

Ülesõitude moderniseerimine

UAS103 – ARUKÜLA RAUDTEEÜLESÕIDUKOHA AUTOMAATIKAVARUSTUSE PROJEKT

Staadium: EELPROJEKT

Töö number: UAS103

Kuupäev: 19.02.2024

Objekti asukoht: Aruküla raudteeülesõidukoht, Harju maakond, Raasiku vald, Aruküla alevik, Lagedi-Raasiku jaamavahe



Ülesõitude moderniseerimine
UAS103 – Aruküla

Kood: UAS103
Ref.: SPN900EST-UAS103
Version: 4
Kuupäev: 19.02.2024
Leht 2 / 3



Tellij:

AS Eesti Raudtee



Registrikood: 11575838

Telliskivi 60/2, 15073 Tallinn

Telefon: +372 615 8610

E-post: raudtee@evr.ee

Peatöövõtja:



Ingeniería y Control Ferroviario SA

Registrikood: 900230419

Calle La Granja 74, Alcobendas (Madrid) C.P 28108

Telefon: +34 91 490 1519

E-post: ingenieria@icf.com.es

**Ülesõitude moderniseerimine
UAS103 – Aruküla**

Kood: UAS103
Ref.: SPN900EST-UAS103
Versioon: 4
Kuupäev: 19.02.2024
Leht 3 / 3

Vastutavate spetsialistide loetelu:

Vastutav isik/Peaprojekterija



Rubén Campo García
Electronic Engineer: Electronics & Control

Kontrollija



Sten Berezin
Projektijuht

Projekteerija



Vitali Martinson
Projekteerija