



**Turvalliset koulureitit uuteen kouluun**

# Hankkeen taustat

- Hanke toteutetaan Rauman kaupungille
- Työ käynnistyy lokakuussa 2018 ja valmistuu elokuun 2019 loppuun mennessä
- Hankkeen osapuolia ovat Rauman kaupunki sekä WSP Finland Oy

# Hankkeen tavoite

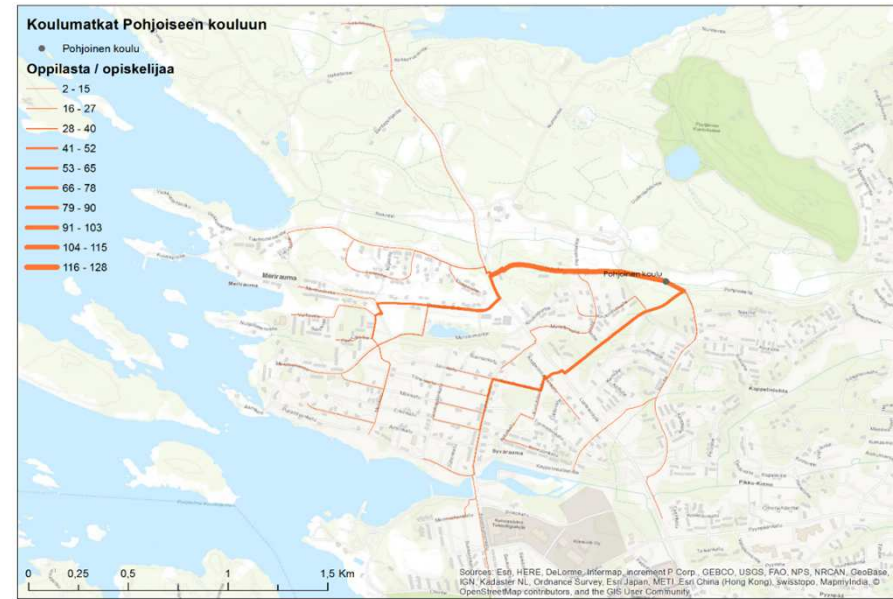
- Raumalla on päätetty keskittää oppilaita muutamiin suurempiin kouluihin
- Syksyllä 2019 toimintansa aloittavaan Pohjoiseen kouluun tulevat oppilaat kolmesta eri koulusta
  - Koululaisten koulureitit muuttuvat uuteen liikenneympäristöön
  - Raumalla on tehty valtuustoaloite turvallisuuden huomioon ottamiseksi uusilla koulureiteillä
- Työssä on tarkoitus selvittää uudet koulureitit ja selvittää toimenpiteet turvallisuuden parantamiseksi näillä reiteillä



*Koulumatkojen liikkumistavan valintaan liittyviä tekijöitä*

# Työvaiheet

- Uusien koulureittien määrittäminen
  - Työvaiheessa koulureitit mallinnetaan paikkatietomenetelmällä
- Uusien koulureittien nykytilanteen auditointi
  - Havainnoidaan merkittävimmät koulureitit asiantuntijatyönä maastossa
- Oppilaiden osallistaminen
  - Kävellään tai pyöräillään yhdessä oppilaiden ja opettajan kanssa koulureitit
- Kehittämistoimenpiteiden määrittäminen
  - Laaditaan nykytilanteen sekä oppilaiden kanssa tehtyjen havaintojen pohjalta kehittämissuunnitelma uusille koulureiteille



*Alustava kartoitus Pohjoisen kouluun suuntautuvista koulureitesitä*

# Hankkeen tulosten soveltaminen

- Työn tuloksena syntyy check-listan muotoon koottu ohjeistus, jonka tarkoituksena on tuoda apua turvallisuuden näkökulmasta uusien koulureittien suunnitteluun
  - Uusien reittien muodostuminen
  - Oppilaan ja vanhemman näkökulma (uudet koulureitit, kuluttavan valinta, uusien käytäntöjen omaksuminen)
  - Autoilijan näkökulma (liikenneväylän funktion muutokset, liikenneympäristön monipuolistuminen)
  - Liikennesuunnittelun näkökulma (uusien vaaranpaikkojen analysointi, uudet koulureitit olemassa olevaan rakenteeseen, koulureittien linjaaminen uusilla yhteyksillä)

# Hankkeen organisointi ja yhteistiedot

Rauman kaupunki

Suunnittelupäällikkö Riikka Pajuoja

[riikka.pajuoja@rauma.fi](mailto:riikka.pajuoja@rauma.fi)

WSP Finland Oy

Projektipäällikkö Pasi Metsäpuro

[pasi.metsapuro@wsp.com](mailto:pasi.metsapuro@wsp.com)