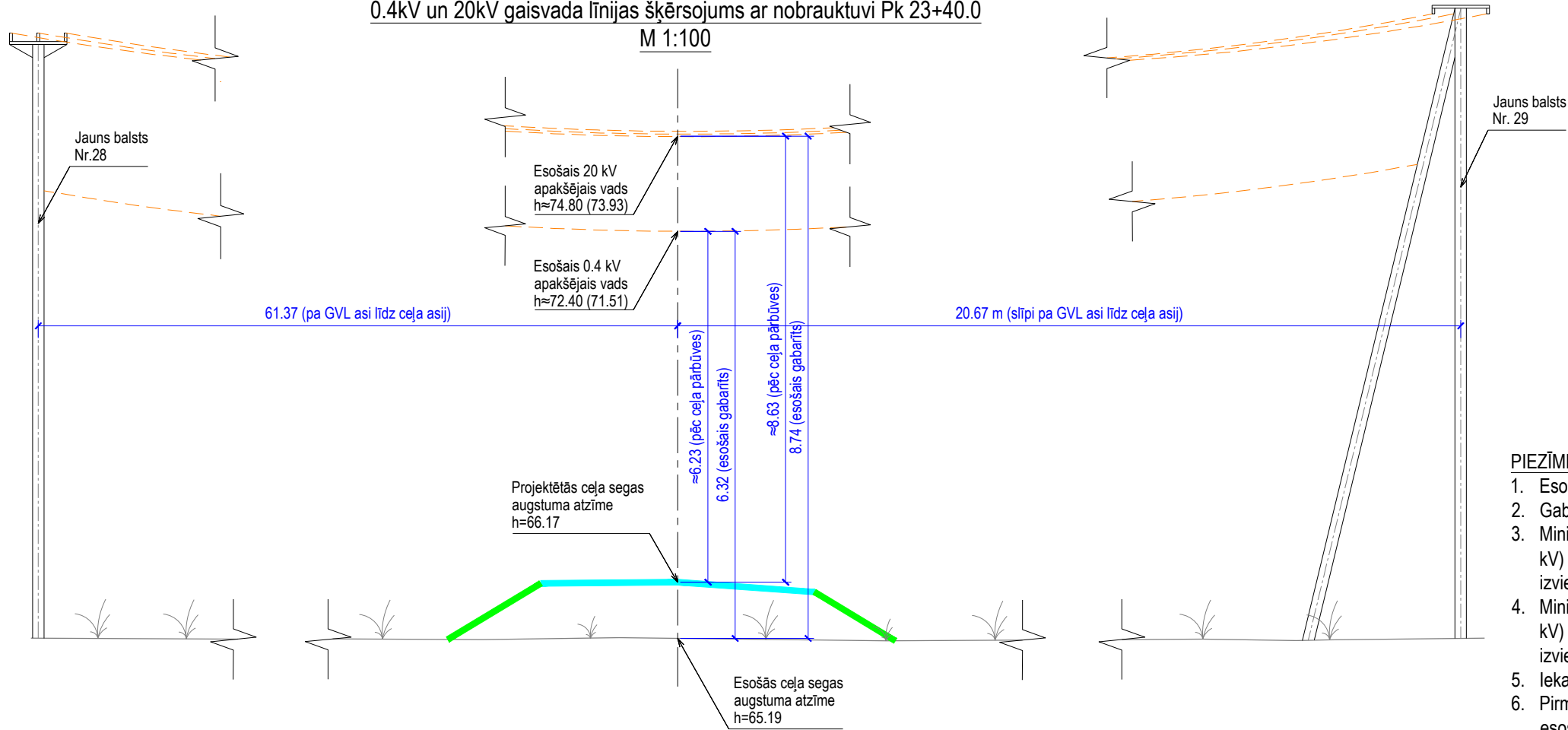


0.4kV un 20kV gaisvada līnijas šķērsojums ar nobrauktuvi Pk 23+40.0

M 1:100



PIEZĪME:

1. Esošais 0.4/20 kV gaisvada līnijas gabarīts mērīts 2018. gada 19. martā;
2. Gabarīts pēc GVL pārbūves norādīts pie +20°C;
3. Minimālais vertikālais augstums no elektropārvades GVL (spriegums no 0.4 kV līdz 6 kV) līdz ceļa klātnes augstākajam punktam - 6 m (LBN 008-14 "Inženiertīklu izvietojums" 11. tab.);
4. Minimālais vertikālais augstums no elektropārvades GVL (spriegums no 6 kV līdz 20 kV) līdz ceļa klātnes augstākajam punktam - 7m (LBN 008-14 "Inženiertīklu izvietojums" 11. tab.);
5. Iekavās kabeļu augstums norādīts pirms GVL pārbūves;
6. Pirms ceļa pārbūves uzsākšanas, darbu veicējam uzmērīt zemākā vada augstumu un esošā ceļa atzīmi. Neatbilstību gadījumā sazināties ar projekta autoru.
7. Griezums uzrādīts pa elektrības GVL asi.

