


**SELITE**

-  **Nostokenttä**  
Tiivistetty ja tasoitettu sorakenttä nosturille
  -  **Apunosturin jalustat & säilytysalueet**  
Tiivistetty ja tasoitettu sorakenttä
  -  **Työskentelyalue**  
Rakentamisen aikainen liikenne esim. trukilla
  -  **Työskentely- & säilytysalue**  
Tasoitettu alue, jolla jalankulku on mahdollista
  -  **Nostovaijerien perustukset & tiet**  
Rakennusaikainen kulku ajoneuvolla
  -  **Roottorin pyörähdysympyrä**
  -  **Tuulipuistotie**  
Vähintään 4,5 m leveä soratie  
Lapakuljetusreittien kaarteet väh. R=100 m, muuten R=33 m
  -  **Osayleiskaavan tv-alue**  
Kaikki tuulivoimalan rakenteet ja osat sijoittuvat tv-alueen sisälle
  -  **74.1**  
**+276.5** **Tuulivoimalan korkeusasema**  
Maanpinnankorkeus N2000 ja tuulivoimalan lavan pyyhkäisykorkeus
  -  **74.4** **Maanpinnan korkeus N2000**  
Lähde: Maanmittauslaitos 10m korkeusmalli, 2026
- Koordinaatit: ETRS-TM35FIN

Rev.	Pvm.	Muutokset	Suunnittelija
<b>Asemapiirros   A10</b>			Pvm. 12.02.2026
Hanke / Projekti <b>Tuulipuisto Verkasalo</b>			Mittakaava 1:2500
Kaupunki / kunta / paikka Alavieska			Paperi A3
Kiinteistö(t) 9-403-1-202			Suunnittelija(t) AJ
Winda Energy Oy   winda.fi Mikonkatu 2, 4 krs. 00100 Helsinki			Revisio v1
Sivut 1 / 1			Sivu 1 / 1