





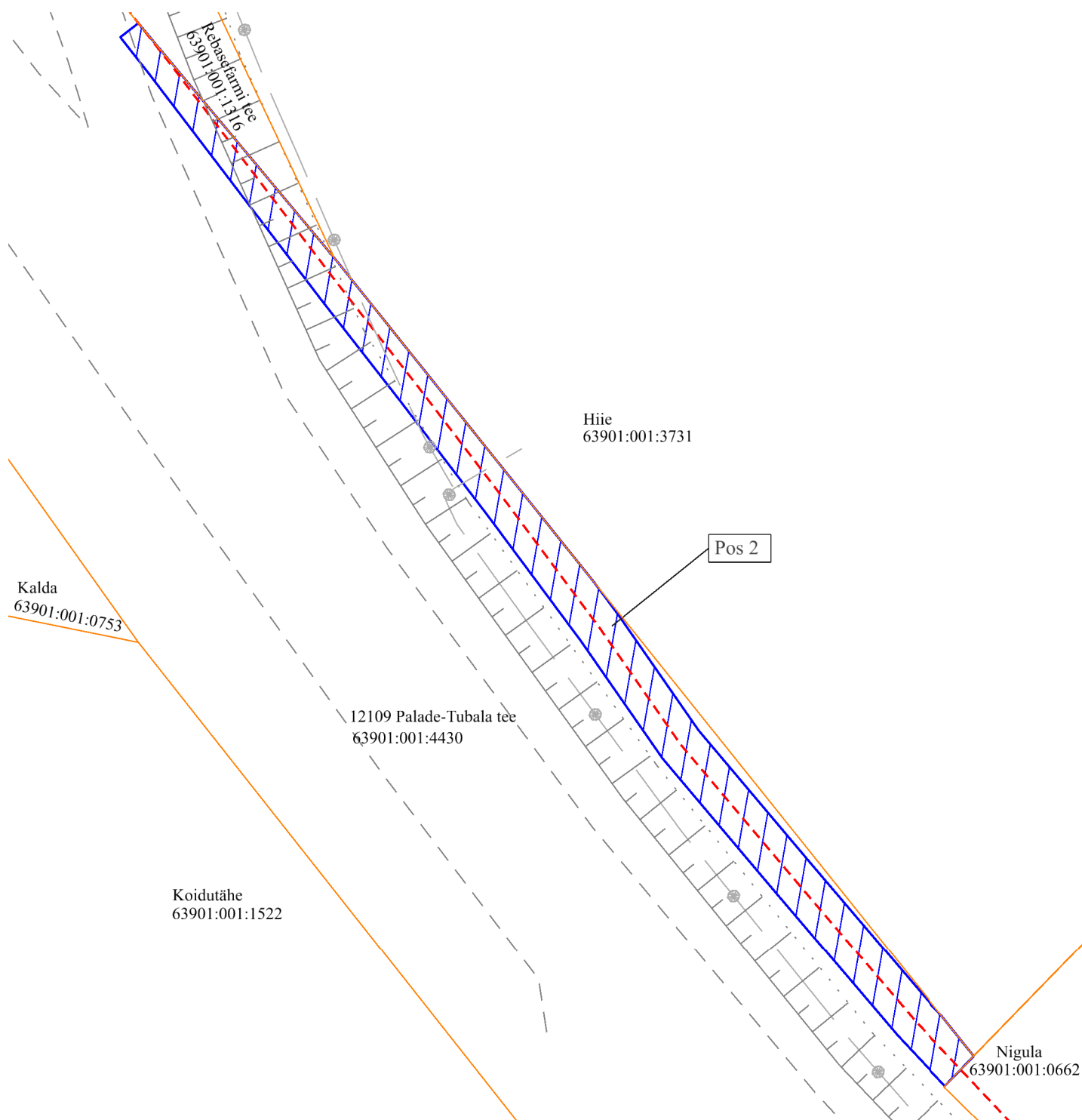


IKÕ ala Pos nr	Kinnistu registriosa nr	Katastriüksuse tunnus, nimi	IKÕ ala pindala m²
Pos 1	10363050	63901:001:4430 12109 Palade-Tubala tee	327

TINGMÄRGID

-  IKÕ seadmise ala
-  Kinnistute piirid
-  Projekteeritud 10 kV maakaabel
-  Olemasolev Telia sidekaabel
-  Olemasolev ElaSa mikrotorustik
-  IKÕ seadmise ala postisiooni number

ISIKLIKU KASUTUSÕIGUSE SEADMISE PLAAN			
Projekti nimetus / asukoht Kärdla - Värssu 10 kV F rekonstrueerimine. Paluküla, Lõpe, Ala, Sakla, Palade ja Partsi külad, Hiiumaa			Töö nr IP4949
Koostaja/projekteerija Ain Talts, Enersense AS	Mõõtkava 1:1000	Leht / formaat 1/3 / A4	Kuupäev 16.07.2025

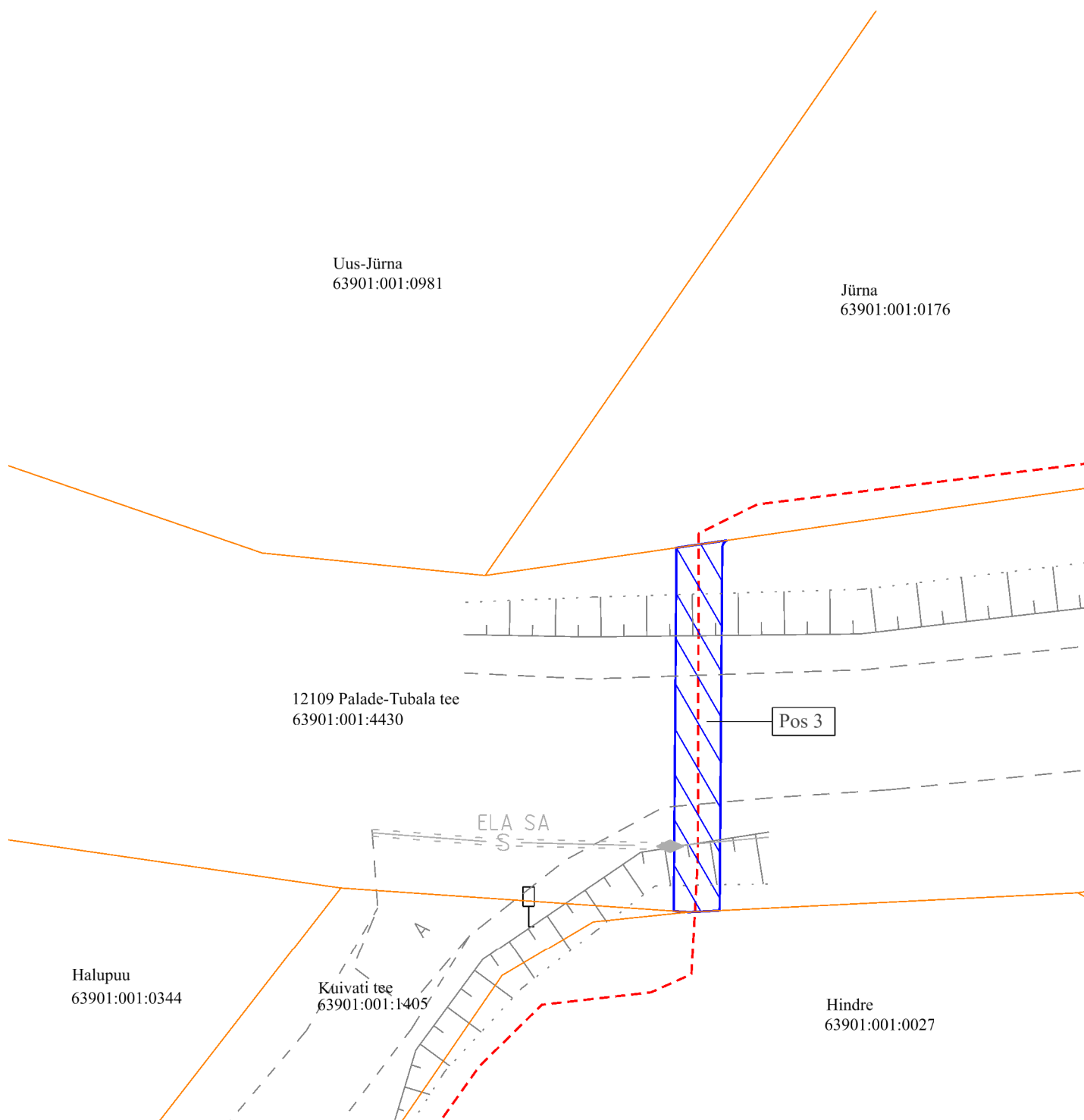


IKÕ ala Pos nr	Kinnistu registriosa nr	Katastriüksuse tunnus, nimi	IKÕ ala pindala m²
Pos 1	10363050	63901:001:4430 12109 Palade-Tubala tee	102

TINGMÄRGID






- IKÕ seadmise ala
- Kinnistute piirid
- Projekteeritud 10 kV maakaabel
- Olemasolev Telia sidekaabel
- Pos 2 IKÕ seadmise ala postisiooni number

ISIKLIKU KASUTUSÕIGUSE SEADMISE PLAAN			
Projekti nimetus / asukoht Kärdla - Värssu 10 kV F rekonstrueerimine. Paluküla, Lõpe, Ala, Sakla, Palade ja Partsi külad, Hiiumaa			Töö nr IP4949
Koostaja/projekteerija Ain Talts, Enersense AS	Mõõtkava 1:250	Leht / formaat 2/3 / A4	Kuupäev 16.07.2025



IKÕ ala Pos nr	Kinnistu registriosa nr	Katastriüksuse tunnus, nimi	IKÕ ala pindala m²
Pos 1	10363050	63901:001:4430 12109 Palade-Tubala tee	32

TINGMÄRGID

-  IKÕ seadmise ala
-  Kinnistute piirid
-  Projekteeritud 10 kV maakaabel
-  Olemasolev ElaSa mikrorustik
-  IKÕ seadmise ala postisiooni number

ISIKLIKU KASUTUSÕIGUSE SEADMISE PLAAK			
Projekti nimetus / asukoht Kärdla - Värssu 10 kV F rekonstrueerimine. Paluküla, Lõpe, Ala, Sakla, Palade ja Partsi külad, Hiiumaa			Töö nr IP4949
Koostaja/projekteerija Ain Talts, Enersense AS	Mõõtkava 1:250	Leht / formaat 3/3 / A4	Kuupäev 16.07.2025