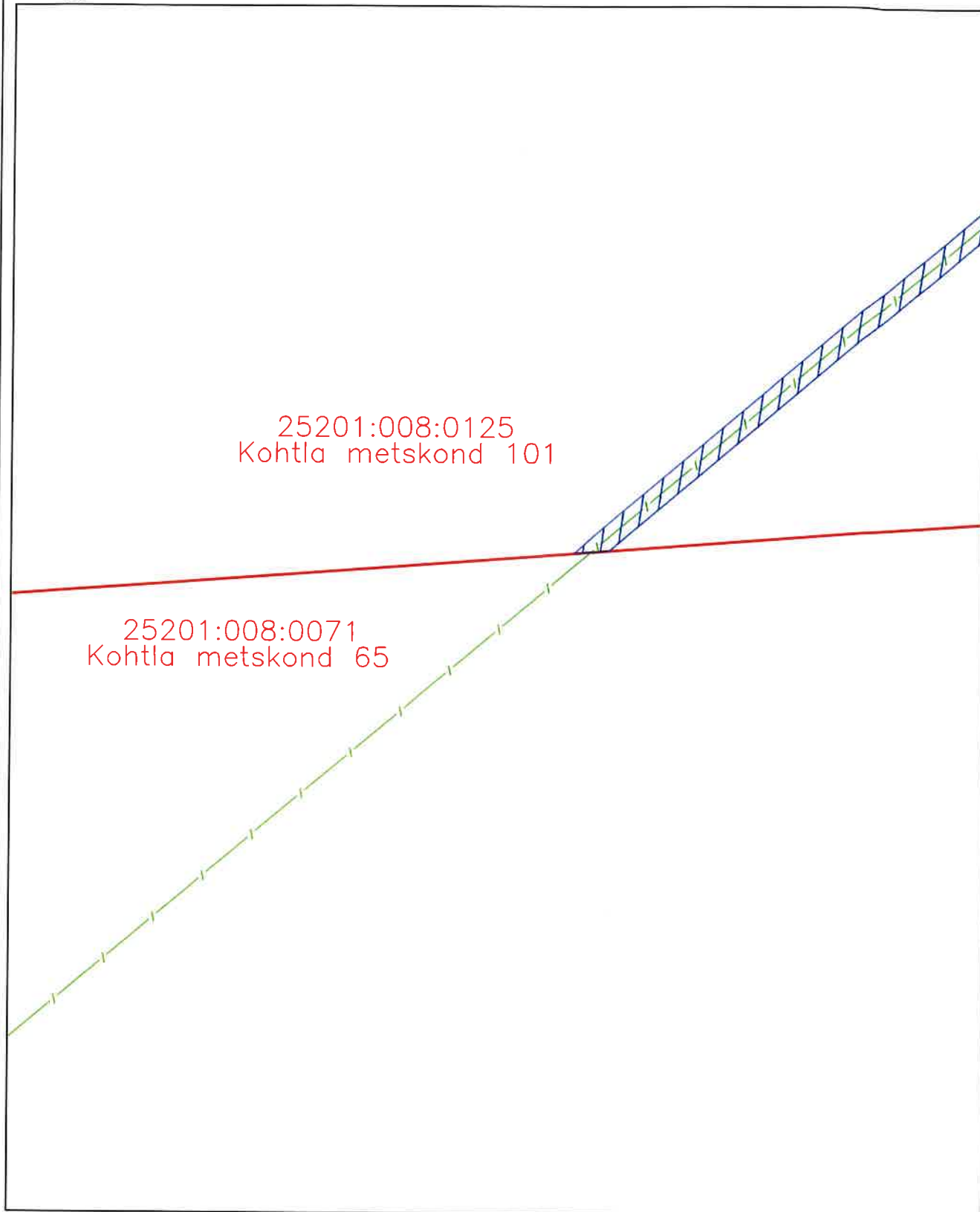


Isikliku kasutusõigusega seadmise ala plaan
Ida-Viru maakond, Jõhvi vald, Linna küla
Kohtla metskond 101
katastritunnus: 25201:008:0125
Registriosa: 13382850


1/6



Mõõtkava: M 1:500
Koostaja: Kristjan Toro
Projekti nr: PF14334

— Lepingu objektiks oleva katastriüksuse piir
— Katastriüksuste piirid
— Projekteeritav sidemaatrass (Telia Eesti AS)
Isikliku kasutusõiguse ala (775 m²)

2/6







Lepingu objektiks oleva katastrirüksuse piir
 Katastrirüksuste piirid
 Projekteeritav sidemaatrass (Telia Eesti AS)
 Isikliku kasutusõiguse ala (775 m2)

Isikliku kasutusõigusega seadmise ala plaan
Ida-Viru maakond, Jõhvi vald, Linna küla
Kohtla metskond 101
katastritunnus: 25201:008:0125
Registriosa: 13382850

3/6

25201:008:0125
Kohtla metskond 101

Mõõtkava: M 1:500
Koostaja: Kristjan Toro
Projekti nr: PF14334





-  Lepingu objektiks oleva katastriüksuse piir
-  Katastriüksuste piirid
-  Projekteeritav sidemaatrass (Telia Eesti AS)
-  Isikliku kasutusõiguse ala (775 m²)

Isikliku kasutusõigusega seadmise ala plaan
Ida-Viru maakond, Jõhvi vald, Linna küla
Kohtla metskond 101
katastritunnus: 25201:008:0125
Registriosa: 13382850

4/6

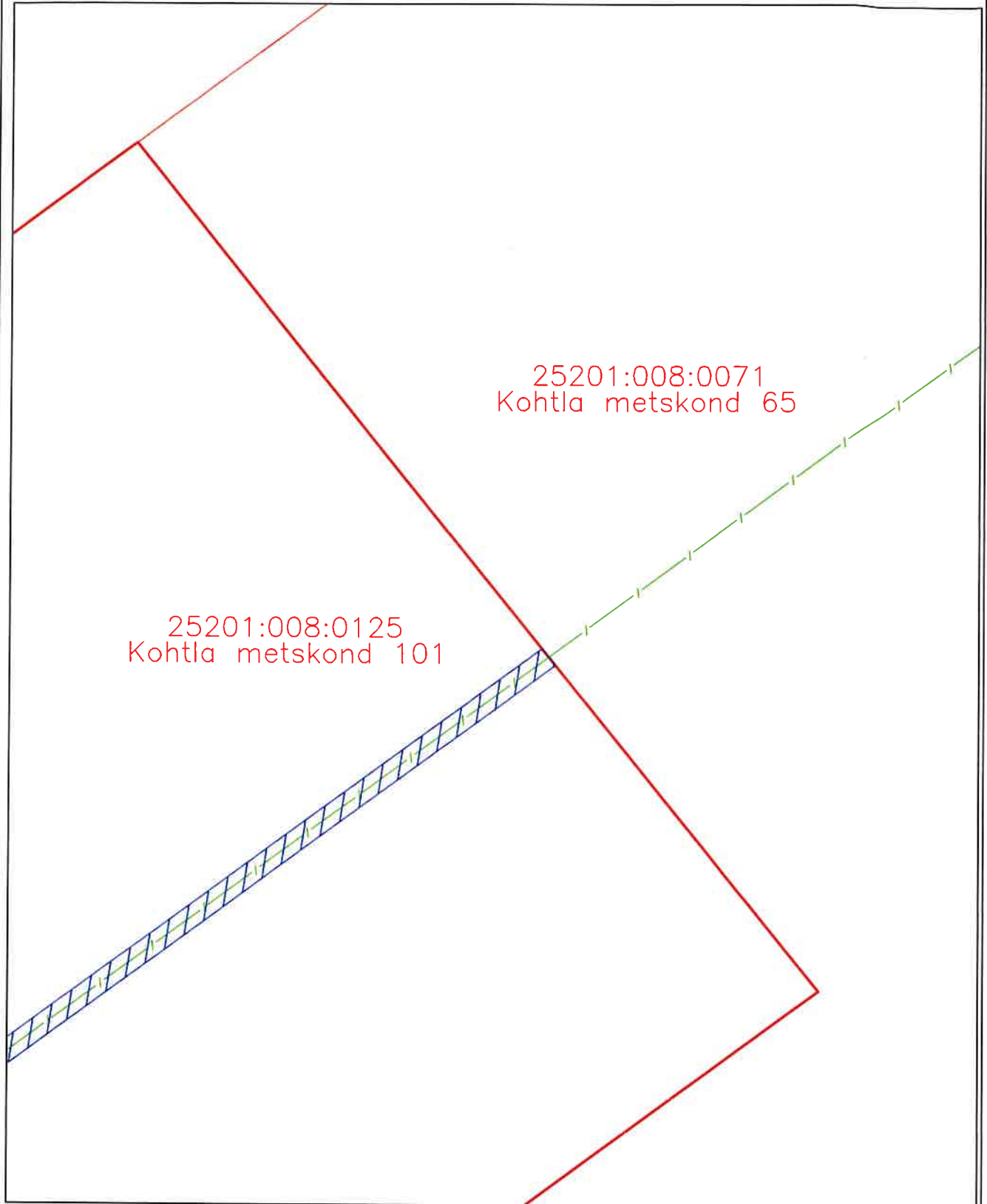
25201:008:0125
Kohtla metskond 101

Mõõtkava: M 1:500
Koostaja: Kristjan Toro
Projekti nr: PF14334





-  Lepingu objektiks oleva katastriüksuse piir
-  Katastriüksuste piirid
-  Projekteeritav sidemaatrass (Telia Eesti AS)
-  Isikliku kasutusõiguse ala (775 m²)

Isikliku kasutusõigusega seadmise ala plaan
Ida-Viru maakond, Jõhvi vald, Linna küla
Kohtla metskond 101
katastritunnus: 25201:008:0125
Registriosa: 13382850

6/6



Mõõtkava: M 1:500
Koostaja: Kristjan Toro
Projekti nr: PF14334

-  Lepingu objektiks oleva katastriüksuse piir
-  Katastriüksuste piirid
-  Projekteeritav sidemaatrass (Telia Eesti AS)
-  Isikliku kasutusõiguse ala (775 m2)