

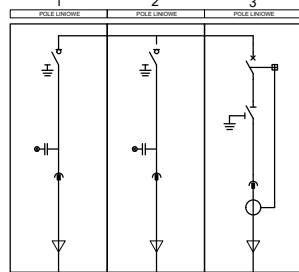
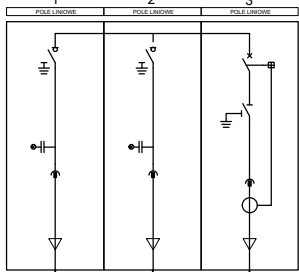
# SCHEMAT IDEOWY PLANOWANEGO ZASILANIA I ROZDZIAŁU ENERGII DLA BUDYNKÓW CZSW

węzeł elektroenergetyczny w budynku E

PZO 15kV  
własność STOEN

PZO SN 15kV (zasil. podst.)

PZO SN 15kV (zasil. rezerw.)



Linia kablowa SN 15kV

Linia kablowa SN 15kV

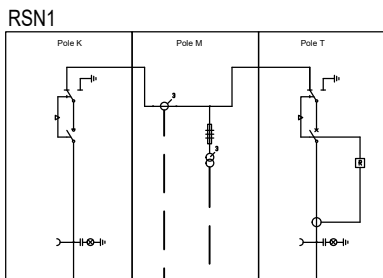
Granica własności

Linia kablowa SN 15kV

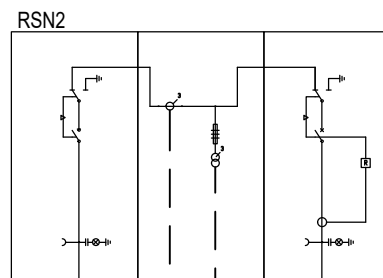
Linia kablowa SN 15kV

Granica własności

STACJA TRANSFORMATOROWA 15/0,4kV



zasilanie podstawowe



zasilanie rezerwowe

TR1  
1000kVA  
15,75/0,42kV  
Dyn5

TR2  
400kVA  
15,75/0,42kV  
Dyn5

ROZDZIELNICA GŁÓWNA  
KOMPLEKSU 0,4kV

ZASIL.PODST.  
SEKCJA 1, L1,L2,L3 1250A

ZASIL.REZERW.  
SERWEROWNI  
SEKCJA 2, L1,L2,L3 630A

TABLICA  
POMIAROWA  
TL1

TABLICA  
POMIAROWA  
TL2

SZR

Q1  
1250A

Q2  
630A

Q3  
1250A

Q4  
630A

Q5  
1250A

Q6  
630A

Q7  
1250A

Q8  
630A

Q9  
1250A

Q10  
630A

Q11  
1250A

Q12  
630A

Q13  
1250A

Q14  
630A

Q15  
1250A

Q16  
630A

Q17  
1250A

Q18  
630A

Q19  
1250A

Q20  
630A

Q21  
1250A

Q22  
630A

Q23  
1250A

Q24  
630A

Q25  
1250A

Q26  
630A

Q27  
1250A

Q28  
630A

Q29  
1250A

Q30  
630A

Q31  
1250A

Q32  
630A

Q33  
1250A

Q34  
630A

Q35  
1250A

Q36  
630A

Q37  
1250A

Q38  
630A

Q39  
1250A

Q40  
630A

Q41  
1250A

Q42  
630A

Q43  
1250A

Q44  
630A

Q45  
1250A

Q46  
630A

Q47  
1250A

Q48  
630A

Q49  
1250A

Q50  
630A

Q51  
1250A

Q52  
630A

Q53  
1250A

Q54  
630A

Q55  
1250A

Q56  
630A

Q57  
1250A

Q58  
630A

Q59  
1250A

Q60  
630A

Q61  
1250A

Q62  
630A

Q63  
1250A

Q64  
630A

Q65  
1250A

Q66  
630A

Q67  
1250A

Q68  
630A

Q69  
1250A

Q70  
630A

Q71  
1250A

Q72  
630A

Q73  
1250A

Q74  
630A

Q75  
1250A

Q76  
630A

Q77  
1250A

Q78  
630A

Q79  
1250A

Q80  
630A

Q81  
1250A

Q82  
630A

Q83  
1250A

Q84  
630A

Q85  
1250A

Q86  
630A

Q87  
1250A

Q88  
630A

Q89  
1250A

Q90  
630A

Q91  
1250A

Q92  
630A

Q93  
1250A

Q94  
630A

Q95  
1250A

Q96  
630A

Q97  
1250A

Q98  
630A

Q99  
1250A

Q100  
630A

Q101  
1250A

Q102  
630A

Q103  
1250A

Q104  
630A

Q105  
1250A

Q106  
630A

Q107  
1250A

Q108  
630A

Q109  
1250A

Q110  
630A

Q111  
1250A

Q112  
630A

Q113  
1250A

Q114  
630A

Q115  
1250A

Q116  
630A

Q117  
1250A

Q118  
630A

Q119  
1250A

Q120  
630A

Q121  
1250A

Q122  
630A

Q123  
1250A

Q124  
630A

Q125  
1250A

Q126  
630A

Q127  
1250A

Q128  
630A

Q129  
1250A

Q130  
630A

Q131  
1250A

Q132  
630A

Q133  
1250A

Q134  
630A

Q135  
1250A

Q136  
630A

Q137  
1250A

Q138  
630A

Q139  
1250A

Q140  
630A

Q141  
1250A

Q142  
630A

Q143  
1250A

Q144  
630A

Q145  
1250A

Q146  
630A

Q147  
1250A

Q148  
630A

Q149  
1250A

Q150  
630A

Q151  
1250A

Q152  
630A

Q153  
1250A

Q154  
630A

Q155  
1250A

Q156  
630A

Q157  
1250A

Q158  
630A

Q159  
1250A

Q160  
630A

Q161  
1250A

Q162  
630A

Q163  
1250A

Q164  
630A

Q165  
1250A

Q166  
630A

Q167  
1250A

Q168  
630A

Q169  
1250A

Q170  
630A

Q171  
1250A

Q172  
630A

Q173  
1250A

Q174  
630A

Q175  
1250A

Q176  
630A

Q177  
1250A

Q178  
630A

Q179  
1250A

Q180  
630A

Q181  
1250A

Q182  
630A

Q183  
1250A

Q184  
630A

Q185  
1250A

Q186  
630A

Q187  
1250A

Q188  
630A

Q189  
1250A

Q190  
630A

Q191  
1250A

Q192  
630A

Q193  
1250A

Q194  
630A

Q195  
1250A

Q196  
630A

Q197  
1250A

Q198  
630A

Q199  
1250A

Q200  
630A

Q201  
1250A

Q202  
630A

Q203  
1250A

Q204  
630A

Q205  
1250A

Q206  
630A

Q207  
1250A

Q208  
630A

Q209  
1250A

Q210  
630A

Q211  
1250A

Q212  
630A

Q213  
1250A

Q214  
630A

Q215  
1250A

Q216  
630A

Q217  
1250A

Q218  
630A

Q219  
1250A

Q220  
630A

Q221  
1250A

Q222  
630A

Q223  
1250A

Q224  
630A

Q225  
1250A

Q226  
630A

Q227  
1250A

Q228  
630A

Q229  
1250A

Q230  
630A

Q231  
1250A

Q232  
630A

Q233  
1250A

Q234  
630A

Q235  
1250A

Q236  
630A

Q237  
1250A

Q238  
630A

Q239  
1250A

Q240  
630A

Q241  
1250A

Q242  
630A

Q243  
1250A

Q244  
630A

Q245  
1250A

Q246  
630A