

1



MASS START

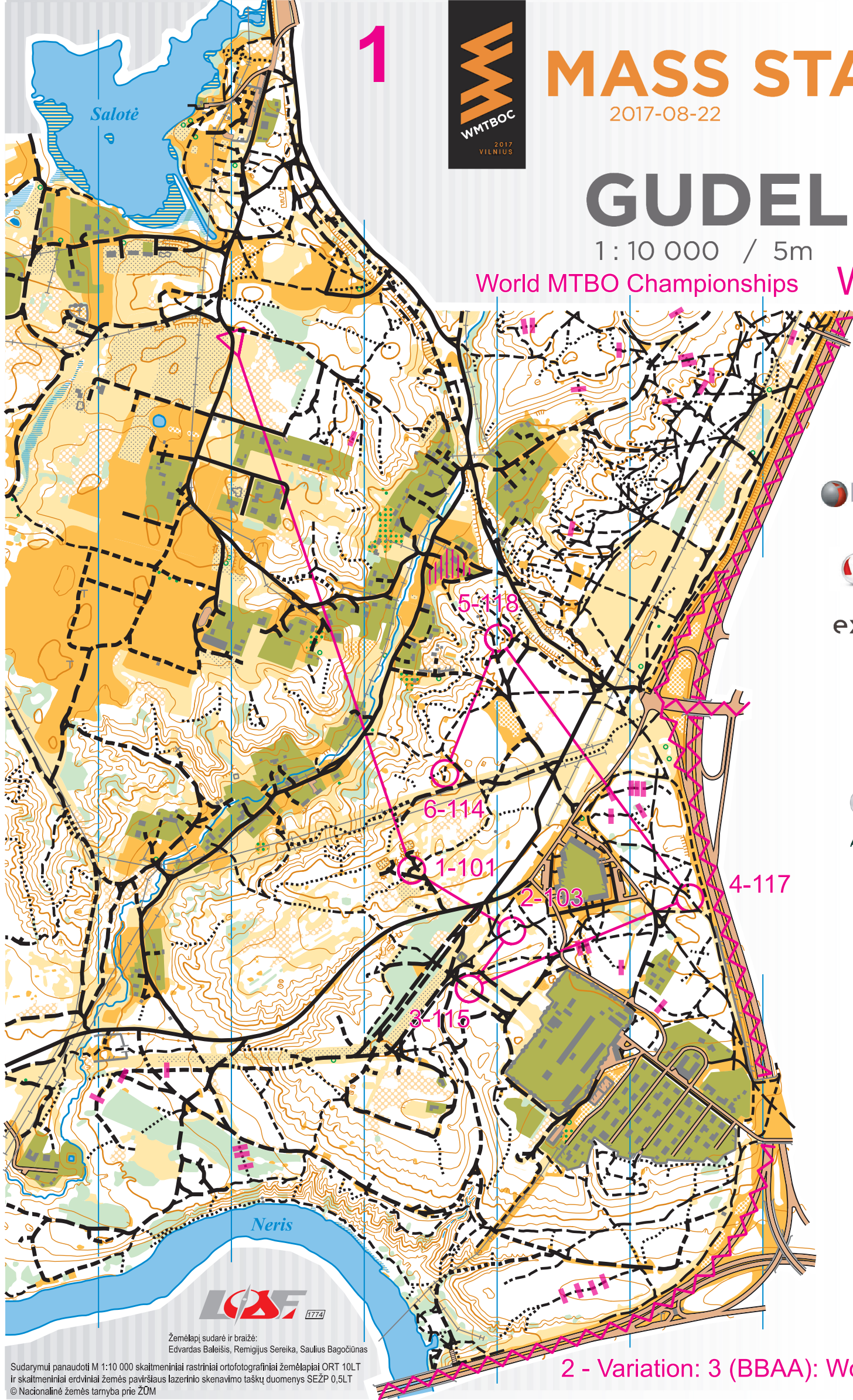
2017-08-22

GUDELIAI

1:10 000 / 5m

World MTBO Championships

Women



ABOVE & BEYOND



Žemėlapij sudarė ir braižė:
Edvardas Baleišis, Remigijus Sereika, Saulius Bagočiūnas

Sudarymui panaudoti M 1:10 000 skaitmeniniai rastriniai ortofotografiniai žemėlapiai ORT 10LT ir skaitmeniniai žemės paviršiaus lazerinio skenavimo taškų duomenys SEŽP 0,5LT
© Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM

2 - Variation: 3 (BBAA): Women

2



MASS START

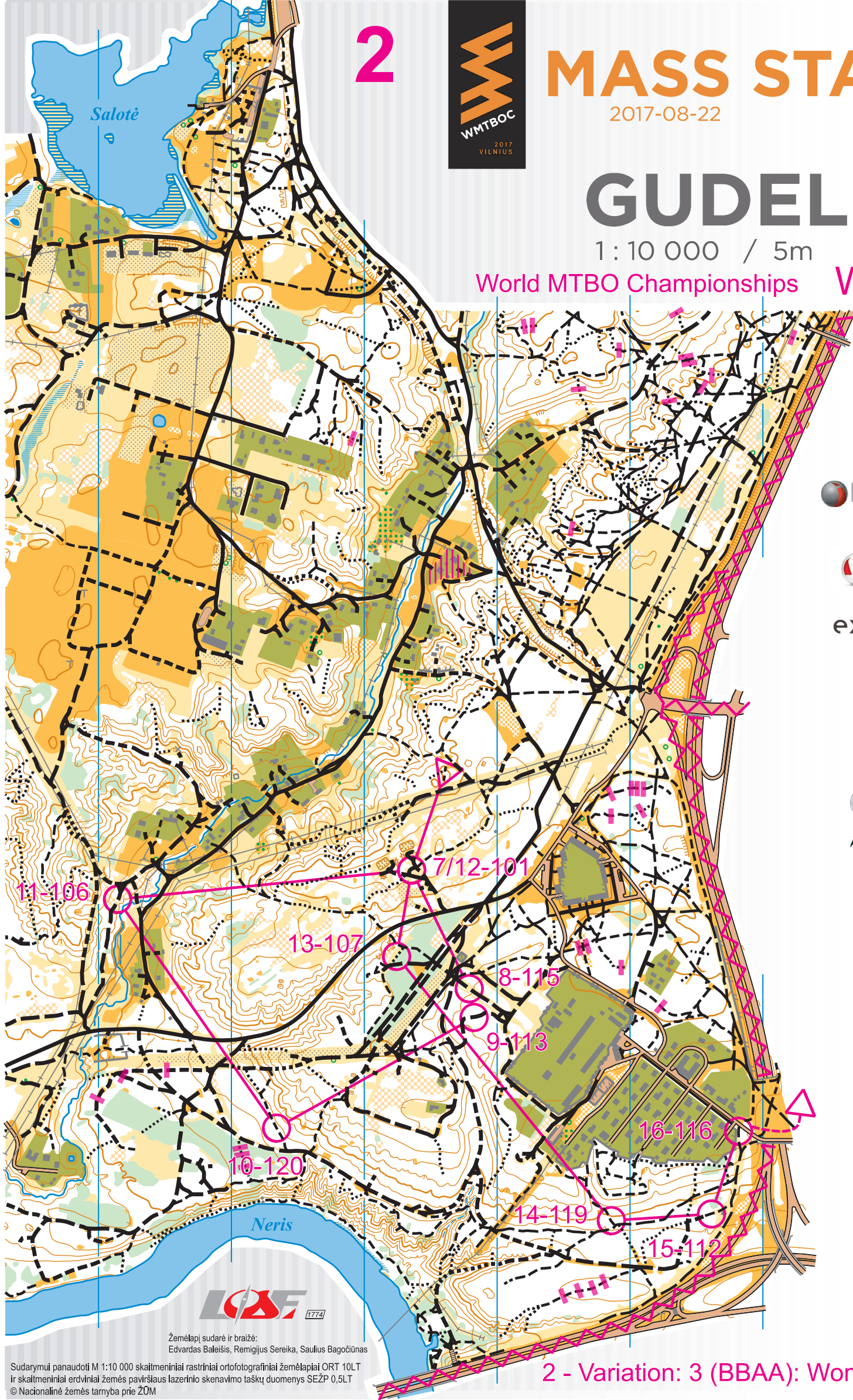
2017-08-22

GUDELIAI

1:10 000 / 5m

World MTBO Championships

Women



ABOVE & BEYOND



Žemėlapij sudarė ir braižė:
Edvardas Baleišis, Remigijus Sereika, Saulius Bagočiūnas

Sudarymui panaudoti M 1:10 000 skaitmeniniai rastriniai ortofotografiniai žemėlapiai ORT 10LT ir skaitmeniniai erdviniai žemės paviršiaus lazerinio skenavimo taškų duomenys SEŽP 0,5LT © Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM

2 - Variation: 3 (BAA): Women

PASAKŲ PARKAS

1:5 000 / 2.5m

World MTBO Championships

Women

3



2 - Variation: 3 (BBA): WE



ABOVE & BEYOND



MASS START

2017-08-22



Žemėlapi sudarė ir braižė Vytautas Ralys

Sudarymui panaudoti M 1:10 000 skaitmeniniai rastriniai ortofotografiniai žemėlapiai ORT 10LT ir skaitmeniniai erdviniai žemės paviršiaus lazerinio skenavimo taškų duomenys SEŽP 0,5LT © Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM

PASAKŲ PARKAS

1:5 000 / 2.5m

World MTBO Championships

Women

4



2 - Variation: 3 (BBAA): WE



ABOVE & BEYOND



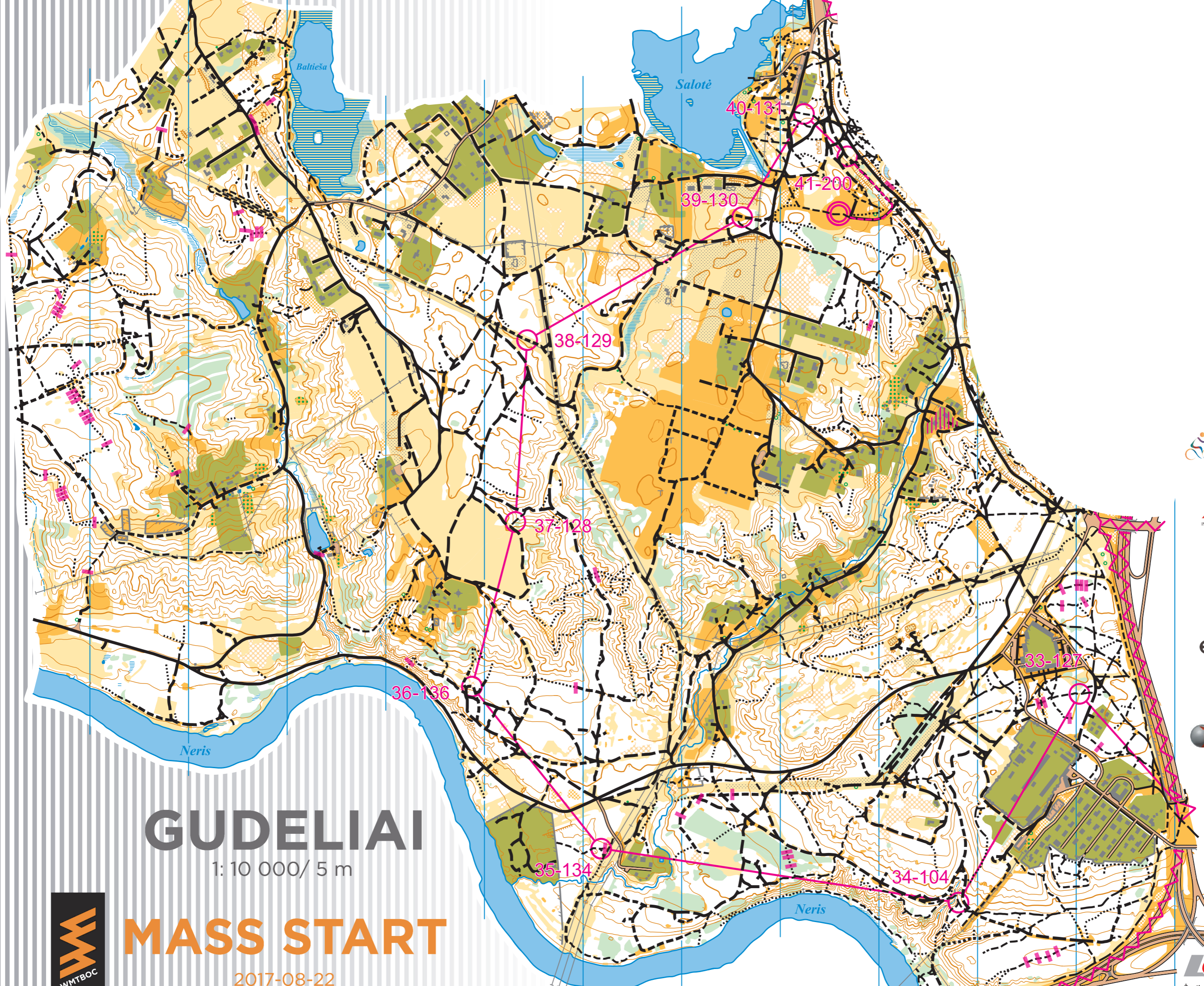
MASS START

2017-08-22



Žemėlapi sudarė ir braižė Vytautas Ralys

Sudarymui panaudoti M 1:10 000 skaitmeniniai rastriniai ortofotografiniai žemėlapiai ORT 10LT ir skaitmeniniai erdviniai žemės paviršiaus lazerinio skenavimo taškų duomenys SEŽP 0,5LT © Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM



MTB
Orienteering



expoera



GUDELIAI

1: 10 000/ 5 m

MASS START

2017-08-22



World MTBO Championships

WOMEN

Žemėlapi sudarė ir braižė:
Edvardas Baleišis, Remigijus Sereika, Saulius Bagočiūnas

Sudarymui panaudoti M 1:10 000 skaitmeniniai rastriniai ortofotografiniai žemėlapiai ORT 10LT ir skaitmeniniai erdviniai žemės paviršiaus lazerinio skenavimo taškų duomenys SEŽP 0,5LT © Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM