

**Štandard pre spracovávanie projektovej dokumentácie
elektrických vedení 110 kV v majetku Západoslovenská
distribučná, a.s.**

Zoznam zmien a aktualizácií verzie 2021

Vypracoval: Roland Majoroš

Obsah

1. Základný dokument, zmena počtu príloh	3
2. Príloha 1, kapitola 2.2 Pravidlá odovzdania digitálnej formy dokumentácie	3
3. Príloha 2, kapitola 5.1.	3
4. Príloha 2, kapitola 11	3
5. Príloha 2, kapitola 12	3
6. Príloha 3, kapitola 6.3 Pozdĺžny profil.....	3
7. Príloha 3, kapitola 6.4 Schéma sledu fáz.....	3
8. Príloha 3, kapitola 6.21 Súpis základov	3
9. Príloha 3, kapitola 6.27 Tabuľky technických špecifikácií.....	3
10. Príloha 3, kapitola 6.28 Katalógové listy použitých prvkov	3
11. Príloha 3, kapitola 10.3 Výkaz výmer	3
12. Príloha 4, kapitola 2.1. Pečiatkové formuláre dokumentov.....	3
13. Príloha 4, kapitola 3.3. Schéma sledu fáz.....	4
14. Príloha 7, kapitola 2. Základy	4
15. Príloha 7, kapitola 3. Stožiare	4
16. Príloha 7, kapitola 4. Uzemnenie	4
17. Príloha 7, kapitola 5.1. Požiadavky na FV a ZL.....	4
18. Príloha 7, kapitola 5.3. Požiadavky na ťahy a priehyby	4
19. Príloha 7, kapitola 6.1. Izolátorové závesy	4
20. Príloha 7, kapitola 6.4. Upevnenia KZL.....	4
21. Príloha 7, kapitola 7.1. Tabuľky	4
22. Príloha 7, kapitola 8.3. Letecké výstražné svietidlá.....	4
23. Príloha 10.....	4

V dokumente: Štandard pre spracovávanie projektovej dokumentácie elektrických vedení 110 kV v majetku Západoslovenská distribučná, a.s. boli vykonané nasledovné zmeny:

1. *ZÁKLADNÝ DOKUMENT, ZMENA POČTU PRÍLOH*

V Štandarde pribudli prílohy:

- Príloha 08-0 Titulný list PD, Titulný list časti PD
- Príloha 08-4 Schematické výkresy stožiarov
- Príloha 08-5 Konštrukčné výkresy stožiarov
- Príloha 10 Zoznam aktualizácií

2. *PRÍLOHA 1, KAPITOLA 2.2 PRAVIDLÁ ODOVZDANIA DIGITÁLNEJ FORMY DOKUMENTÁCIE*

Doplnené nosiče dát a zmenené počty paré pre odovzdanie digitálnej dokumentácie

3. *PRÍLOHA 2, KAPITOLA 5.1.*

Doplnené informácie o zjednodušenom POV

4. *PRÍLOHA 2, KAPITOLA 11*

Doplnená informácia o porealizačnom zameraní

5. *PRÍLOHA 2, KAPITOLA 12*

Doplnenie časti výkaz výmer do každého SO a POV. Časť H. Výkaz výmer – zhrnutie bude obsahovať len sumarizáciu jednotlivých výkazov dokladovaných v SO a POV.

6. *PRÍLOHA 3, KAPITOLA 6.3 POZDĹŽNY PROFIL*

Doplnenie informácií ktoré ma obsahovať PP a doplnenie vzoru do grafickej časti

7. *PRÍLOHA 3, KAPITOLA 6.4 SCHÉMA SLEDU FÁZ*

Doplnené informácie o číselné označenie vedení v schéme

8. *PRÍLOHA 3, KAPITOLA 6.21 SÚPIS ZÁKLADOV*

Doplnené typy základov, obrázky v grafickej prílohe

9. *PRÍLOHA 3, KAPITOLA 6.27 TABUĽKY TECHNICKÝCH ŠPECIFIKÁCIÍ*

Doplnená kapitola

10. *PRÍLOHA 3, KAPITOLA 6.28 KATALÓGOVÉ LISTY POUŽITÝCH PRVKOV*

Doplnená kapitola

11. *PRÍLOHA 3, KAPITOLA 10.3 VÝKAZ VÝMER*

VV v každom SO a aj v F.POV

12. *PRÍLOHA 4, KAPITOLA 2.1. PEČIATKOVÉ FORMULÁRE DOKUMENTOV*

Doplnený vzor titulného listu

13. PRÍLOHA 4, KAPITOLA 3.3. SCHÉMA SLEDU FÁZ

Doplnená informácia o prioritnom osádzaní fáz na stožiaroch.

14. PRÍLOHA 7, KAPITOLA 2. ZÁKLADY

Doplnená informácia o dimenzovaní základu: základ vždy dimenzovať pre FV 2x 3x 434-AL1/56-ST1A aj v prípade, že budú použité vodiče nižšej dimenzie a vedenie je projektované pre 1x110kV

15. PRÍLOHA 7, KAPITOLA 3. STOŽIARE

Doplnená nová typizácia. Doplnená informácia čo robiť v prípade použitia stožiara nedefinovaného v typizácii.

16. PRÍLOHA 7, KAPITOLA 4. UZEMNENIE

Doplnená informácia o spájaní zemniacich pásikov FeZn

17. PRÍLOHA 7, KAPITOLA 5.1. POŽIADAVKY NA FV A ZL

Doplnená norma pre stanovenie tieniaceho uhla

18. PRÍLOHA 7, KAPITOLA 5.3. POŽIADAVKY NA ŤAHY A PRIEHYBY

Opravená informácia o minimálnej vzdialenosti FV nad cestami. Definícia ciest nad ktorými je nutné zväčšenie vzdialenosti.

19. PRÍLOHA 7, KAPITOLA 6.1. IZOLÁTOROVÉ ZÁVESY

Doplnený jednoduchý nosný záves.

20. PRÍLOHA 7, KAPITOLA 6.4. UPEVNENIA KZL

Doplnené obrázky pre uchytenie optickej spojovacej krabice KZL, informácia o preferencií pravej stojiny. Aktualizované výkresy uchytenia KZL, doplnenie uchytenia na podchodový stožiar,

21. PRÍLOHA 7, KAPITOLA 7.1. TABUĽKY

Aktualizované výkresy tabuliek.

22. PRÍLOHA 7, KAPITOLA 8.3. LETECKÉ VÝSTRAŽNÉ SVIETIDLÁ

Doplnená pomocná konzola pre upevnenie svetla na špicu stožiara

23. PRÍLOHA 10

Doplnená príloha č.10 – káblové vedenia