

**Priloga II: 110 kV polja, ki sodijo v distribucijski sistem**

| <b>Naziv razdelilne transformatorske postaje</b> | <b>Naziv polja 110 kV</b>           |
|--|-------------------------------------|
| RTP 110/20 kV Podlog                             | DV polje 110 kV Podlog              |
|  | DV polje 110 kV Podlog–(Žalec) Lava |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV      |
|  | TR polja 110 kV                     |
| RTP 110/20 kV Žalec                              | DV polje 110 kV Podlog              |
|  | DV polje 110 kV Lava                |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV      |
|  | TR polja 110 kV                     |
| RTP 110/10 kV Lava                               | DV polje 110 kV (Žalec) Podlog      |
|  | DV polje 110 kV Šentjur             |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV      |
|  | TR polja 110 kV                     |
| RTP 110/20 kV Šentjur                            | DV polje 110 kV Lava                |
|  | DV polje 110 kV Rogaška Slatina     |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV      |
|  | TR polja 110 kV                     |
| RTP 110/20 kV Rogaška Slatina                    | DV polje 110 kV Šentjur             |
|  | DV polje 110 kV Cirkovce            |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV      |
|  | TR polja 110 kV                     |
| RTP 110/20 kV Vuzenica                           | DV polje 110 kV HE Vuzenica I       |
|  | DV polje 110 kV HE Vuzenica II      |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV      |
|  | TR polja 110 kV                     |
| RTP 110/20 kV Ravne                              | DV polje 110 kV Dravograd           |
|  | DV polje 110 kV Železarna           |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV      |
|  | TR polja 110 kV                     |
| RTP 110/20 kV Sevnica                            | TR polja 110 kV                     |
| RTP 110/20 kV Krško DES                          | TR polja 110 kV                     |
| RTP 110/20 kV Mozirje                            | DV polje 110 kV Podlog              |
|  | DV polje 110 kV Šoštanj             |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV      |
|  | TR polja 110 kV                     |
| RTP 110/20 kV Slovenj Gradec                     | DV polje 110 kV Dravograd I         |
|  | DV polje 110 kV Velenje I           |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV      |
|  | TR polja 110 kV                     |
| RTP 110/20/10 kV Trnovlje                        | DV polje 110 kV Maribor             |
|  | DV polje 110 kV Selce               |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV      |
|  | TR polja 110 kV                     |
| RTP 110/20/10 kV Selce                           | TR polja 110 kV                     |

| <b>Naziv razdelilne transformatorske postaje</b> | <b>Naziv polja 110 kV</b>   |
|--|-----------------------------|
| RTP 110/20 kV Laško                              | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Brestanica                         | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Dravograd                          | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Velenje                            | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20/10 kV Brežice                         | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/35/20 kV Tolmin                          | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Cerklje                            | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Idrija                             | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Plave                              | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Gorica                             | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Vrtojba                            | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Ajdovščina                         | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Sežana                             | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Il. Bistrica                       | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Postojna                           | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Pivka                              | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Dekani                             | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Koper                              | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Lucija                             | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Jesenice                           | DV polje 110 kV Moste 1     |
|  | DV polje 110 kV Moste 2     |
|  | Vzdolžno polje 110 kV       |
|  | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Radovljica                         | DV polje 110 kV Tržič       |
|  | DV polje 110 kV Moste       |
|  | Vzdolžno polje 110 kV       |
|  | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Tržič                              | DV polje 110 kV Radovljica  |
|  | DV polje 110 kV Okroglo     |
|  | Vzdolžno polje 110 kV       |
|  | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Zlato Polje                        | DV polje 110 kV Okroglo     |
|  | DV polje 110 kV Primskovo   |
|  | Prečno polje 110 kV         |
|  | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Labore                             | DV polje 110 kV Primskovo   |
|  | DV polje 110 kV Okroglo     |
|  | DV polje 110 kV Mavčiče     |
|  | Prečno polje 110 kV         |
|  | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Primskovo                          | DV polje 110 kV Zlato Polje |
|  | DV polje 110 kV Labore      |
|  | TR polja 110 kV             |
| RTP 110/20 kV Škofja Loka                        | DV polje 110 kV Železniki   |

| <b>Naziv razdelilne transformatorske postaje</b> | <b>Naziv polja 110 kV</b>                |
|--|--|
|  | DV polje 110 kV Okroglo                  |
|  | DV polje 110 kV Kleče                    |
|  | Vzdolžno polje 110 kV                    |
|  | TR polja 110 kV                          |
| RTP 110/20 kV Bohinj                             | DV polje 110 kV Moste                    |
|  | DV polje 110 kV Železniki                |
|  | Vzdolžno polje 110 kV                    |
|  | TR polja 110 kV                          |
| RTP 110/20 kV Železniki                          | DV polje 110 kV Škofja Loka              |
|  | DV polje 110 kV Bohinj                   |
|  | Vzdolžno polje 110 kV                    |
|  | TR polja 110 kV                          |
| RTP 110/20 kV Moste                              | TR polja 110 kV                          |
| RTP 110/20 kV Medvode                            | TR polja 110 kV                          |
| RTP 110/20 kV Lendava                            | DV polje 110 kV Ljutomer                 |
|  | DV polje 110 kV rezerva (za DV Mačkovci) |
|  | TR polja 110 kV                          |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV           |
| RTP 110/20 kV Murska Sobota                      | DV polje 110 kV Radenci                  |
|  | DV polje 110 kV Ljutomer                 |
|  | DV polje 110 kV rezerva (za DV Mačkovci) |
|  | TR polja 110 kV                          |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV           |
| RTP 110/20 kV Mačkovci                           | DV polje 110 kV Murska Sobota            |
|  | DV polje 110 kV Lendava                  |
|  | TR polja 110 kV                          |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV           |
| RTP 110/20 kV Radenci                            | DV polje 110 kV Murska Sobota            |
|  | DV polje 110 kV Sladki vrh               |
|  | TR polja 110 kV                          |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV           |
| RTP 110/20 kV Sladki Vrh                         | DV polje 110 kV Radenci                  |
|  | DV polje 110 kV Maribor                  |
|  | TR polja 110 kV                          |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV           |
| RTP 110/20 kV Lenart                             | DV polje 110 kV Maribor                  |
|  | DV polje 110 kV rezerva (za DV Radenci)  |
|  | TR polja 110 kV                          |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV           |
| RTP 110/10 kV Melje                              | DV polje 110 kV Maribor 1                |
|  | DV polje 110 kV Maribor 2                |
|  | KB polje 110 kV Koroška vrata            |
|  | TR polja 110 kV                          |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV           |
| RTP 110/10 kV Koroška Vrata                      | KB polje 110 kV Pekre                    |

| <b>Naziv razdelilne transformatorske postaje</b> | <b>Naziv polja 110 kV</b>      |
|--|--------------------------------|
|  | KB polje 110 kV Melje          |
|  | TR polja 110 kV                |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV |
| RTP 110/20/10 kV Dobrava                         | DV polje 110 kV Maribor        |
|  | DV polje 110 kV Maribor 3      |
|  | DV polje 110 kV Pekre 3        |
|  | DV polje 110 kV Tezno          |
|  | TR polja 110 kV                |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV |
| RTP 110/10 kV Radvanje                           | DV polje 110 kV Tezno          |
|  | DV polje 110 kV Pekre          |
|  | TR polja 110 kV                |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV |
| RTP 110/10 kV Tezno                              | DV polje 110 kV Maribor        |
|  | DV polje 110 kV Radvanje       |
|  | TR polja 110 kV                |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV |
| RTP 110/20 kV Ljutomer                           | DV polje 110 kV M. Sobota      |
|  | DV polje 110 kV Lendava        |
|  | DV polje 110 kV Ormož          |
|  | DV polje 110 kV Formin         |
|  | TR polja 110 kV                |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV |
| RTP Ruše 110/20 kV                               | TR polja 110 kV                |
| RTP Rače 110/20 kV                               | TR polja 110 kV                |
| RTP Sl. Bistrica 110/20 kV                       | TR polja 110 kV                |
| RTP Sl. Konjice 110/20 kV                        | TR polja 110 kV                |
| RTP Breg 110/20 kV                               | TR polja 110 kV                |
| RTP Ptuj 110/20 kV                               | TR polja 110 kV                |
| RTP Ormož 110/20 kV                              | DV polje 110 kV Formin         |
|  | DV polje 110 kV Ljutomer       |
|  | TR polja 110 kV                |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV |
| RTP Podvelka 110/20 kV                           | TR polja 110 kV                |
| RTP 110/20 kV Črnuče                             | DV polje 110 kV TE-TOL         |
|  | DV polje 110 kV Kleče          |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV |
|  | TR polja 110 kV                |
| RTP 110/10 kV Bežigrad                           | DV polje 110 kV Žale           |
|  | DV polje 110 kV Kleče          |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV |
|  | TR polja 110 kV                |
| RTP 110/10 kV Žale                               | DV polje 110 kV Bežigrad       |
|  | DV polje 110 kV TE-TOL         |
|  | KB polje 110 kV Center         |

| <b>Naziv razdelilne transformatorske postaje</b> | <b>Naziv polja 110 kV</b>      |
|--|--------------------------------|
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV |
|  | TR polja 110 kV                |
| RTP 110/10 kV Šiška                              | DV polje 110 kV Kleče 1        |
|  | DV polje 110 kV Kleče 2        |
|  | KB polje 110 kV Litostroj      |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV |
|  | TR polja 110 kV                |
| RTP 110/20 kV Litostroj                          | KB POLJE 110 kV Šiška          |
|  | DV polje 110 kV Kleče 1        |
|  | DV polje 110 kV Kleče 2        |
|  | DV polje 110 kV (rezerva)      |
|  | Zvezno polje 110 kV            |
|  | TR polja 110 kV                |
| RTP 110/20/10 kV Vič                             | DV polje 110 kV Kleče 1        |
|  | DV polje 110 kV Kleče 2        |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV |
|  | TR polja 110 kV                |
| RTP 110/20 kV Logatec                            | DV polje 110 kV Kleče 1        |
|  | DV polje 110 kV Vrhnika        |
|  | DV polje 110 kV Cerknica 1     |
|  | DV polje 110 kV Cerknica 2     |
|  | vzdolžno (prečno) polje 110 kV |
|  | TR polja 110 kV                |
| RTP 110/20 kV Cerknica                           | DV polje 110 kV Logatec 2      |
|  | DV polje 110 kV Logatec 1      |
|  | vzdolžno (prečno) polje 110 kV |
|  | TR polja 110 kV                |
| RTP 110/20 kV Vrhnika                            | DV polje 110 kV Kleče          |
|  | DV polje 110 kV Logatec        |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV |
|  | TR polja 110 kV                |
| RTP 110/20/10 kV Polje                           | DV polje 110 kV Beričevo 1     |
|  | DV polje 110 kV Beričevo 2     |
|  | KB polje 110 kV TE-TOL         |
|  | vzdolžno (prečno) polje 110 kV |
|  | TR polja 110 kV                |
| RTP 110/20 kV Radeče                             | TR polja 110 kV TR1            |
|  | TR polja 110 kV TR2            |
| RTP 110/35/20 kV Potoška vas                     | DV polje 110 kV Trbovlje       |
|  | DV polje 110 kV Beričevo       |
|  | vzdolžno (prečno) polje 110 kV |
|  | TR polja 110 kV                |
| RTP 110/20 kV Trebnje                            | DV polje 110 kV Hudo           |
|  | DV polje 110 kV Ivančna gorica |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV |

| <b>Naziv razdelilne transformatorske postaje</b> | <b>Naziv polja 110 kV</b>         |
|--|-----------------------------------|
|  | TR polja 110 kV                   |
| RTP 110/20 kV Bršljin                            | DV polje 110 kV Hudo              |
|  | DV polje 110 kV Ločna             |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV    |
|  | TR polja 110 kV                   |
| RTP 110/20 kV Gotna vas                          | DV polje 110 kV Hudo              |
|  | DV polje 110 kV Ločna             |
|  | vzdolžno (prečno) polje 110 kV    |
|  | TR polja 110 kV                   |
|  | DV polje 110 kV (rezerva)         |
| RTP 110/20 kV Metlika                            | DV polje 110 kV Hudo              |
|  | DV polje 110 kV Črnomelj          |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV    |
|  | TR polja 110 kV                   |
| RTP 110 kV Ivančna Gorica                        | DV polje 110 kV Hudo              |
|  | DV polje 110 kV Trebnje           |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV    |
|  | TR polja 110 kV                   |
| RTP 110/20 KV Hrastnik                           | TR polja 110 kV                   |
| RTP 110/20 kV Ločna                              | DV polje 110 kV Bršljin           |
|  | DV polje 110 kV Gotna vas         |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV    |
|  | TR polje 110 kV                   |
| RTP 110/20 kV Črnomelj                           | DV polje 110 kV Hudo              |
|  | DV polje 110 kV Metlika           |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV    |
|  | TR polja 110 kV                   |
| RTP 110/10 kV Center                             | KB polje 110 kV TE-TOL            |
|  | KB polje 110 kV Žale              |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV    |
|  | TR polja 110 kV                   |
| RTP 110/20 kV Grosuplje                          | DV polje 110 kV Beričevo 1        |
|  | DV polje 110 kV Beričevo 2        |
|  | DV polje 110 kV Trebnje (rezerva) |
|  | DV polje 110 kV Ribnica           |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV    |
|  | TR polja 110 kV                   |
| RTP 110/20 kV Domžale                            | DV polje 110 kV Kamnik            |
|  | DV polje 110 kV Mengeš            |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV    |
|  | TR polja 110 kV                   |
| RTP 110/20 kV Mengeš                             | DV polje 110 kV Domžale           |
|  | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV    |
|  | TR polja 110 kV                   |
| RTP 110/20 kV Kamnik                             | DV polje 110 kV Domžale 2         |

| Naziv razdelilne transformatorske postaje | Naziv polja 110 kV             |
|---|--------------------------------|
|   | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV |
|   | TR polja 110 kV                |
| RTP 110/20 kV Kočevje                     | DV polje 110 kV Hudo           |
|   | DV polje 110 kV Ribnica        |
|   | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV |
|   | TR polja 110 kV                |
| RTP 110/20 kV Litija                      | DV polje 110 kV Beričevo       |
|   | DV polje 110 kV Trbovlje       |
|   | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV |
|   | TR polja 110 kV                |
| RTP 110/20 kV Ribnica                     | DV polje 110 kV Grosuplje      |
|   | DV polje 110 kV Kočevje        |
|   | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV |
|   | TR polja 110 kV                |
| RTP 110/20 kV Žiri                        | DV polje 110 kV Idrija 1       |
|   | DV polje 110 kV Idrija 2       |
|   | Vzdolžno (prečno) polje 110 kV |
|   | TR polja 110 kV                |
| RTP 110/35 kV TET                         | DV polje 110 kV TR1            |
|   | DV polje 110 kV TR2            |