><td>RESERVE / FOGLIO DISPONIBILE</td></tr><tr><td>4</td><td>LISTE DER BLÄTTER / ELENCO FOGLI</td></tr><tr><td>5</td><td>FEATURES RAHMEN / CARATTERISTICHE QUADRO</td></tr><tr><td>6</td><td>PANEL LAYOUT / LAYOUT QUADRO</td></tr><tr><td>7</td><td>RESERVE / FOGLIO DISPONIBILE</td></tr><tr><td>8</td><td>BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA</td></tr><tr><td>9</td><td>BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA</td></tr><tr><td>10</td><td>BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA</td></tr><tr><td>11</td><td>BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA</td></tr><tr><td>12</td><td>BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA</td></tr><tr><td>13</td><td>BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA</td></tr><tr><td>14</td><td>BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA</td></tr><tr><td>15</td><td>BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA</td></tr><tr><td>16</td><td>BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA</td></tr><tr><td>17</td><td>BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA</td></tr><tr><td>18</td><td>BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA</td></tr><tr><td>19</td><td>BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA</td></tr><tr><td>20</td><td>BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA</td></tr><tr><td>21</td><td>BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA</td></tr><tr><td>22</td><td>BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA</td></tr><tr><td>23</td><td>RESERVE / FOGLIO DISPONIBILE</td></tr><tr><td>24</td><td>KONTAKT DIE ÜBERWACHUNG / CONTATTI ALLA SUPERVISIONE</td></tr><tr><td>25</td><td>KONTAKT DIE ÜBERWACHUNG / CONTATTI ALLA SUPERVISIONE</td></tr><tr><td>26</td><td>KONTAKT DIE ÜBERWACHUNG / CONTATTI ALLA SUPERVISIONE</td></tr><tr><td>27</td><td>KONTAKT DIE ÜBERWACHUNG / CONTATTI ALLA SUPERVISIONE</td></tr><tr><td>28</td><td>GENERAL RELEASE BEDienung / SGANCIO INT. GENERALI</td></tr><tr><td>29</td><td>RESERVE / FOGLIO DISPONIBILE</td></tr><tr><td>30</td><td>5WG ÜBERWACHUNG SV / SCHEDE 5WG SUPERVISIONE SV</td></tr></table> | | | | Foglio | Titolo | 1 | COVER / COPERTINA | 2 | V. FÜR DIE LESUNG DER SYSTEME / PROCEDURA LETTURA SCHEMI | 3 | RESERVE / FOGLIO DISPONIBILE | 4 | LISTE DER BLÄTTER / ELENCO FOGLI | 5 | FEATURES RAHMEN / CARATTERISTICHE QUADRO | 6 | PANEL LAYOUT / LAYOUT QUADRO | 7 | RESERVE / FOGLIO DISPONIBILE | 8 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | 9 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | 10 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | 11 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | 12 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | 13 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | 14 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | 15 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | 16 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | 17 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | 18 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | 19 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | 20 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | 21 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | 22 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | 23 | RESERVE / FOGLIO DISPONIBILE | 24 | KONTAKT DIE ÜBERWACHUNG / CONTATTI ALLA SUPERVISIONE | 25 | KONTAKT DIE ÜBERWACHUNG / CONTATTI ALLA SUPERVISIONE | 26 | KONTAKT DIE ÜBERWACHUNG / CONTATTI ALLA SUPERVISIONE | 27 | KONTAKT DIE ÜBERWACHUNG / CONTATTI ALLA SUPERVISIONE | 28 | GENERAL RELEASE BEDienung / SGANCIO INT. GENERALI | 29 | RESERVE / FOGLIO DISPONIBILE | 30 | 5WG ÜBERWACHUNG SV / SCHEDE 5WG SUPERVISIONE SV | <table><tr><td>Foglio</td><td>Titolo</td></tr><tr><td>31</td><td>5WG ÜBERWACHUNG SV / SCHEDE 5WG SUPERVISIONE SV</td></tr><tr><td>32</td><td>5WG ÜBERWACHUNG SV / SCHEDE 5WG SUPERVISIONE SV</td></tr><tr><td>33</td><td>5WG ÜBERWACHUNG SV / SCHEDE 5WG SUPERVISIONE SV</td></tr><tr><td>34</td><td>5WG ÜBERWACHUNG SV / SCHEDE 5WG SUPERVISIONE SV</td></tr><tr><td>35</td><td>RESERVE / FOGLIO DISPONIBILE</td></tr><tr><td>36</td><td>SYMBOLS / LEGENDA SIMBOLI</td></tr></table> | | | | Foglio | Titolo | 31 | 5WG ÜBERWACHUNG SV / SCHEDE 5WG SUPERVISIONE SV | 32 | 5WG ÜBERWACHUNG SV / SCHEDE 5WG SUPERVISIONE SV | 33 | 5WG ÜBERWACHUNG SV / SCHEDE 5WG SUPERVISIONE SV | 34 | 5WG ÜBERWACHUNG SV / SCHEDE 5WG SUPERVISIONE SV | 35 | RESERVE / FOGLIO DISPONIBILE | 36 | SYMBOLS / LEGENDA SIMBOLI | A |
| Foglio | Titolo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | COVER / COPERTINA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | V. FÜR DIE LESUNG DER SYSTEME / PROCEDURA LETTURA SCHEMI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | RESERVE / FOGLIO DISPONIBILE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | LISTE DER BLÄTTER / ELENCO FOGLI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | FEATURES RAHMEN / CARATTERISTICHE QUADRO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | PANEL LAYOUT / LAYOUT QUADRO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | RESERVE / FOGLIO DISPONIBILE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | RESERVE / FOGLIO DISPONIBILE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | KONTAKT DIE ÜBERWACHUNG / CONTATTI ALLA SUPERVISIONE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | KONTAKT DIE ÜBERWACHUNG / CONTATTI ALLA SUPERVISIONE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | KONTAKT DIE ÜBERWACHUNG / CONTATTI ALLA SUPERVISIONE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | KONTAKT DIE ÜBERWACHUNG / CONTATTI ALLA SUPERVISIONE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | GENERAL RELEASE BEDienung / SGANCIO INT. GENERALI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | RESERVE / FOGLIO DISPONIBILE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | 5WG ÜBERWACHUNG SV / SCHEDE 5WG SUPERVISIONE SV | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Foglio | Titolo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | 5WG ÜBERWACHUNG SV / SCHEDE 5WG SUPERVISIONE SV | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | 5WG ÜBERWACHUNG SV / SCHEDE 5WG SUPERVISIONE SV | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 33 | 5WG ÜBERWACHUNG SV / SCHEDE 5WG SUPERVISIONE SV | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 34 | 5WG ÜBERWACHUNG SV / SCHEDE 5WG SUPERVISIONE SV | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 35 | RESERVE / FOGLIO DISPONIBILE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 | SYMBOLS / LEGENDA SIMBOLI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| B | | | | | B | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C | | | | | C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D | | | | | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| E | | | | | E | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| F | <table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>BESCHREIBUNG/TITOLO</td><td>SIEMENS</td><td></td><td>ELETTROMECCANICA CIAURRI SRL ZONA INDLE LOTTI 10/11 74029 SAVA - TA - TEL. 099 9726917 FAX 099 9722133 WEB : WWW.CIAURRI.SRL.IT</td><td colspan="2">BESCHREIBUNG/TITOLO : LISTE DER BLÄTTER / ELENCO FOGLI</td><td></td></tr><tr><td>REV 0</td><td>EMISSIONE</td><td>26/02/2015</td><td></td><td>UV3-SV-B+1</td><td>Building Automation</td><td></td><td></td><td>N'DESIGN/N'DISEGNO : E.7.2402.02</td><td>ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO</td><td>PG 4</td></tr><tr><td>ÄND./REV.</td><td>ÄNDERUNG/MODIFICA</td><td>DATUM/DATA</td><td>UNT./FIRMA</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN</td><td>PG_PRE 3</td><td>PG_SEG 5</td></tr></table> | | | | | | | | BESCHREIBUNG/TITOLO | SIEMENS |  | ELETTROMECCANICA CIAURRI SRL ZONA INDLE LOTTI 10/11 74029 SAVA - TA - TEL. 099 9726917 FAX 099 9722133 WEB : WWW.CIAURRI.SRL.IT | BESCHREIBUNG/TITOLO : LISTE DER BLÄTTER / ELENCO FOGLI | | | REV 0 | EMISSIONE | 26/02/2015 | | UV3-SV-B+1 | Building Automation | | | N'DESIGN/N'DISEGNO : E.7.2402.02 | ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO | PG 4 | ÄND./REV. | ÄNDERUNG/MODIFICA | DATUM/DATA | UNT./FIRMA | | | | | KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN | PG_PRE 3 | PG_SEG 5 | F | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | BESCHREIBUNG/TITOLO | SIEMENS |  | ELETTROMECCANICA CIAURRI SRL ZONA INDLE LOTTI 10/11 74029 SAVA - TA - TEL. 099 9726917 FAX 099 9722133 WEB : WWW.CIAURRI.SRL.IT | BESCHREIBUNG/TITOLO : LISTE DER BLÄTTER / ELENCO FOGLI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| REV 0 | EMISSIONE | 26/02/2015 | | UV3-SV-B+1 | Building Automation | | | N'DESIGN/N'DISEGNO : E.7.2402.02 | ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO | PG 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ÄND./REV. | ÄNDERUNG/MODIFICA | DATUM/DATA | UNT./FIRMA | | | | | KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN | PG_PRE 3 | PG_SEG 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

CARATTERISTICHE DEL QUADRO - Switchboard characteristics

GENERALITA' - Generality

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| TIPO / Type | ALPHA 630 |
| NORME DI RIFERIMENTO / Konform | CEI EN 60439-1/2 |
| CLASSE DI PROTEZIONE / SCHUTZKL. | CL I |
| ALTITUDINE S.L.M. / Site elevation | INFERIORE A 1000 m |

CARATTERISTICHE MECCANICHE - Mechanical characteristics

| | |
|--|-------|
| GRADO DI PROTEZIONE ESTERNO / External protection degree | IP 43 |
| GRADO DI PROTEZIONE INTERNO / Internal protection degree | IP 20 |
| FORMA DI SEGREGAZIONE / Segregation type | 1 |
| QUADRO / Verteller | |

INSTALLAZIONE - Installation

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| LINEE IN ENTRATA / Incoming line | DALL'ALTO BLINDO/CAVO |
| LINEE IN USCITA / Outgoing line | DALL'ALTO |
| ACCESSIBILITA' / Accessibility | ANTERIORE |

CARATTERISTICHE ELETTRICHE - Electrical characteristics

| | |
|---|---------|
| SISTEMA DI DISTRIBUZIONE / Distribution system | TN-S |
| SISTEMA SBARRE / Bus bar system | 3F+N+PE |
| TENSIONE NOMINALE DI ESERCIZIO / Nennspg. | 400 V |
| FREQUENZA NOMINALE DI ESERCIZIO / Rated operating frequency | 50 Hz |
| CORRENTE NOMINALE SBARRE / Main bus bars rated current | 100 A |

CIRCUITI AUSILIARI - Auxiliary circuit

| | |
|---|------------------|
| TENSIONE AUSILIARIA / Auxiliary supply voltage | 230 Vca / 24 Vca |
| POTENZA ASSORBITA CIRCUITI AUSILIARI / Power consumption aux circuitW | |
| TIPO CAVO / Cable type | N07VK |
| SEZIONE CIRCUITI VOLTMETRICI / Voltmetric circuit section | 1,5 mmq |
| SEZIONE CIRCUITI AMPEROMETRICI / Ammetric circuit section | 2,5 mmq |
| SEZIONE CIRCUITO DI ALIM. AUX./ Aux feeder section | 1 mmq |
| SEZIONE CIRCUITI AUX./ Aux circuits section | min. 1,5 mmq |

NOTE GENERALI - General note

| | |
|--|------|
| SCHEMA FUNZIONALE DI RIFERIMENTO / Reference schematic diagram | C... |
| SCHEDA TECNICA PROGETTO ED ESECUZIONE QUADRI 'STANDARD' | - |
| Project and switchboard standard execution data sheet | |

CIRCUITI DI POTENZA /

COLORE CAVI- FABRE

Potenza / Leistung

Fase / Phase

Neutro / Neutral

Terra / Erdung

NERO / SCHWARZ

AZZURRO CHIARO / HELLABLAU

GIALLO-VERDE / gelb-grun

CIRCUITI AUSILIARI / HILFSSTROMKREISEN

COLORE CAVI - FABRE

Circuiti Ausiliari AC / Hilfsstromkreisen AC

Circuiti Ausiliari DC / Hilfsstromkreisen DC

TA Amperometrico / Trafo Ampermeter

Circuito Esterno / Außenstromkreis

Segnale Analogico

Analog Signal

ROSSO / ROT

BIANCO / WEISS

NERO / SWARTZ

ARANCIO / ORANGE

CAVO SCHERMATO

ABGESCHIRTES KABEL

BESCHREIBUNG/TITOLO
UV3-SV-B+1

SIEMENS
Building Automation



ELETTROMECCANICA CIARRI SRL
ZONA INDLE LITTO 10/11
74088 SAVA - TA -
TEL. 099 9726917
FAX 099 9726133
WEB : WWW.CIARRISRL.IT

BESCHREIBUNG/TITOLO : FEATURES RAHMEN / CARATTERISTICHE QUADRO

N°DESIGN/N°DISEGNO : E.7.2402.02

ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO

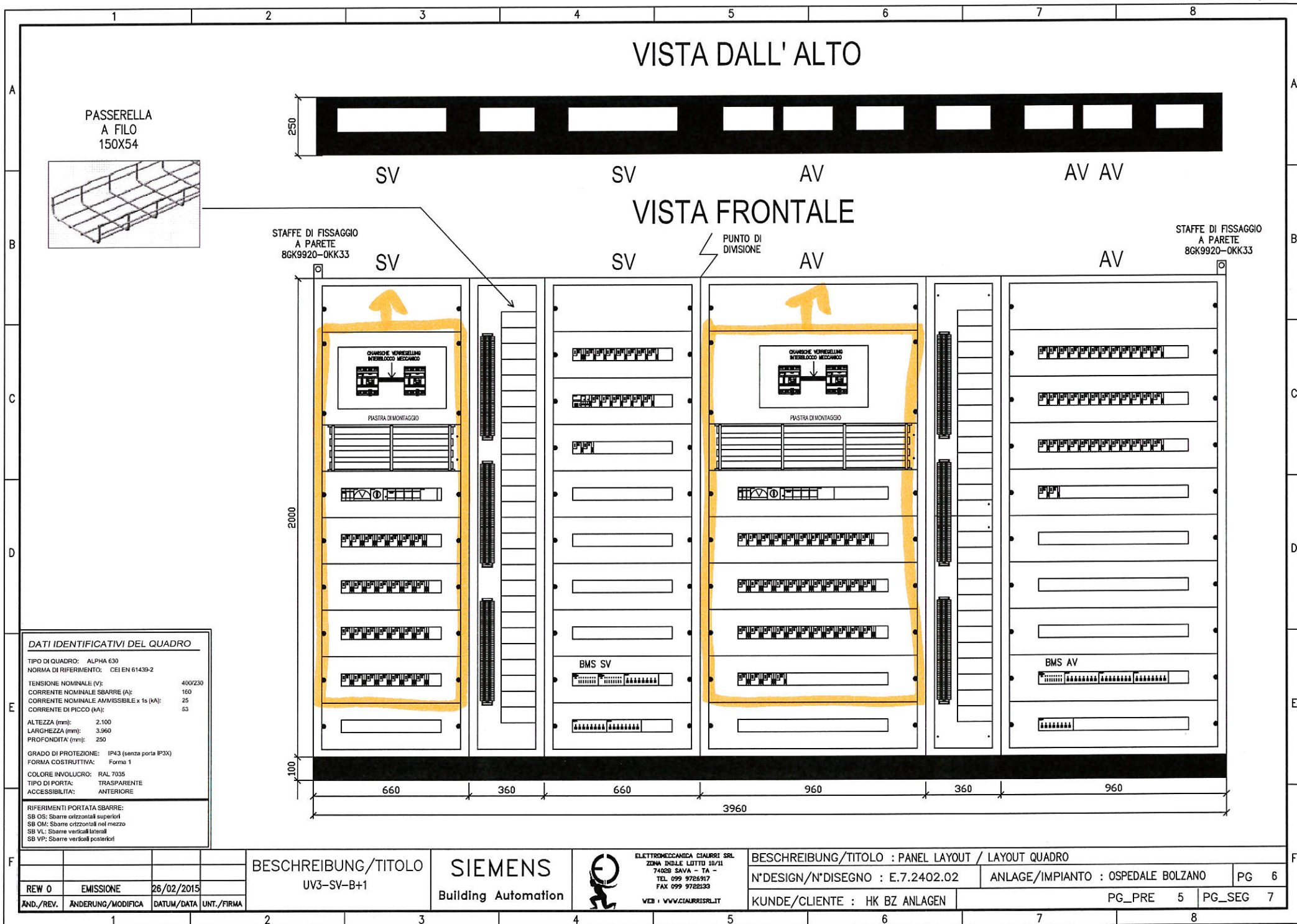
PG 5

KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN

PG_PRE 4

PG_SEG 6

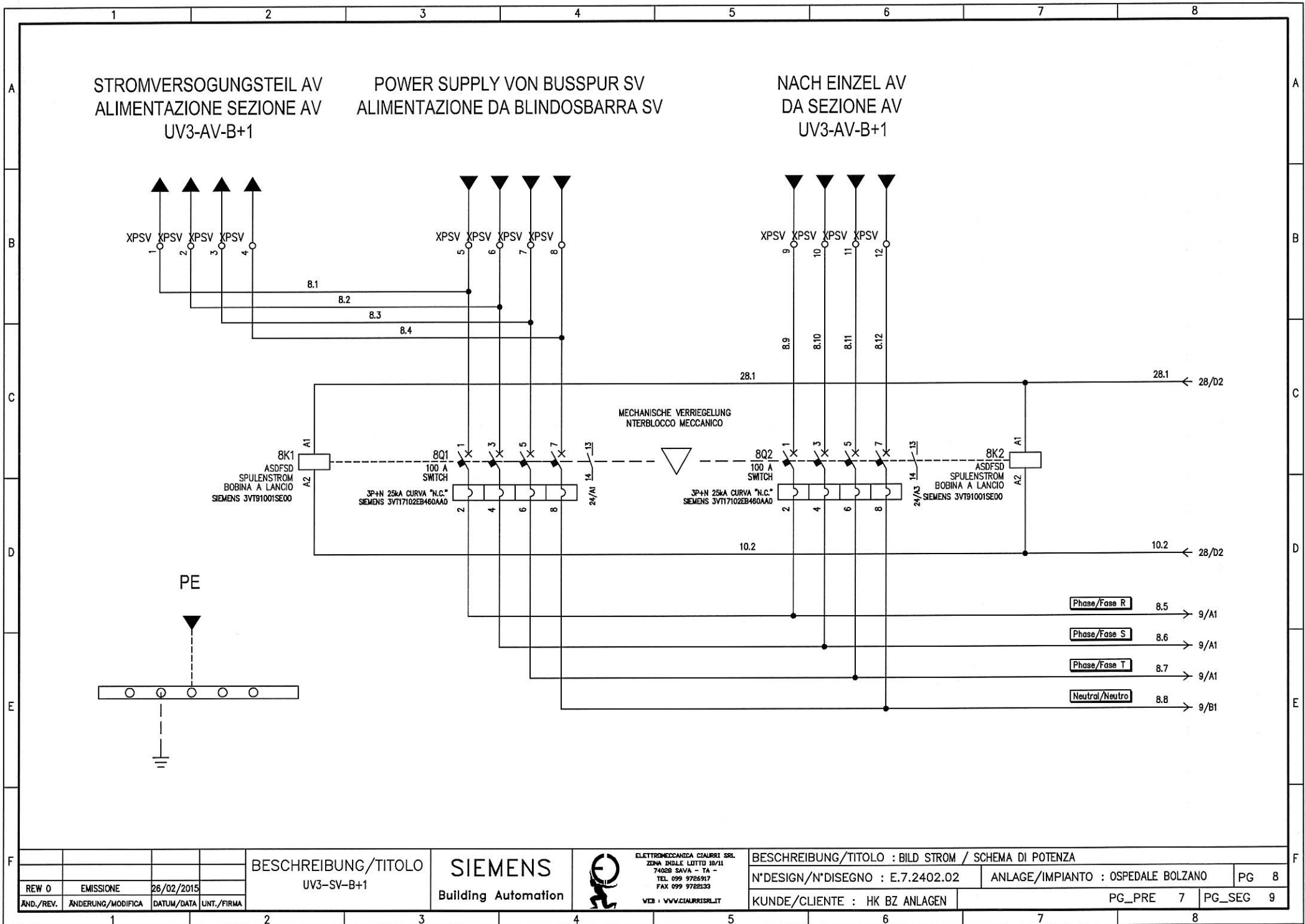
| | | | |
|-----------|-------------------|------------|------------|
| REW 0 | EMISSIONE | 26/02/2015 | |
| AND./REV. | ÄNDERUNG/MODIFICA | DATUM/DATE | UNT./FIRMA |



RESERVE

FOGLIO DISPONIBILE

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------------------|------------|------------|-----------------------------------|--|--------------------------------|--|--|--|--|--|----------|--|
| REW 0 | | EMISSIONE | 26/02/2015 | BESCHREIBUNG/TITOLO UV3-SV-B+1 | | SIEMENS Building Automation | |  ELETTROMECCANICA CIAURRI SRL ZONA INDLE LOTTI 10/11 74028 SAVA - TA - TEL. 099 9726917 FAX 099 9722133 WEB : WWW.CIAURRI.IT | | BESCHREIBUNG/TITOLO : RESERVE / FOGLIO DISPONIBILE | | | |
| AND./REV. | ÄNDERUNG/MODIFICA | DATUM/DATE | UNT./FIRMA | | | | | N°DESIGN/N°DISEGNO : E.7.2402.02 | | ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO | | PG 7 | |
| | | | | | | | | KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN | | PG_PRE 6 | | PG_SEG 8 | |



| | | | |
|-----------|-------------------|------------|------------|
| REW 0 | EMISSIONE | 26/02/2015 | |
| AND./REV. | ANDERUNG/MODIFICA | DATUM/DATA | UNT./FIRMA |

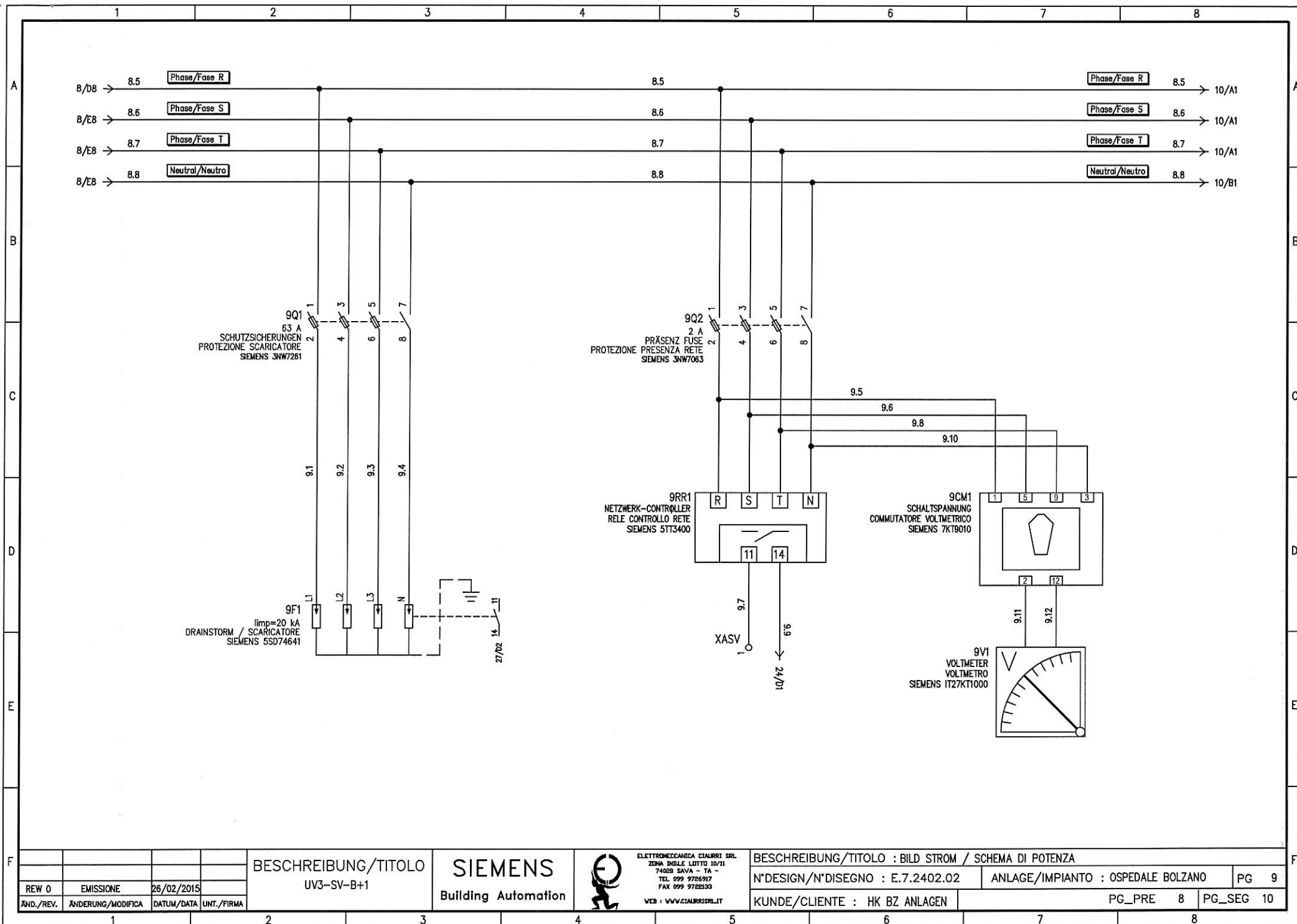
BESCHREIBUNG/TITOLO
UV3-SV-B+1

SIEMENS
Building Automation



ELETTROMECCANICA CIAURRI SRL
ZONA INDLE LOTTI 10/11
74029 SANVA - TA -
TEL. 099 9725917
FAX 099 9725133
WEB : WWW.CIAURRI.SRL.IT

| | | | |
|--|--|------------------------------------|----------|
| BESCHREIBUNG/TITOLO : BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | | | |
| N°DESIGN/N°DISEGNO : E.7.2402.02 | | ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO | |
| KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN | | PG_PRE 7 | PG_SEG 9 |



| | | | |
|-----------|-------------------|------------|------------|
| REW 0 | EMISSIONE | 26/02/2015 | |
| ÄND./REV. | ÄNDERUNG/MODIFICA | DATUM/DATA | UNT./FIRMA |

BESCHREIBUNG/TITOLO
UV3-SV-B+1

SIEMENS
Building Automation



ELETTROMECCANICA CIAURRI SRL
ZONA IND.LE LOTTO 10/11
74020 SAVA - TA -
TEL. 099 9726917
FAX 099 9722533
WEB : WWW.CIAURRI.SRL.IT

BESCHREIBUNG/TITOLO : BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA

N°DESIGN/N°DISEGNO : E.7.2402.02

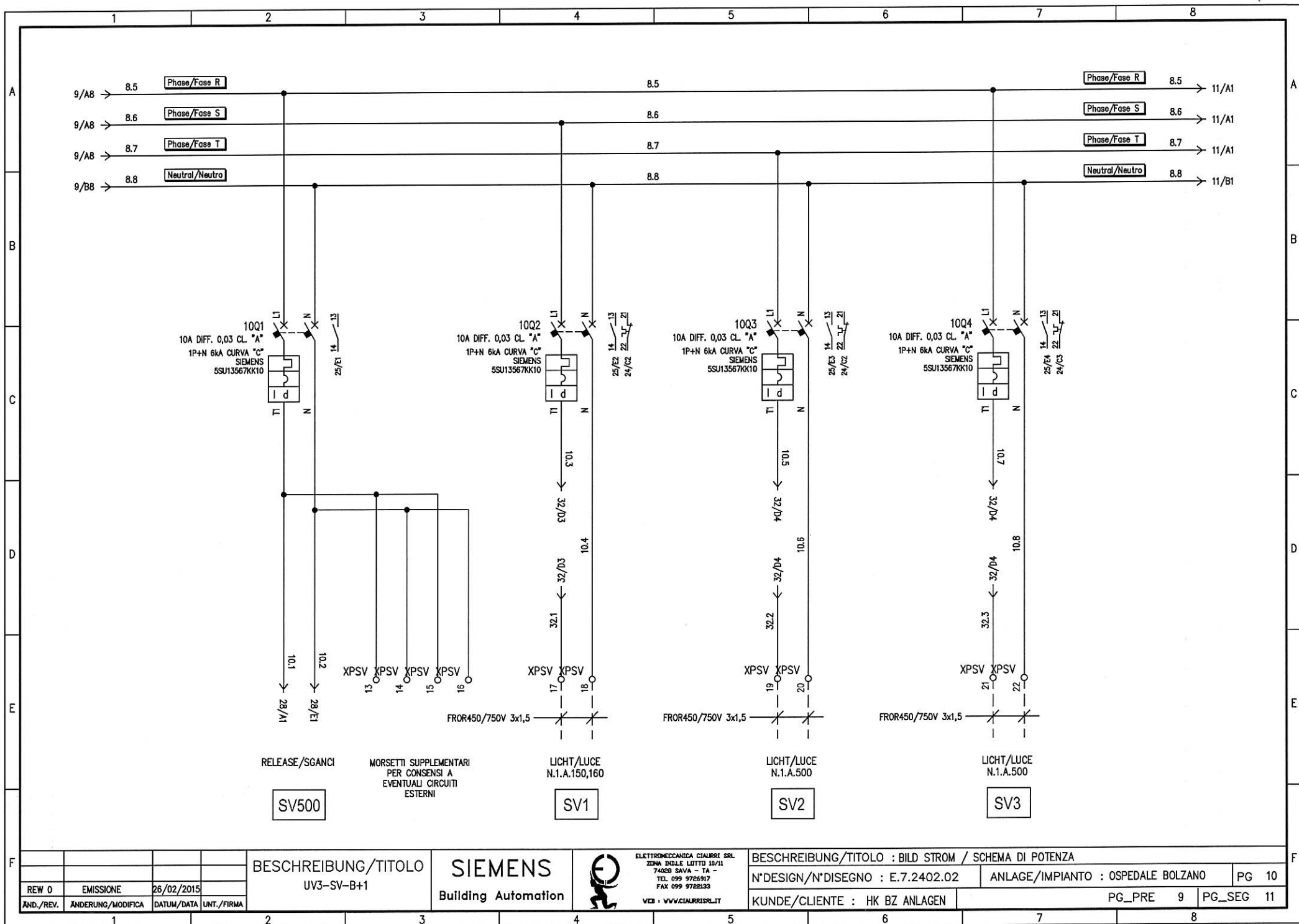
ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO

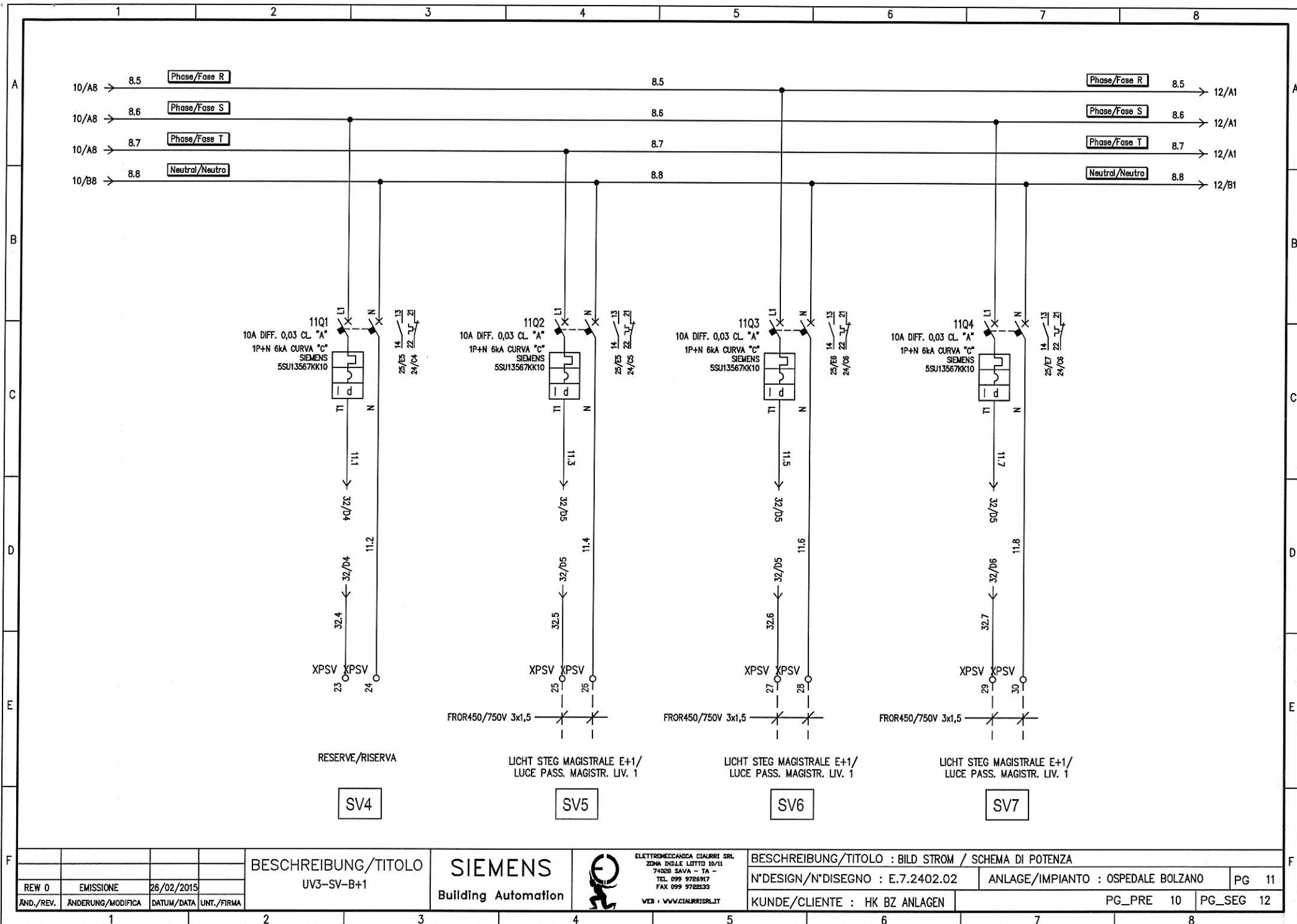
PG 9

KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN

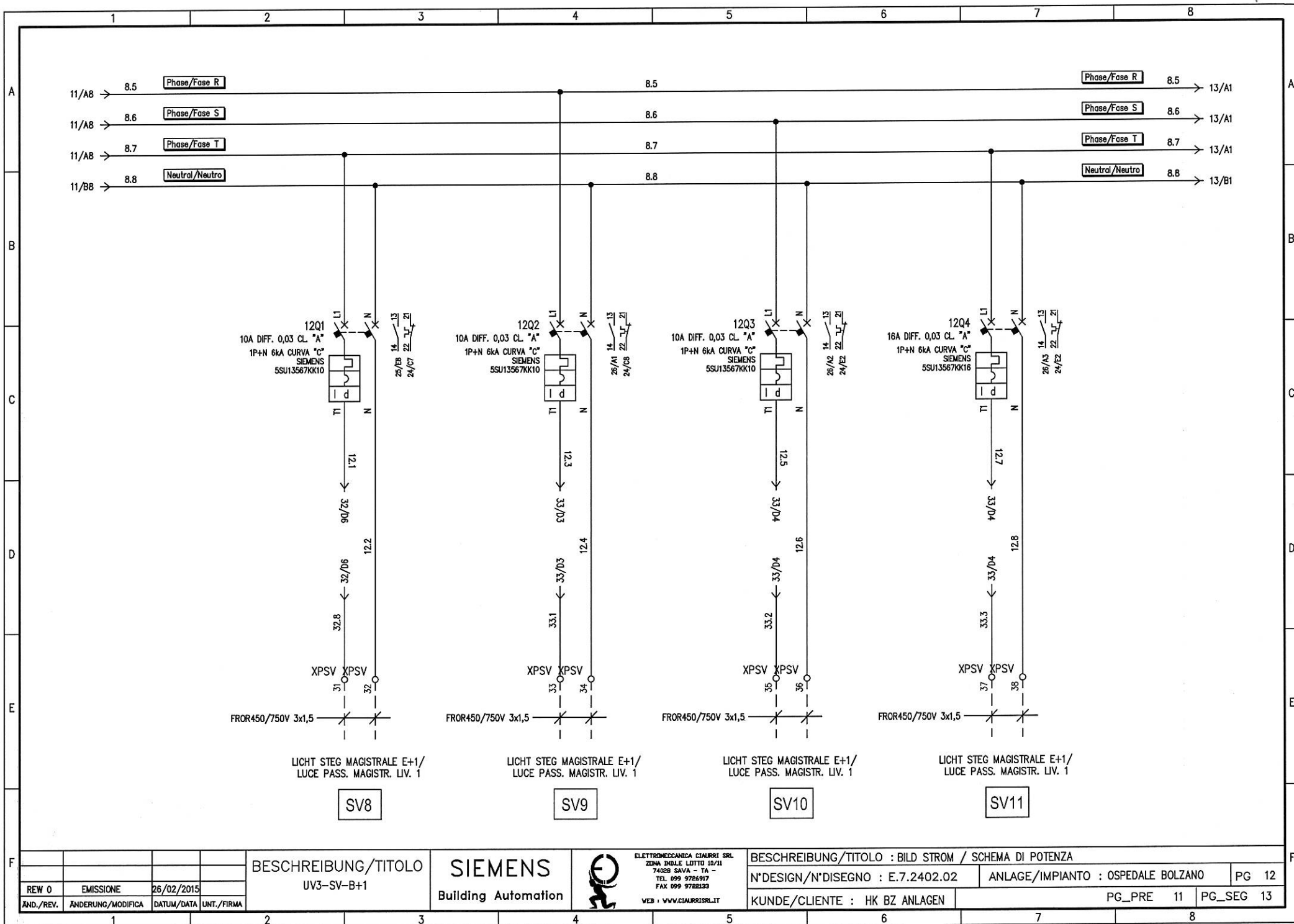
PG_PRE 8

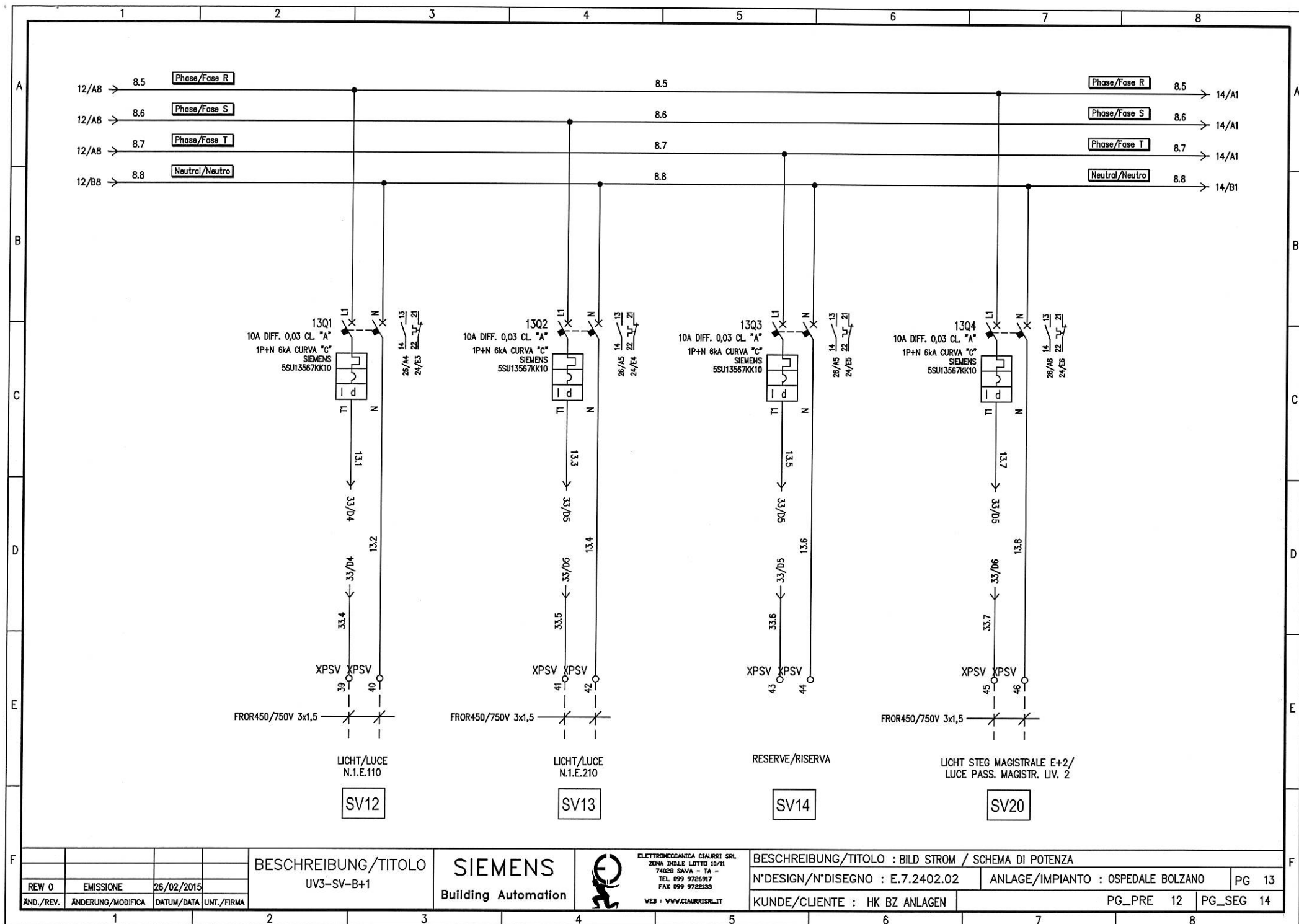
PG_SEG 10

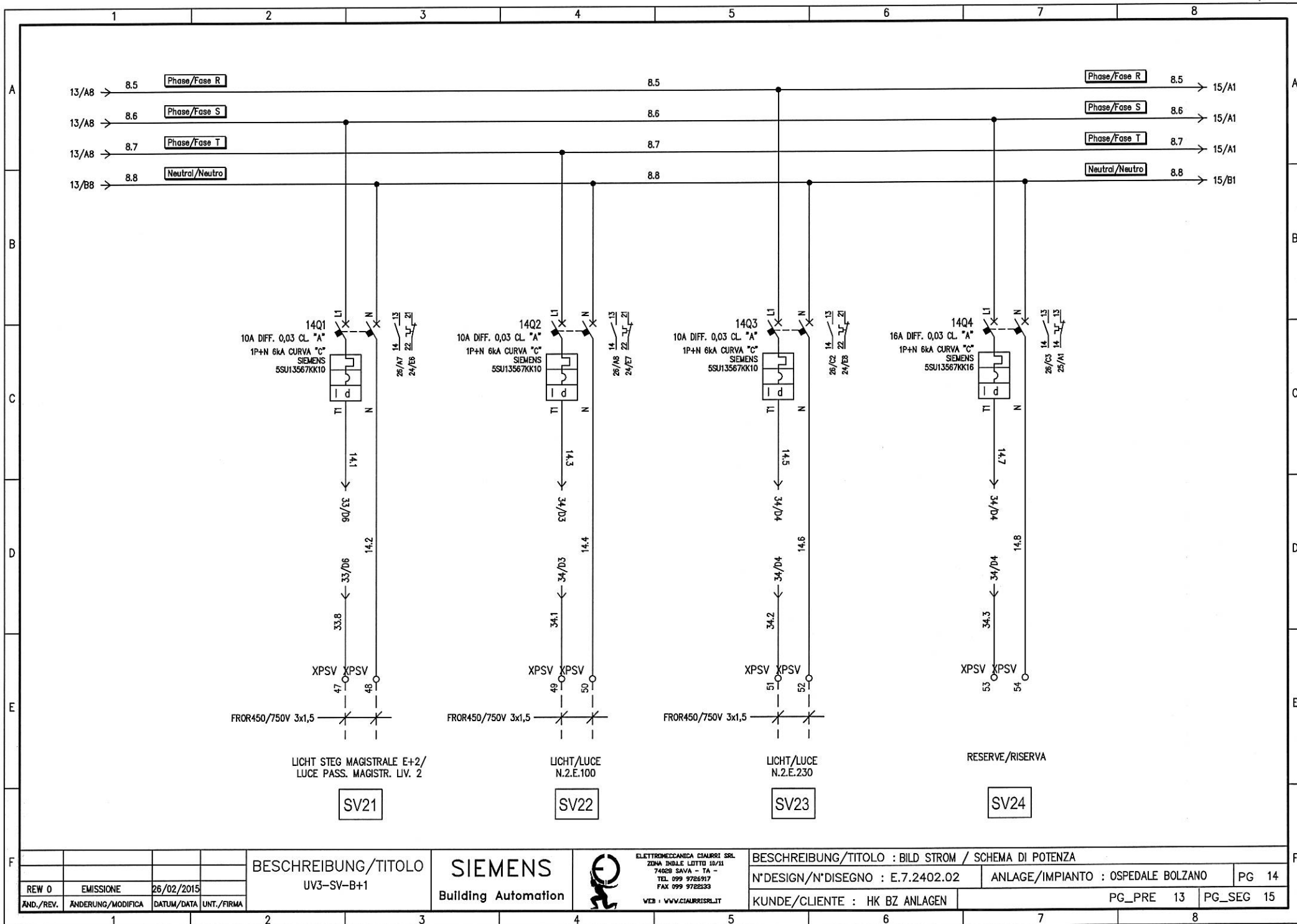




| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|--|--|---|--|---|--|--|--|------------------|
| <div> <div>REW 0</div> <div>EMISSIONE</div> <div>26/02/2015</div> <div>AND./REV.</div> <div>ÄNDERUNG/MODIFICA</div> <div>DATUM/DATA</div> <div>UNT./FIRMA</div> </div> | | | | <div> <div>BESCHREIBUNG/TITOLO</div> <div>UV3-SV-B+1</div> </div> | | <div> <div>SIEMENS</div> <div>Building Automation</div> </div> | | <div> <div>ELETTROMECCANICA CIAURRI SRL</div> <div>ZONA DOLE LOTTI 10/11</div> <div>74020 SAVA - TA -</div> <div>TEL. 099 9785917</div> <div>FAX 099 9782233</div> <div>WEB : WWW.CIAURRI.SRL.IT</div> </div> | | <div> <div>BESCHREIBUNG/TITOLO : BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA</div> <div>N'DESIGN/N'DISEGNO : E.7.2402.02</div> <div>KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN</div> </div> | | <div> <div>ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO</div> <div>PG_PRE 10</div> <div>PG_SEG 12</div> </div> | | <div>PG 11</div> |
|--|--|--|--|---|--|--|--|---|--|---|--|--|--|------------------|







| | | | |
|-----------|-------------------|------------|------------|
| REW 0 | EMISSIONE | 26/02/2015 | |
| AND./REV. | ÄNDERUNG/MODIFICA | DATUM/DATA | UNT./FIRMA |

BESCHREIBUNG/TITOLO
UV3-SV-B+1

SIEMENS
Building Automation



ELETTROMECCANICA CIAURRI SRL
ZONA IND.LE LOTTO 15/11
74026 SAVA - TA -
TEL. 099 9726917
FAX 099 9722333
WEB : WWW.CIAURRI.IT

BESCHREIBUNG/TITOLO : BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA

N°DESIGN/N°DISEGNO : E.7.2402.02

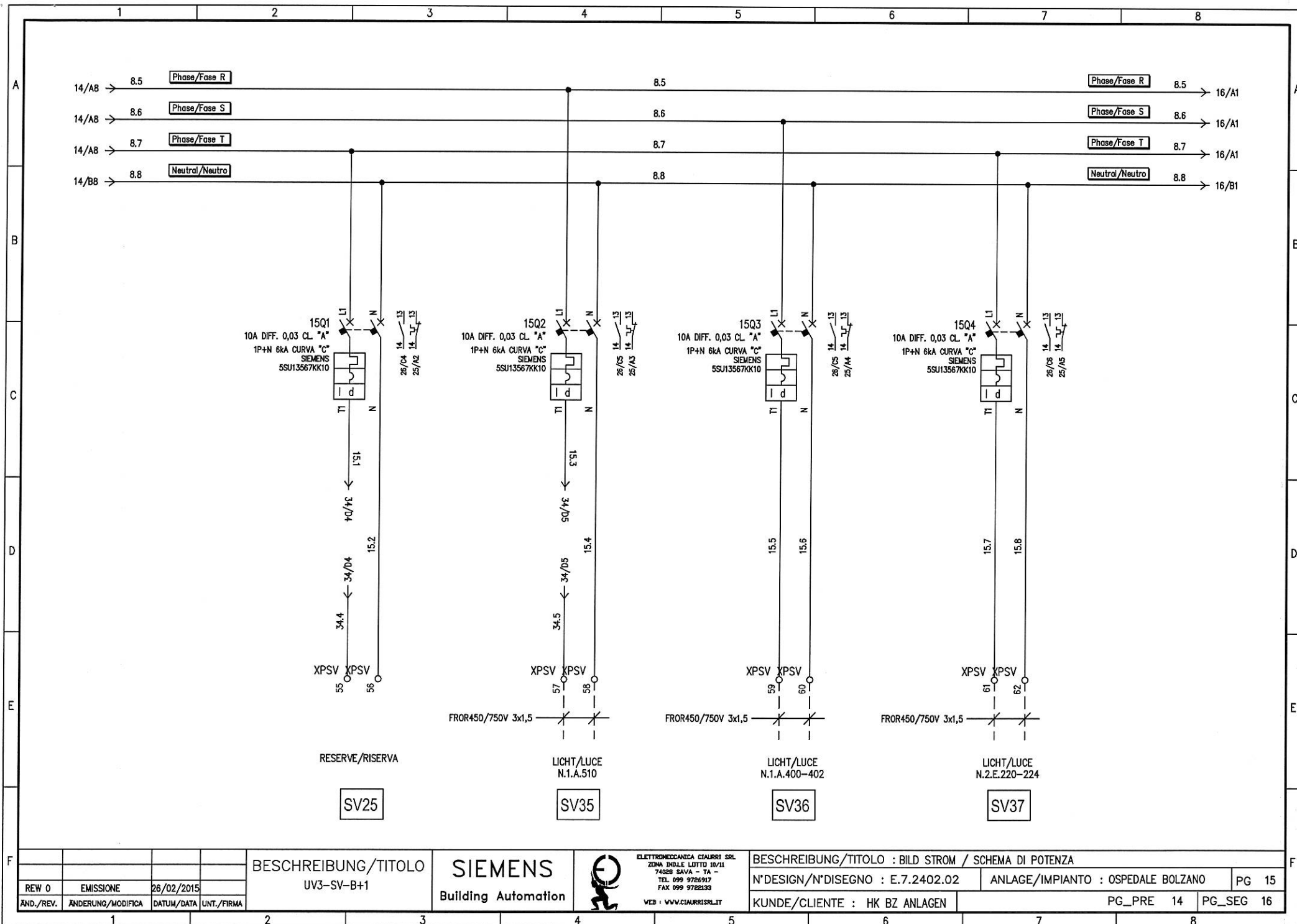
ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO

PG 14

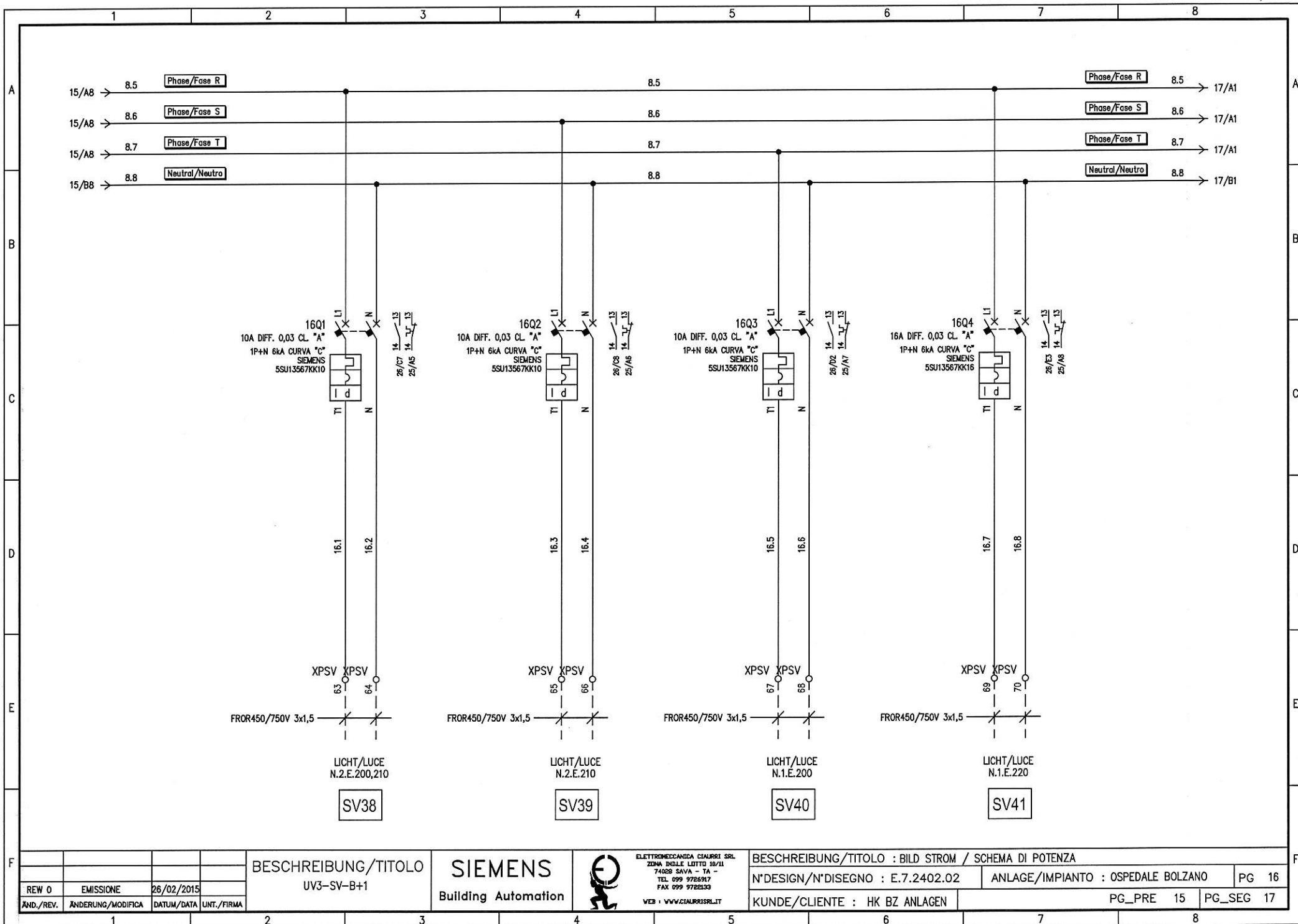
KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN

PG_PRE 13

PG_SEG 15



| | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|
| | | | | F | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |



| | | | |
|-----------|-------------------|------------|------------|
| REW 0 | EMISSIONE | 26/02/2015 | |
| AND./REV. | ÄNDERUNG/MODIFICA | DATUM/DATA | UNT./FIRMA |

BESCHREIBUNG/TITOLO
UV3-SV-B+1

SIEMENS
Building Automation



ELETTROMECCANICA CIAURRI SRL
ZONA INDLE LOTTO 10/11
74020 SAVA - TA -
TEL. 099 9726917
FAX 099 9722333
WEB - WWW.CIAURRI.SRL.IT

BESCHREIBUNG/TITOLO : BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA

N'DESIGN/N'DISEGNO : E.7.2402.02

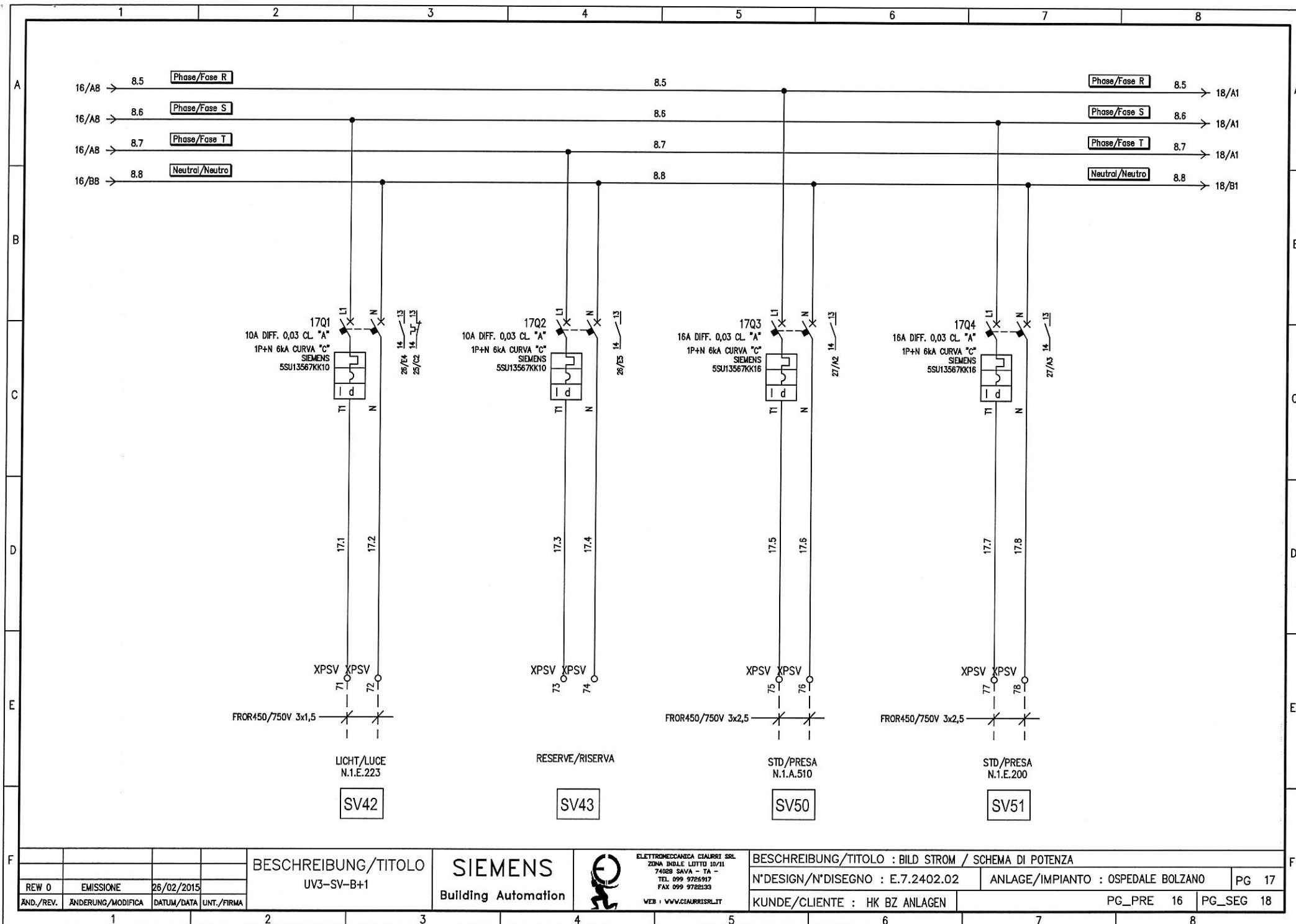
ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO

PG 16

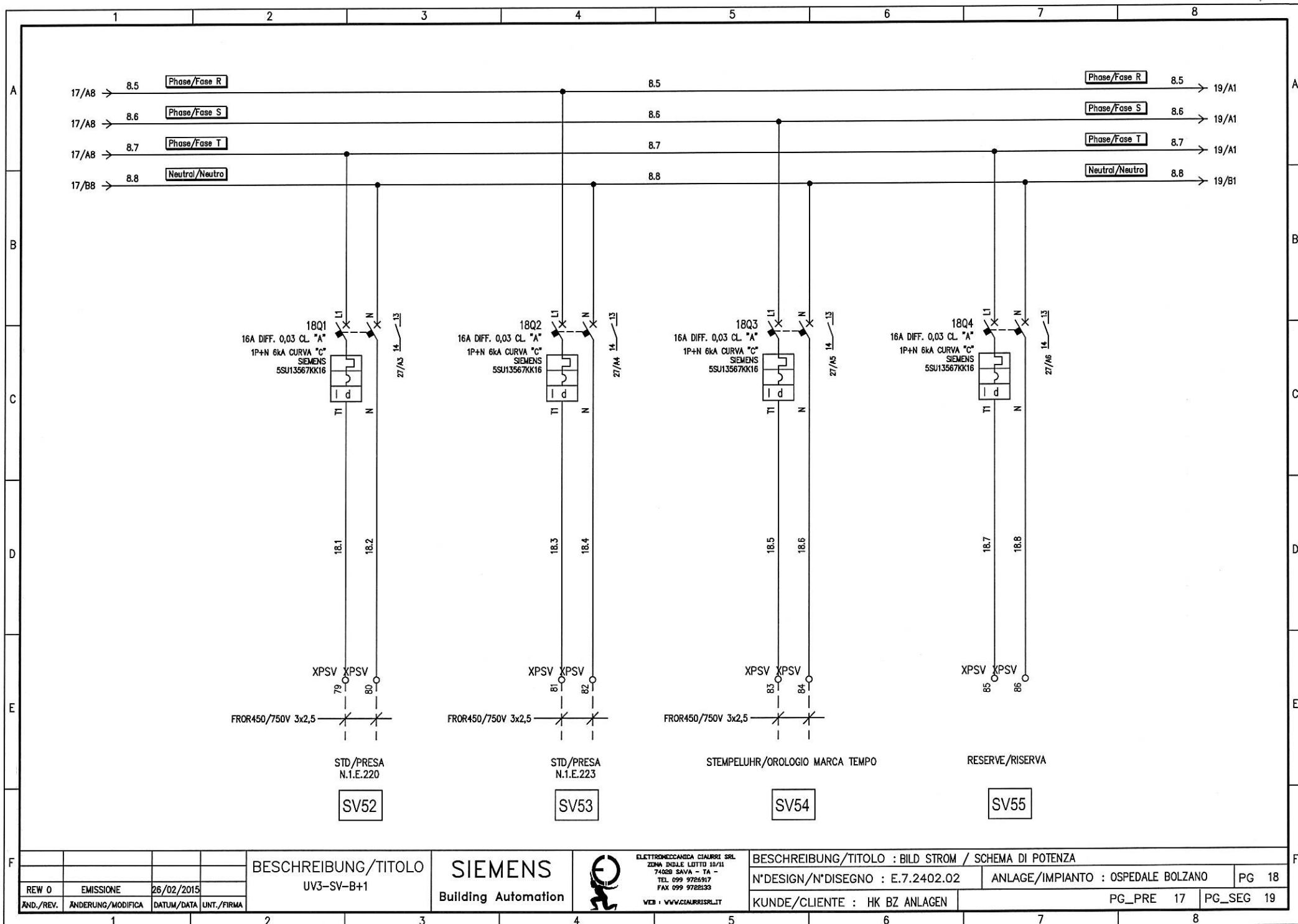
KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN

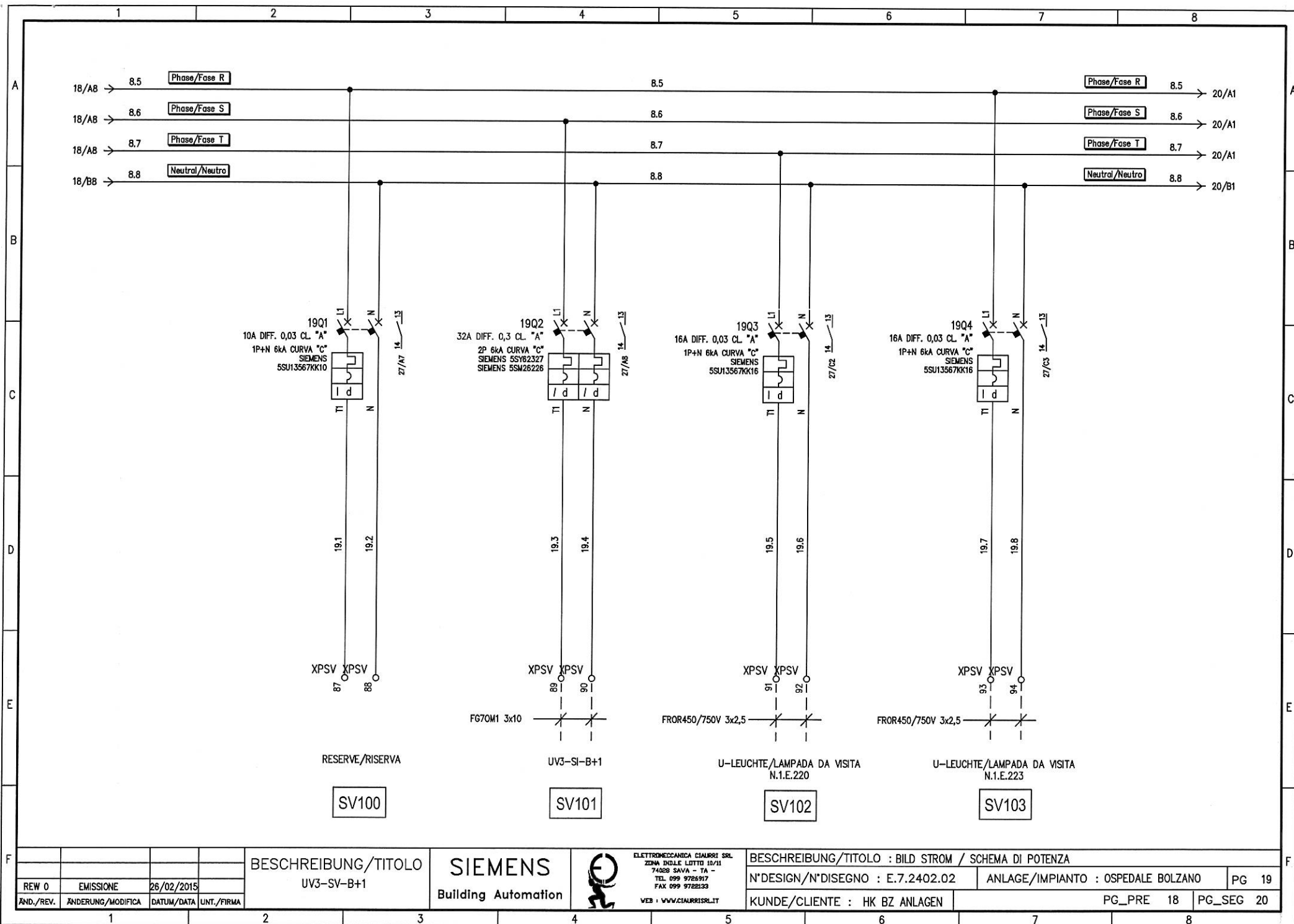
PG_PRE 15

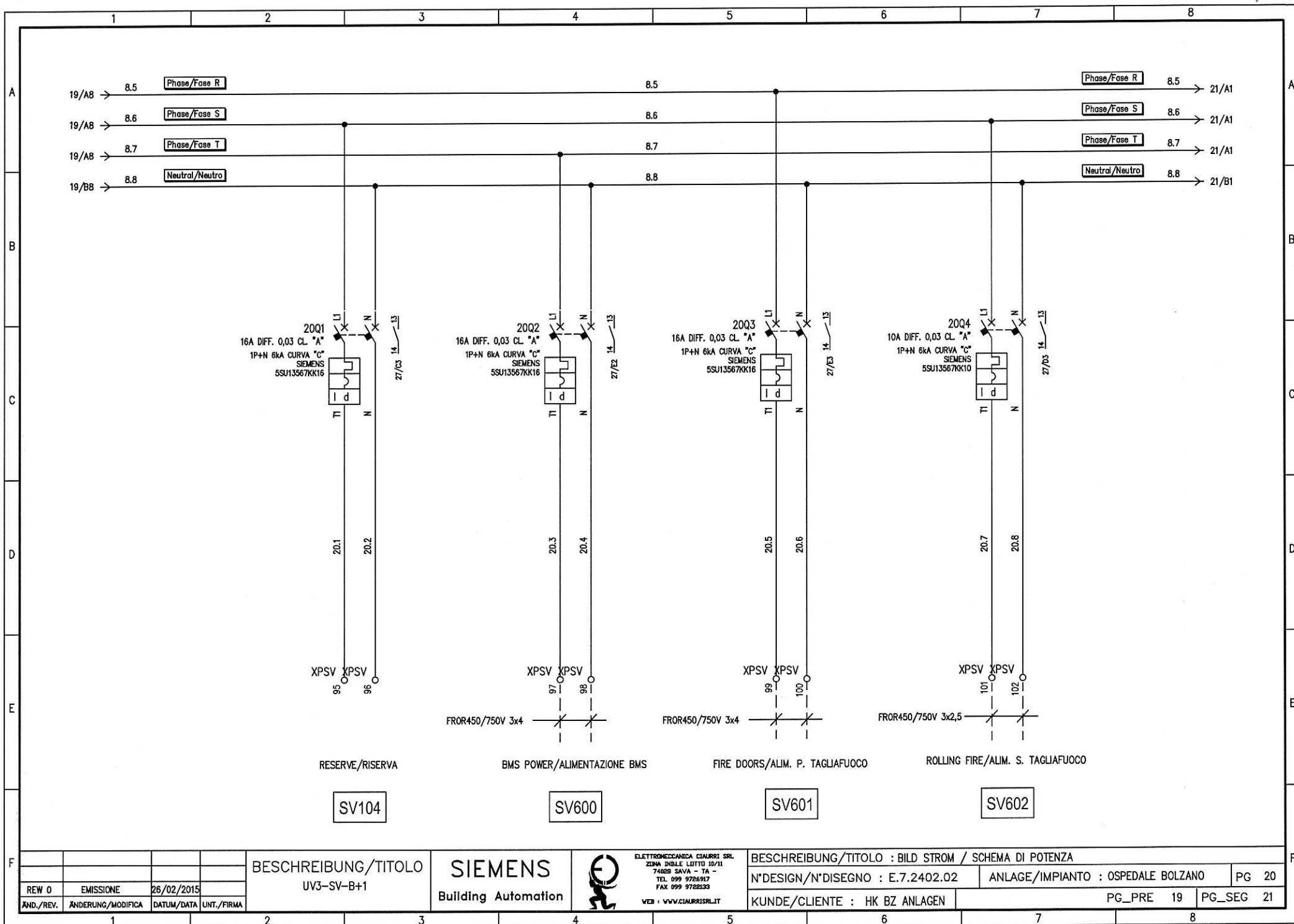
PG_SEG 17



| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|---------------------|--|---------------------|--|--|--|--|--|------------------------------------|--|-----------|--|
| | | | | BESCHREIBUNG/TITOLO | | SIEMENS | | ELETTROMECCANICA CIAURRI SRL ZONA INDILE LETTIO 18/11 74028 SAVA - TA - TEL. 099 9726917 FAX 099 9722133 WEB : WWW.CIAURRI.IT | | BESCHREIBUNG/TITOLO : BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA | | | | | |
| | | | | UV3-SV-B+1 | | Building Automation | | | | N°DESIGN/N°DISEGNO : E.7.2402.02 | | ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO | | PG 17 | |
| REW 0 EMISSIONE 26/02/2015 | | | | | | | | | | KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN | | PG_PRE 16 | | PG_SEG 18 | |
| AND./REV. ANDERUNG/MODIFICA DATUM/DATA UNT./FIRMA | | | | | | | | | | | | | | | |







| | | | |
|-----------|-------------------|------------|------------|
| REW 0 | EMISSIONE | 26/02/2015 | |
| AND./REV. | ÄNDERUNG/MODIFICA | DATUM/DATA | UNT./FIRMA |

BESCHREIBUNG/TITOLO
UV3-SV-B+1

SIEMENS
Building Automation



ELETTROMECCANICA CIARRI SRL
ZONA INDIALE LOTTO 15/11
74028 SAVA - TA -
TEL. 099 9726917
FAX 099 9722133
WEB : WWW.CIARRISRL.IT

BESCHREIBUNG/TITOLO : BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA

N°DESIGN/N°DISEGNO : E.7.2402.02

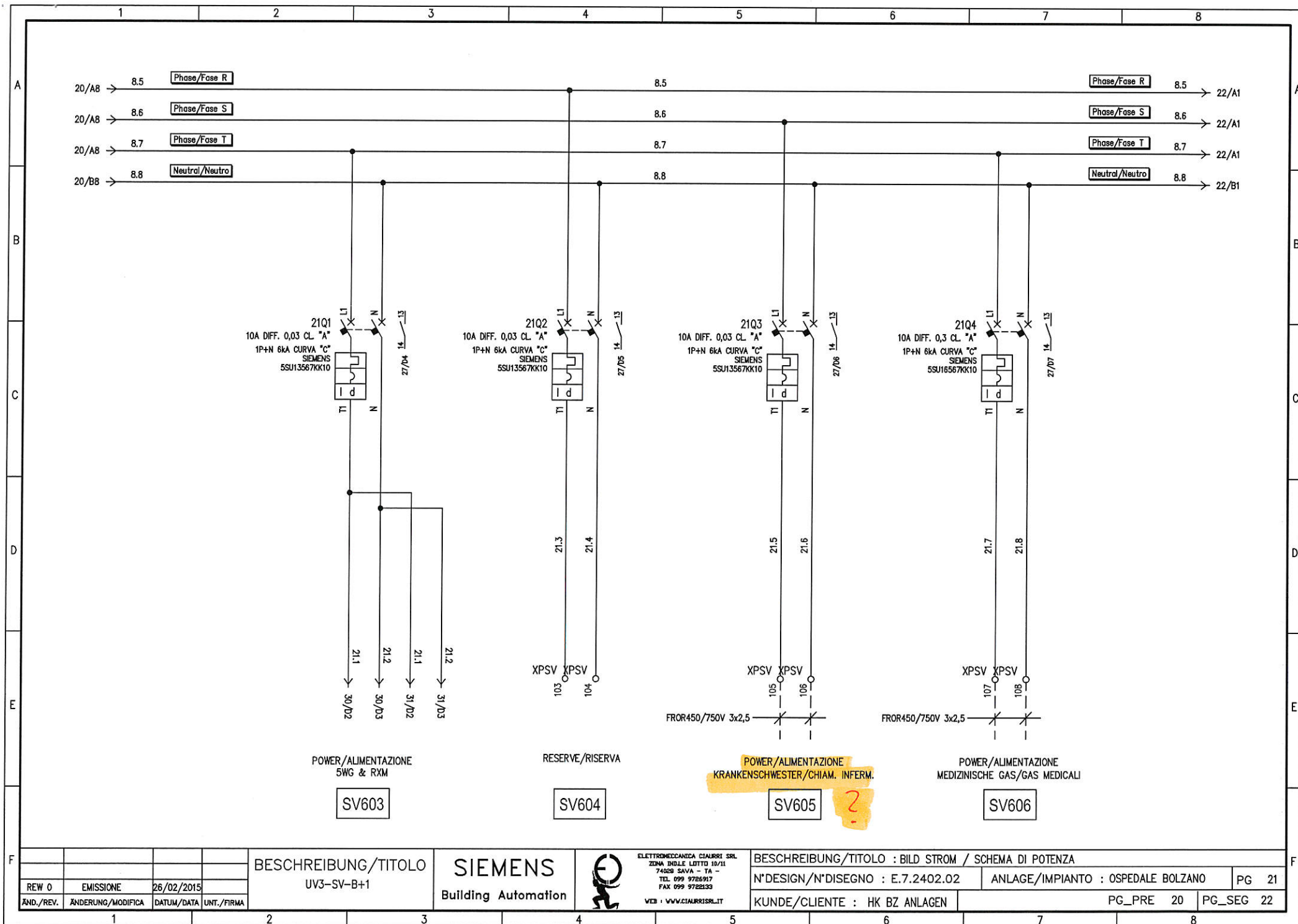
ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO

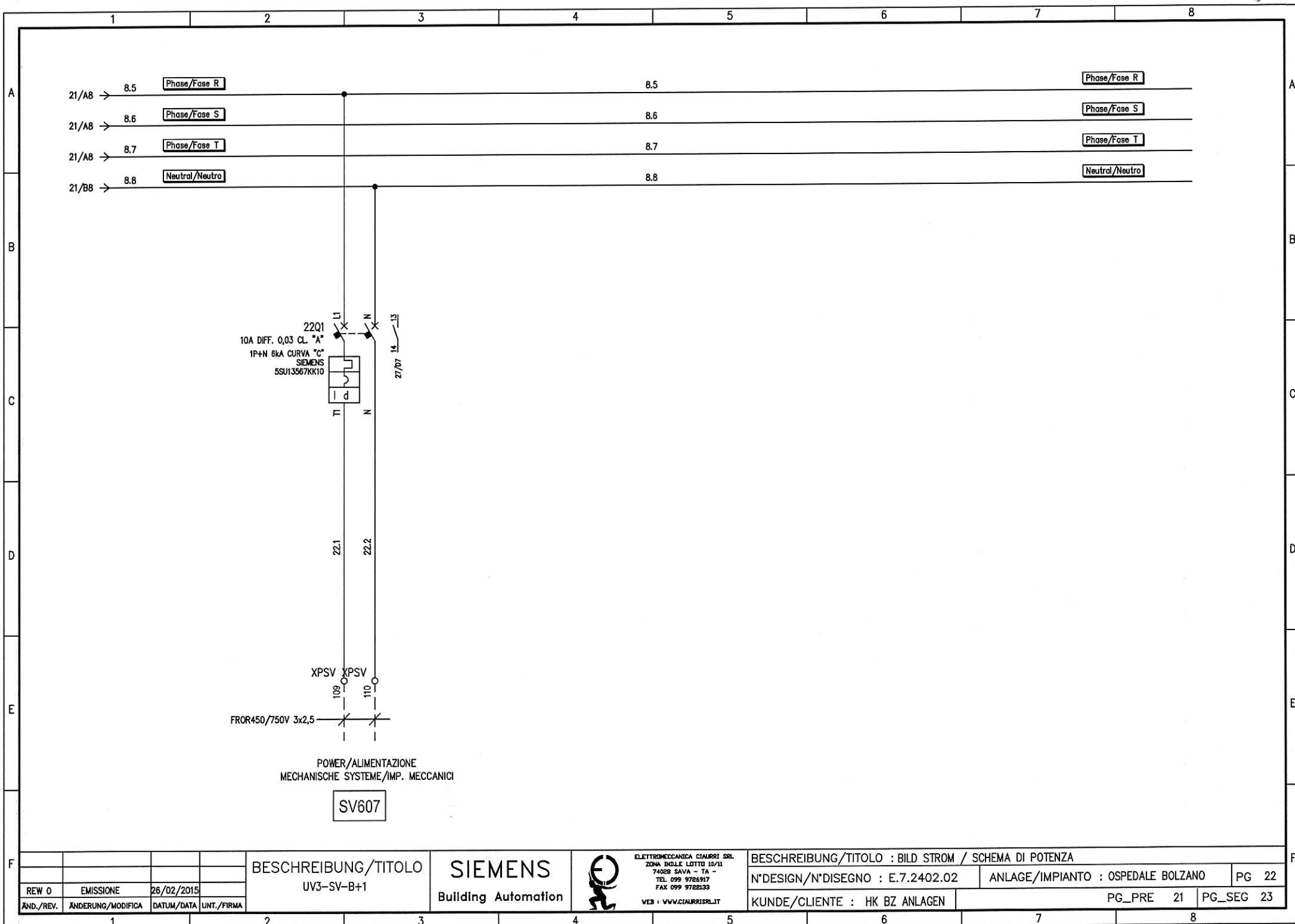
PG 20

KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN

PG_PRE 19

PG_SEG 21





| | | | |
|-----------|-------------------|------------|------------|
| REW 0 | EMISSIONE | 26/02/2015 | |
| AND./REV. | ANDERUNG/MODIFICA | DATUM/DATA | UNT./FIRMA |

BESCHREIBUNG/TITOLO
UV3-SV-B+1

SIEMENS
Building Automation



ELETTROMECCANICA CIAURRI SRL
ZONA INDLE LOTTO 15/11
74029 SAVA - TA -
TEL. 099 9726917
FAX 099 9722333
WEB : WWW.CIAURRI.SRL.IT

BESCHREIBUNG/TITOLO : BILD STROM / SCHEMA DI POTENZA

N'DESIGN/N'DISEGNO : E.7.2402.02

ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO

PG 22

KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN

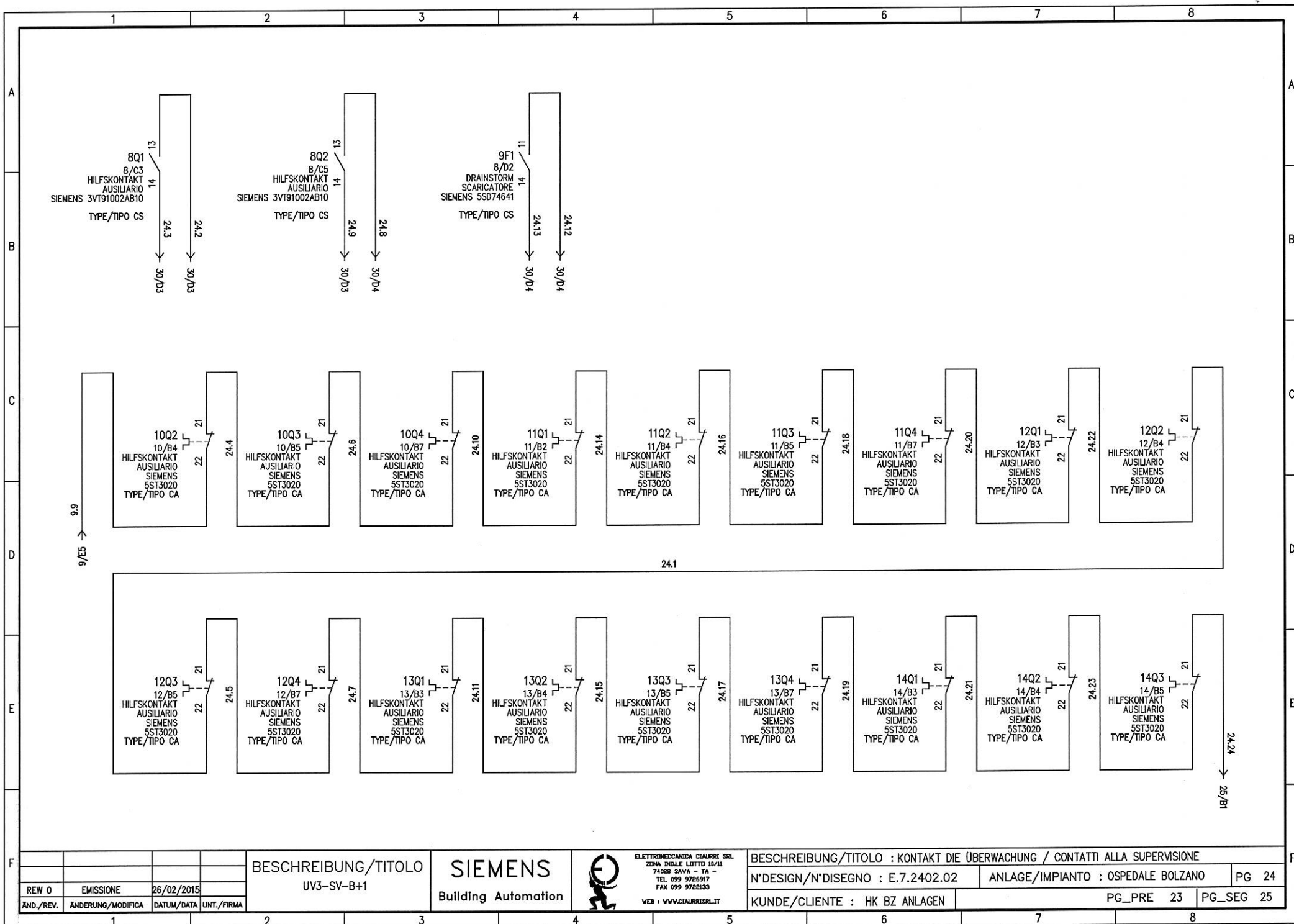
PG_PRE 21

PG_SEG 23

RESERVE

FOGLIO DISPONIBILE

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------------------|------------|------------|-----------------------------------|--|--------------------------------|--|---|--|--|--|-----------|--|
| | | | | BESCHREIBUNG/TITOLO UV3-SV-B+1 | | SIEMENS Building Automation | |  ELETTROMECCANICA CIALURRI SRL ZONA INDOLE LOTTO 10/11 74020 SAVA - TA - TEL. 099 9786917 FAX 099 9782133 WEB : WWW.CIALURRI.IT | | BESCHREIBUNG/TITOLO : RESERVE / FOGLIO DISPONIBILE | | | |
| REW 0 | EMISSIONE | 26/02/2015 | | | | | | N°DESIGN/N°DISEGNO : E.7.2402.02 | | ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO | | PG 23 | |
| AND./REV. | ÄNDERUNG/MODIFICA | DATUM/DATA | UNT./FIRMA | | | | | KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN | | PG_PRE 22 | | PG_SEG 24 | |



| | | | |
|-----------|-------------------|------------|------------|
| REW 0 | EMISSIONE | 26/02/2015 | |
| AND./REV. | ANDERUNG/MODIFICA | DATUM/DATE | UNT./FIRMA |

BESCHREIBUNG/TITOLO
UV3-SV-B+1

SIEMENS
Building Automation



ELETTROMECCANICA CIAURRI SRL
ZONA INDLE LOTTO 15/11
74028 SAVA - TA -
TEL. 099 9726917
FAX 099 9722133
WEB: WWW.CIAURRISRL.IT

BESCHREIBUNG/TITOLO : KONTAKT DIE ÜBERWACHUNG / CONTATTI ALLA SUPERVISIONE

N°DESIGN/N°DISEGNO : E.7.2402.02

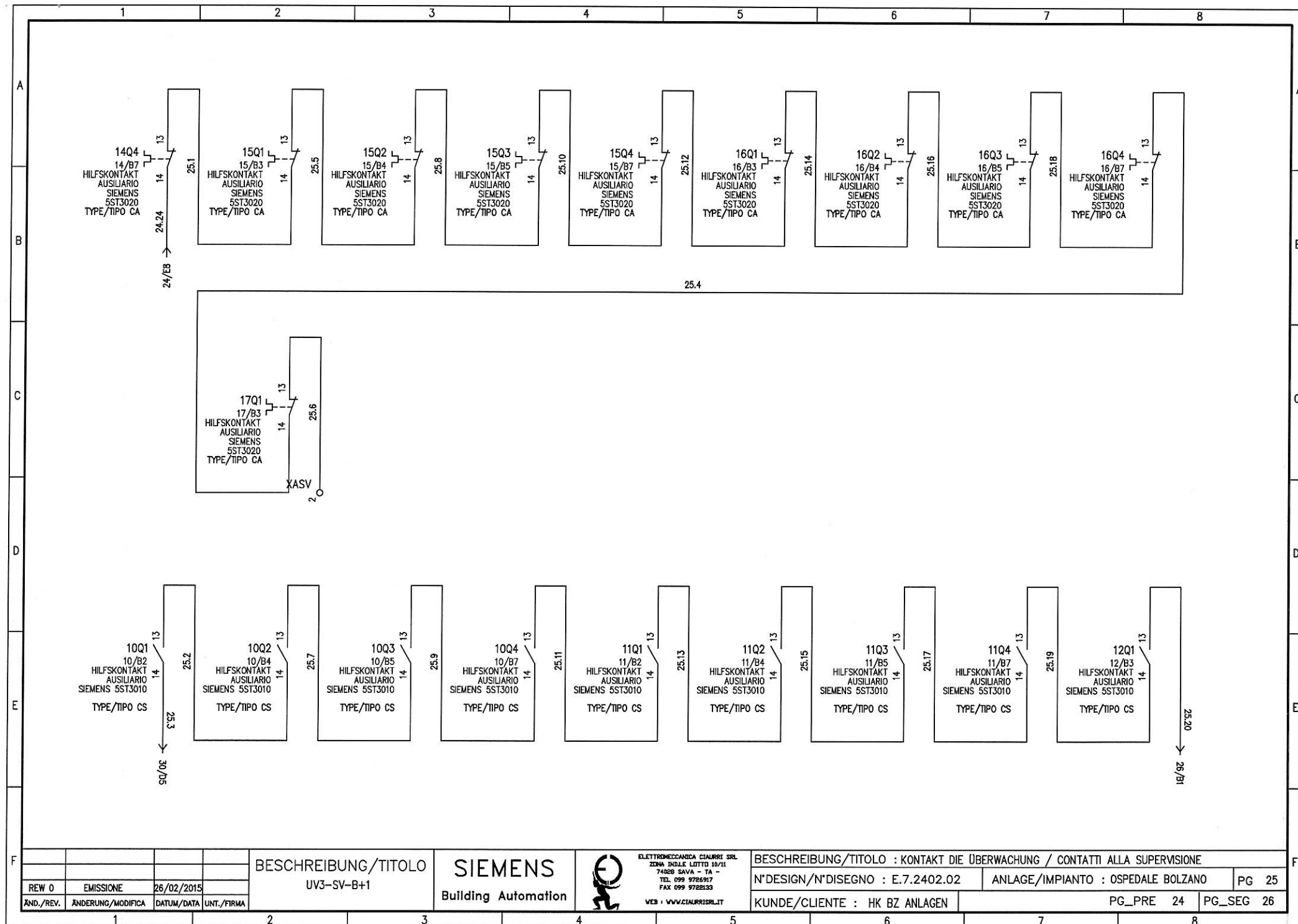
ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO

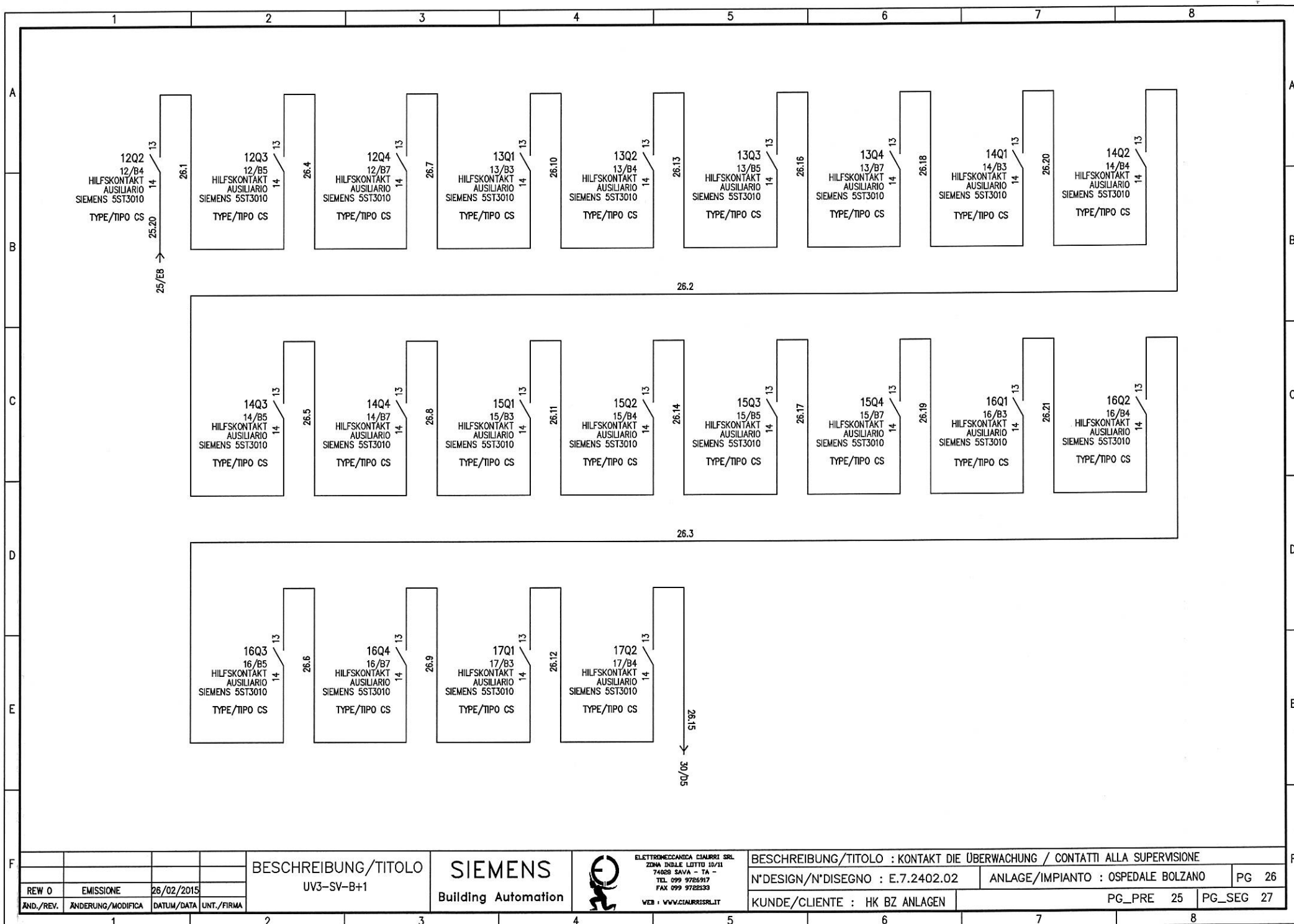
PG 24

KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN

PG_PRE 23

PG_SEG 25





17Q3
17/B5
HILFSKONTAKT
AUSILIARIO
SIEMENS 5ST3010
TYPE/TIPO CS

27.1
27.2
30/D5

17Q4
17/B7
HILFSKONTAKT
AUSILIARIO
SIEMENS 5ST3010
TYPE/TIPO CS

27.7

18Q1
18/B3
HILFSKONTAKT
AUSILIARIO
SIEMENS 5ST3010
TYPE/TIPO CS

27.10

18Q2
18/B4
HILFSKONTAKT
AUSILIARIO
SIEMENS 5ST3010
TYPE/TIPO CS

27.13

18Q3
18/B5
HILFSKONTAKT
AUSILIARIO
SIEMENS 5ST3010
TYPE/TIPO CS

27.15

18Q4
18/B7
HILFSKONTAKT
AUSILIARIO
SIEMENS 5ST3010
TYPE/TIPO CS

27.17

19Q1
19/B3
HILFSKONTAKT
AUSILIARIO
SIEMENS 5ST3010
TYPE/TIPO CS

27.19
30/D5

19Q2
19/B4
HILFSKONTAKT
AUSILIARIO
SIEMENS 5ST3010
TYPE/TIPO CS

27.22
27.23
31/D3

19Q3
19/B5
HILFSKONTAKT
AUSILIARIO
SIEMENS 5ST3010
TYPE/TIPO CS

27.3
27.4
30/D6

19Q4
19/B7
HILFSKONTAKT
AUSILIARIO
SIEMENS 5ST3010
TYPE/TIPO CS

27.8

20Q1
20/B2
HILFSKONTAKT
AUSILIARIO
SIEMENS 5ST3010
TYPE/TIPO CS

27.11

20Q2
20/B4
HILFSKONTAKT
AUSILIARIO
SIEMENS 5ST3010
TYPE/TIPO CS

27.14

21Q1
21/B3
HILFSKONTAKT
AUSILIARIO
SIEMENS 5ST3010
TYPE/TIPO CS

27.16

21Q2
21/B4
HILFSKONTAKT
AUSILIARIO
SIEMENS 5ST3010
TYPE/TIPO CS

27.18

21Q3
21/B5
HILFSKONTAKT
AUSILIARIO
SIEMENS 5ST3010
TYPE/TIPO CS

27.20

22Q1
22/B3
HILFSKONTAKT
AUSILIARIO
SIEMENS 5ST3010
TYPE/TIPO CS

27.21

22Q2
22/B4
HILFSKONTAKT
AUSILIARIO
SIEMENS 5ST3010
TYPE/TIPO CS

30/D6

BESCHREIBUNG/TITOLO
UV3-SV-B+1

SIEMENS
Building Automation



ELETTROMECCANICA CIAURRI SRL
ZONA IND. LOTTO 15/11
74028 SAVA - TA -
TEL. 099 9726917
FAX 099 9722133
WEB : WWW.CIAURRI.SRL.IT

BESCHREIBUNG/TITOLO : KONTAKT DIE ÜBERWACHUNG / CONTATTI ALLA SUPERVISIONE

N°DESIGN/N°DISEGNO : E.7.2402.02

ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO

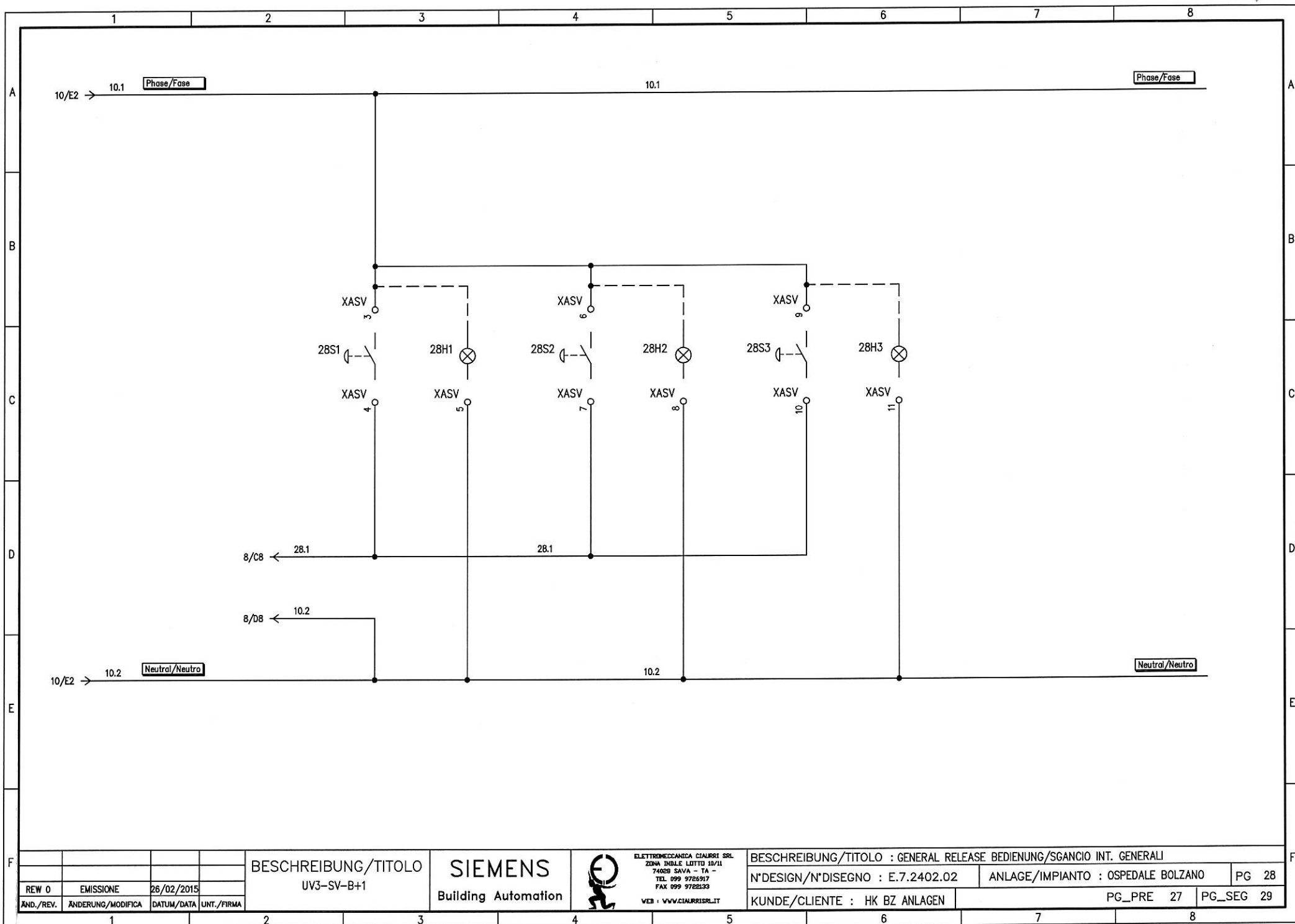
PG 27

KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN

PG_PRE 26

PG_SEG 28

| REW 0 | EMISSIONE | DATUM/DATA | UNT./FIRMA |
|-----------|-------------------|------------|------------|
| | | 26/02/2015 | |
| AND./REV. | ÄNDERUNG/MODIFICA | | |



| | | | |
|-----------|-------------------|------------|------------|
| REW 0 | EMISSIONE | 26/02/2015 | |
| AND./REV. | ÄNDERUNG/MODIFICA | DATUM/DATA | UNT./FIRMA |

BESCHREIBUNG/TITOLO
UV3-SV-B+1

SIEMENS
Building Automation



ELETTROMECCANICA CIAURRI SRL
ZONA IND.LE LOTTO 10/11
74028 SAVA - TA -
TEL. 099 9725917
FAX 099 9722133
WEB : WWW.CIAURRI.SRL.IT

BESCHREIBUNG/TITOLO : GENERAL RELEASE BEDIENUNG/SGANCIO INT. GENERALI

N°DESIGN/N°DISEGNO : E.7.2402.02

ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO

PG 28

KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN

PG_PRE 27

PG_SEG 29

1

2

3

4

5

6

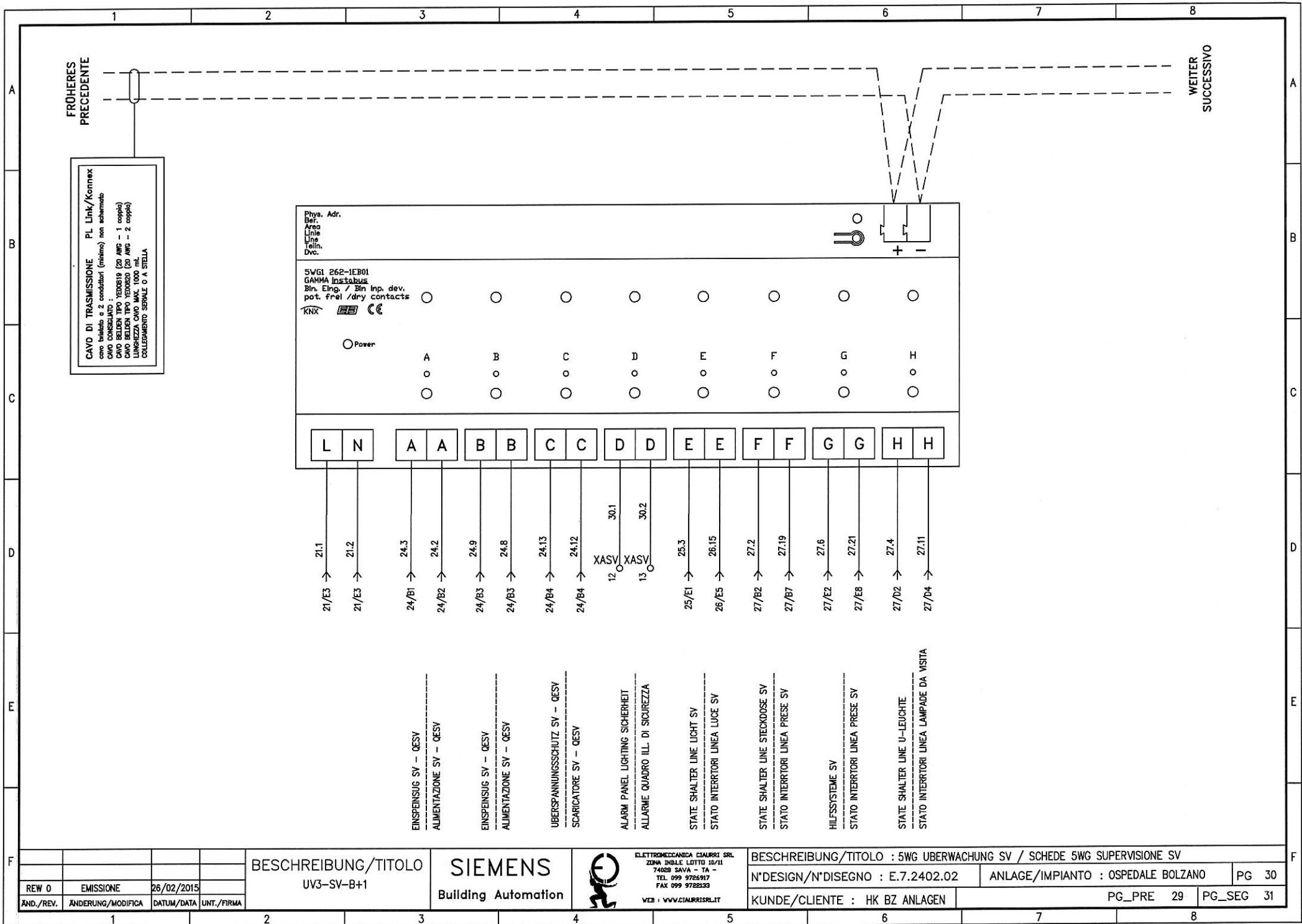
7

8

RESERVE

FOGLIO DISPONIBILE

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------------------|------------|------------|--|-----------------------------------|--------------------------------|---|---|--|--|------------------------------------|--|-----------|--|
| | | | | | BESCHREIBUNG/TITOLO UV3-SV-B+1 | SIEMENS Building Automation |  | ELETTRONMECCANICA CIAURRI SRL ZONA DIOLE LOTTO 10/11 74028 SAVA - TA - TEL. 099 9726917 FAX 099 9722133 WEB : WWW.CIAURRI.IT | BESCHREIBUNG/TITOLO : RESERVE / FOGLIO DISPONIBILE | | | | | |
| REW 0 | EMISSIONE | 26/02/2015 | | | | | | | N°DESIGN/N°DISEGNO : E.7.2402.02 | | ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO | | PG 29 | |
| AND./REV. | ÄNDERUNG/MODIFICA | DATUM/DATA | UNT./FIRMA | | | | | | KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN | | PG_PRE 28 | | PG_SEG 30 | |



| | | | |
|-----------|-------------------|------------|------------|
| REW 0 | EMISSIONE | 26/02/2015 | |
| AND./REV. | ÄNDERUNG/MODIFICA | DATUM/DATA | UNT./FIRMA |

BESCHREIBUNG/TITOLO
UV3-SV-B+1

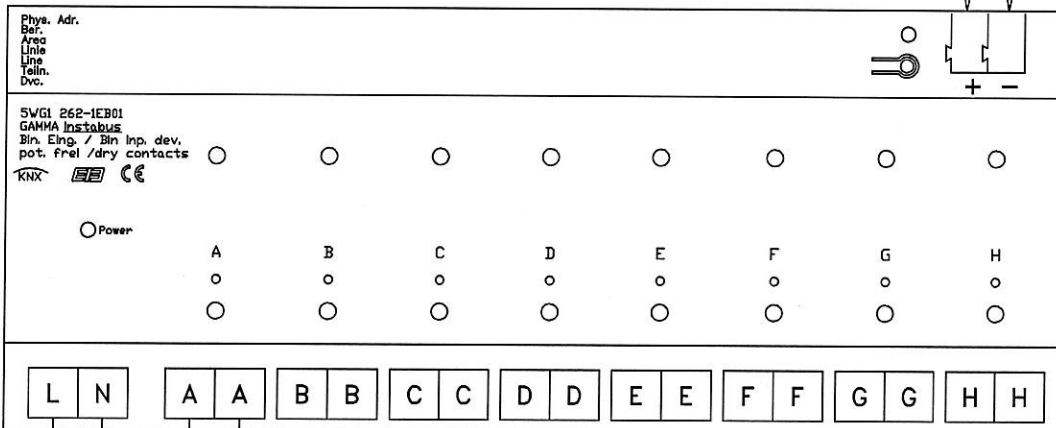
SIEMENS
Building Automation



| | | | |
|---|--|------------------------------------|-----------|
| BESCHREIBUNG/TITOLO : 5WG ÜBERWACHUNG SV / SCHEDE 5WG SUPERVISIONE SV | | | |
| N°DESIGN/N°DISEGNO : E.7.2402.02 | | ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO | |
| KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN | | PG_PRE 29 | PG_SEG 31 |

FRÜHERES
PRECEDENTEWEITER
SUCCESSIVO

CAVO DI TRASMISSIONE PL Link/Konmax
non traliccio a 2 conduttori (maximo) non schermato
CAVO ISOLATO : VERDE/BIANCO (20 AWG - 1 coppia)
CAVO ISOLATO : VERDE/BIANCO (20 AWG - 2 coppia)
CAVO ISOLATO : VERDE/BIANCO (20 AWG - 2 coppia)
LUNGHEZZA CAVO MAX. 1000 m.
COLLEGAMENTO SERIALE O A STELLA



21/E3 → 21.1

21/E3 → 21.2

27/B8 → 27.23

27/B8 → 27.22

STATE SHALTER LINE SI

STATO INTERROTORE LINEA SI

| | | | |
|-----------|-------------------|------------|------------|
| REW 0 | EMISSIONE | 26/02/2015 | |
| AND./REV. | ANDERUNG/MODIFICA | DATUM/DATE | UNT./FIRMA |

BESCHREIBUNG/TITOLO
UV3-SV-B+1

SIEMENS
Building Automation



ELETTROMECCANICA CIAIRRI SRL
2204 INDELE LOTTI 10/11
74028 SAVA - TA -
TEL. 099 9726917
FAX 099 9726133
WEB : WWW.CIAIRRI.IT

BESCHREIBUNG/TITOLO : 5WG UBERWACHUNG SV / SCHEDE 5WG SUPERVISIONE SV

N°DESIGN/N°DISEGNO : E.7.2402.02

ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO

PG 31

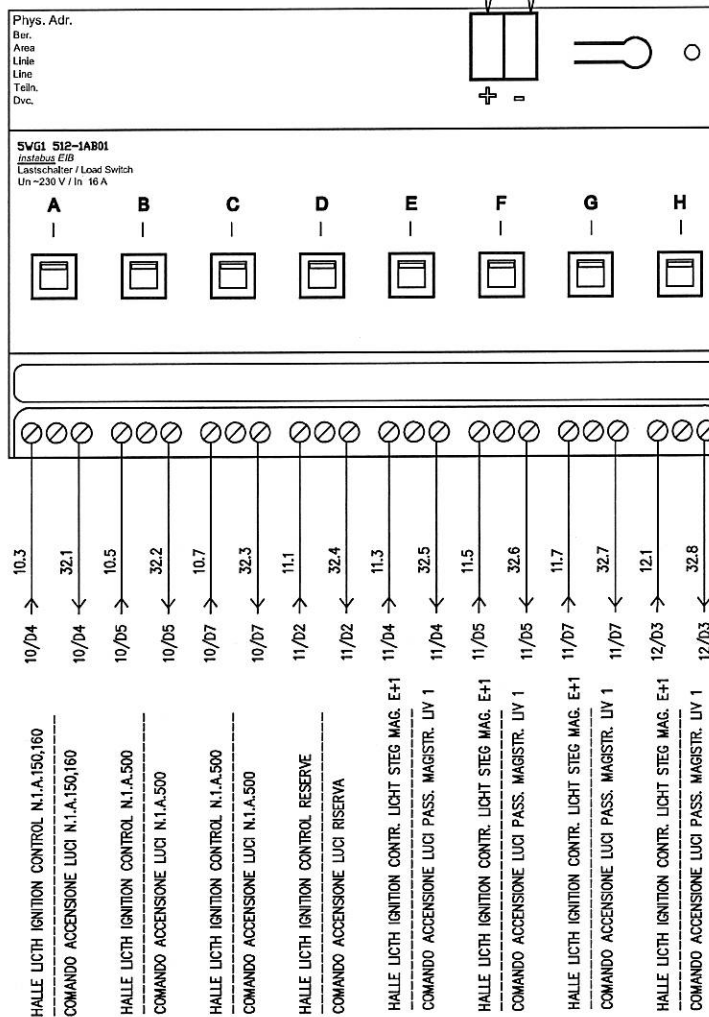
KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN

PG_PRE 30

PG_SEG 32

FRÜHERES
PRECEDENTEWEITER
SUCCESIVO

CABLO DI TRASMISSIONE PL Link/Kommax
come bundle a 2 conduttori (minimo) non schermato
CABLO CONSIGLIATO :
CABLO BELDEN TPO YED0818 (20 AWG - 1 coppia)
CABLO BELDEN TPO YED0818 (20 AWG - 2 coppia)
LUNGHEZZA CABLO MAX. 1000 mt.
COLLEGAMENTO SERIALE O A STELLA

BESCHREIBUNG/TITOLO
UV3-SV-B+1SIEMENS
Building AutomationELETTROMECCANICA CIAURRI SRL
ZONA INDLE LOTTO 10/11
74028 SAVA - TA -
TEL. 099 9725917
FAX 099 9722133
WEB : WWW.CIAURRI.IT

BESCHREIBUNG/TITOLO : 5WG UBERWACHUNG SV / SCHEDE 5WG SUPERVISIONE SV

N°DESIGN/N°DISEGNO : E.7.2402.02

ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO

PG 32

KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN

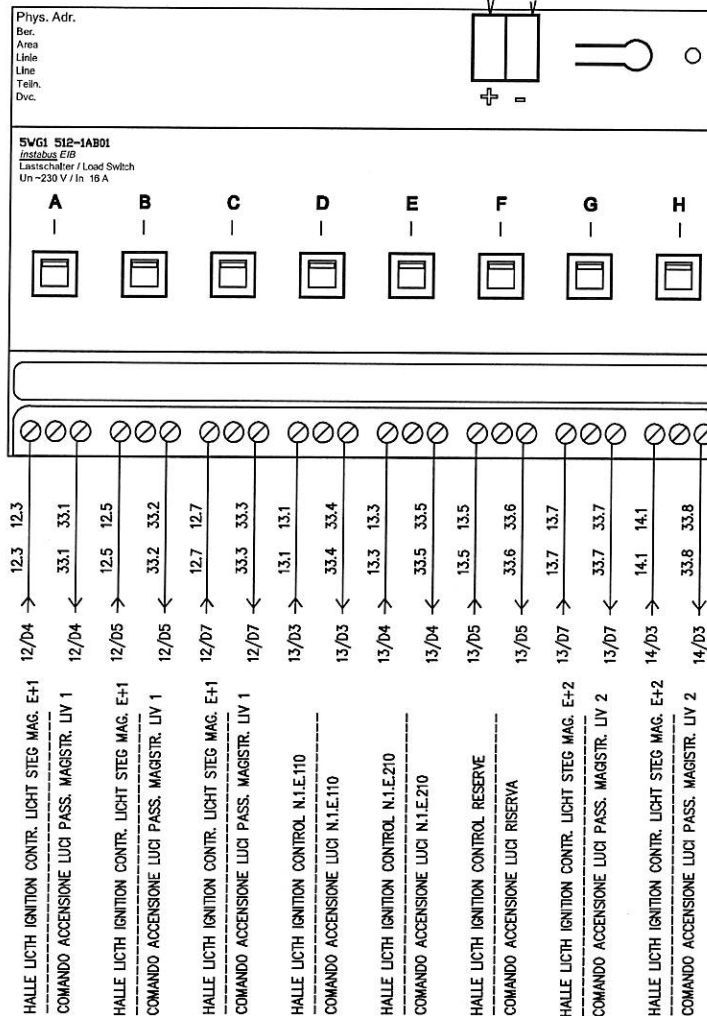
PG_PRE 31

PG_SEG 33

| | | | |
|-----------|-------------------|------------|------------|
| REW 0 | EMISSIONE | 26/02/2015 | |
| AND./REV. | ANDERUNG/MODIFICA | DATUM/DATA | UNT./FIRMA |



CAVO DI TRASMISSIONE PL Link/Konnex
 come triestato a 2 conduttori (minimo) non schermato
 CAVO CONSOLIDATO :
 CAVO BELDEN TPO YD08319 (20 AWG - 1 coppia)
 CAVO BELDEN TPO YD08220 (20 AWG - 2 coppia)
 LUNGHEZZA CAVO MAX. 1000 m.
 COLLEGAMENTO SERIALE O A STELLA



| | | | |
|-----------|-------------------|------------|------------|
| | | | |
| REW 0 | EMISSIONE | 26/02/2015 | |
| AND./REV. | ÄNDERUNG/MODIFICA | DATUM/DATA | UNT./FIRMA |

BESCHREIBUNG/TITOLO
UV3-SV-B+1

SIEMENS
Building Automation



ELETTROMECCANICA CIAURRI SRL
ZONA IND.LE LOTTO 10/11
74028 SAVA - TA -
TEL 099 9726917
FAX 099 9722133

WEB : WWW.CIAURRISRL.IT

| |
|---|
| BESCHREIBUNG/TITOLO : 5WG UBERWACHUNG SV / SCHEDE 5WG SUPERVISIONE SV |
|---|

N°DESIGN/N°DISEGNO : E.7.2402.02

ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO

PG 33

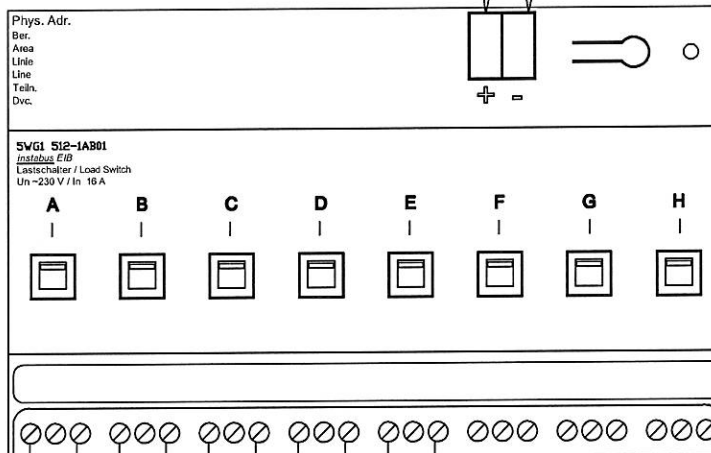
| |
|-------------------------------|
| KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN |
|-------------------------------|

PG_PRE 32

| | |
|--------|----|
| PG_SEG | 34 |
|--------|----|

FRÜHERES
PRECEDENTEWEITER
SUCCESIVO

CAVO DI TRASMISSIONE PL Link/Konnex
come twisted o 2 conduttori (minimo) non schermato
CAVO CONSOLIDATO :
CAVO BELDEN TIPO YED0819 (20 AWG - 1 coppia)
CAVO BELDEN TIPO YED0819 (20 AWG - 2 coppia)
LUNGHEZZA CAVO MAX. 1000
COLLEGAMENTO SERIALE O A STELLA



14.3 14.3
34.1 34.1
14.5 14.5
34.2 34.2
14.7 14.7
34.3 34.3
15.1 15.1
34.4 34.4
15.3 15.3
34.5 34.5

14/04
14/04
14/05
14/05
14/07
14/07
15/03
15/03
15/04
15/04

HALLE LUCHT IGNITION CONTROL N.2.E.210
COMANDO ACCENSIONE LUCI N.2.E.210

HALLE LUCHT IGNITION CONTROL N.2.E.230
COMANDO ACCENSIONE LUCI N.2.E.230

HALLE LUCHT IGNITION CONTROL RESERVE
COMANDO ACCENSIONE LUCI RISERVA

HALLE LUCHT IGNITION CONTROL RESERVE
COMANDO ACCENSIONE LUCI RISERVA

HALLE LUCHT IGNITION CONTROL N.1.A.510
COMANDO ACCENSIONE LUCI N.1.A.510

BESCHREIBUNG/TITOLO
UV3-SV-B+1

SIEMENS
Building Automation



ELETTROMECCANICA CIAURRI SRL
ZONA IND.LE LOTTO 15/11
74020 SAVA - TA -
TEL. 099 9766917
FAX 099 9782133
WEB : WWW.CIAURRISRL.IT

BESCHREIBUNG/TITOLO : 5WG UBERWACHUNG SV / SCHEDE 5WG SUPERVISIONE SV

N°DESIGN/N°DISEGNO : E.7.2402.02

ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO

PG 34

KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN

PG_PRE 33



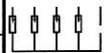




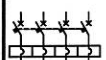

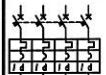

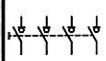



PG_SEG 35

| AND./REV. | ÄNDERUNG/MODIFICA | DATUM/DATA | UNT./FIRMA |
|-----------|-------------------|------------|------------|
| REW 0 | EMISSIONE | 26/02/2015 | |

RESERVE

FOGLIO DISPONIBILE

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------------|--|------------|--|---------------------|--|---------------------|--|------------------------------|--|--|--|------------------------------------|--|-----------|--|
| REW 0 | | EMISSIONE | | 26/02/2015 | | BESCHREIBUNG/TITOLO | | SIEMENS | | ELETTROMECCANICA CIAURRI SRL | | BESCHREIBUNG/TITOLO : RESERVE / FOGLIO DISPONIBILE | | F | | | |
| AND./REV. | | ÄNDERUNG/MODIFICA | | DATUM/DATA | | UNT./FIRMA | | UV3-SV-B+1 | | ZONA DOLLE LITTO 15/11 | | N°DESIGN/N°DISEGNO : E.7.2402.02 | | ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO | | PG 35 | |
| | | | | | | | | Building Automation | | TEL. 099 9725917 | | KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN | | PG_PRE 34 | | PG_SEG 36 | |
| | | | | | | | | | | FAX 099 9722133 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | WEB : WWW.CIAURRI.SRL.IT | | | | | | | |

| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | | 8 | |
|--|---|---|--|---|--|---|--|---|-------------|---|--|---|--|---|--|
| Simbolo | Descrizione | | | | | | | Simbolo | Descrizione | | | | | | |
| A |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| |  | | | | | | |  | | | | | | | |
| B |  | | | | | | | | | | | | | | |
| |  | | | | | | | | | | | | | | |
| C |  | | | | | | | | | | | | | | |
| |  | | | | | | | | | | | | | | |
| |  | | | | | | | | | | | | | | |
| D |  | | | | | | | | | | | | | | |
| |  | | | | | | | | | | | | | | |
| |  | | | | | | | | | | | | | | |
| E |  | | | | | | | | | | | | | | |
| |  | | | | | | | | | | | | | | |
| <div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>BESCHREIBUNG/TITOLO</div><div>UV3-SV-B+1</div></div><div><div>SIEMENS</div><div>Building Automation</div></div><div><div><div>ELETTROMECCANICA CIAURRI SRL</div><div>ZONA IND.LE LOTTO 15/11</div><div>74028 SAVA - TA -</div><div>TEL. 099 9726917</div><div>FAX 099 9722133</div><div>WEB : WWW.CIAURRI.SRL.IT</div></div></div><div><div>BESCHREIBUNG/TITOLO : SYMBOLE / LEGENDA SIMBOLI</div><div>N°DESIGN/N°DISEGNO : E.7.2402.02</div><div>KUNDE/CLIENTE : HK BZ ANLAGEN</div></div><div><div>ANLAGE/IMPIANTO : OSPEDALE BOLZANO</div><div>PG 36</div><div>PG_PRE 35</div><div>PG_SEG</div></div></div> | | | | | | | | | | | | | | | |
| <div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>REW 0</div><div>EMISSIONE</div><div>26/02/2015</div></div><div><div>AND./REV.</div><div>ANDERUNG/MODIFICA</div><div>DATUM/DATE</div><div>UNT./FIRMA</div></div></div> <div><div>1</div><div>2</div><div>3</div><div>4</div><div>5</div><div>6</div><div>7</div><div>8</div></div> | | | | | | | | | | | | | | | |