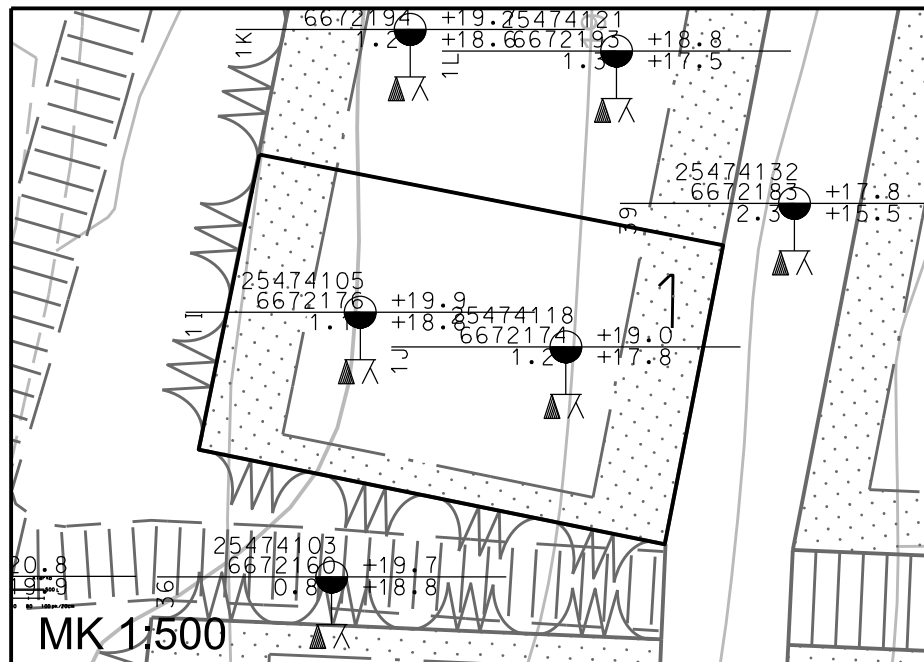
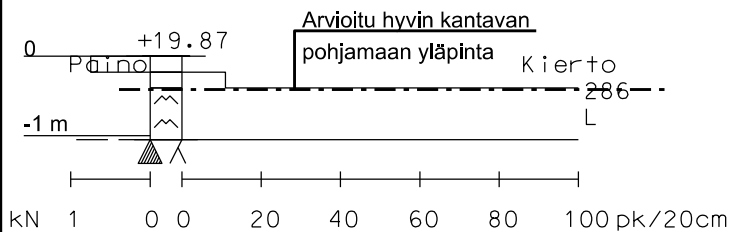


Tinanpuiston kaava-alue

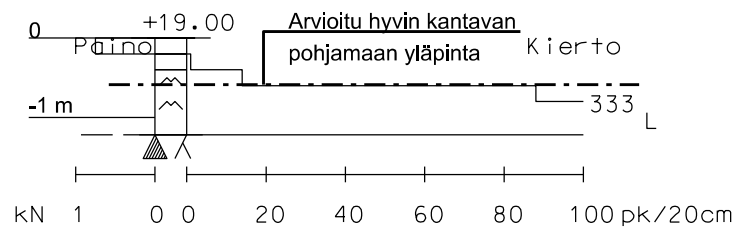
K2064 T1 rakennettavuusarvio



1I



1J



RAKENNUKSEN PERUSTAMINEN:

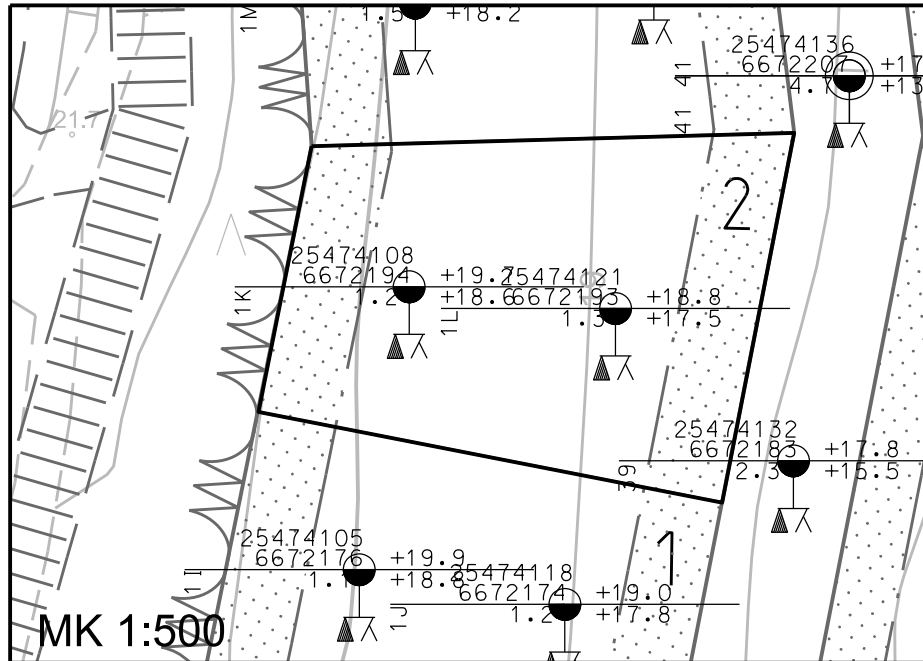
Tontti sijoittuu maaperäolosuhteilta muuttumisvyöhykkeelle, jossa heikosti kantavan maakerroksen paksuus kasvaa Pyssykaarentielle (itään) päin mentäessä. Rakennuksen sijoittuminen ja mahdollinen kellari vaikuttavat perustamistapaan.

Tehtyjen painokairauksen perusteella omakotitalo on alustavan arvion mukaan perustettavissa tontille maavaraisesti. Osalla tonttia on varauduttava massanvaihtoon.

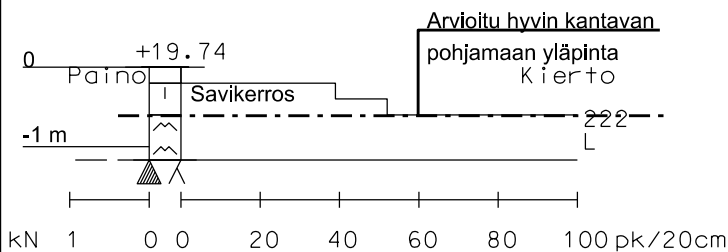
Lopullinen perustamistapa on varmistettava rakennesuunnitteluvaiheessa tehtävillä lisätutkimuksilla ja niiden perusteella tehtävällä perustamistapalausunnolla.

Tinanpuiston kaava-alue

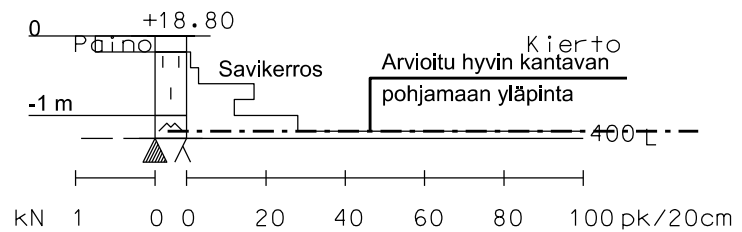
K2064 T2 rakennettavuusarvio



1K



1L



RAKENNUKSEN PERUSTAMINEN:

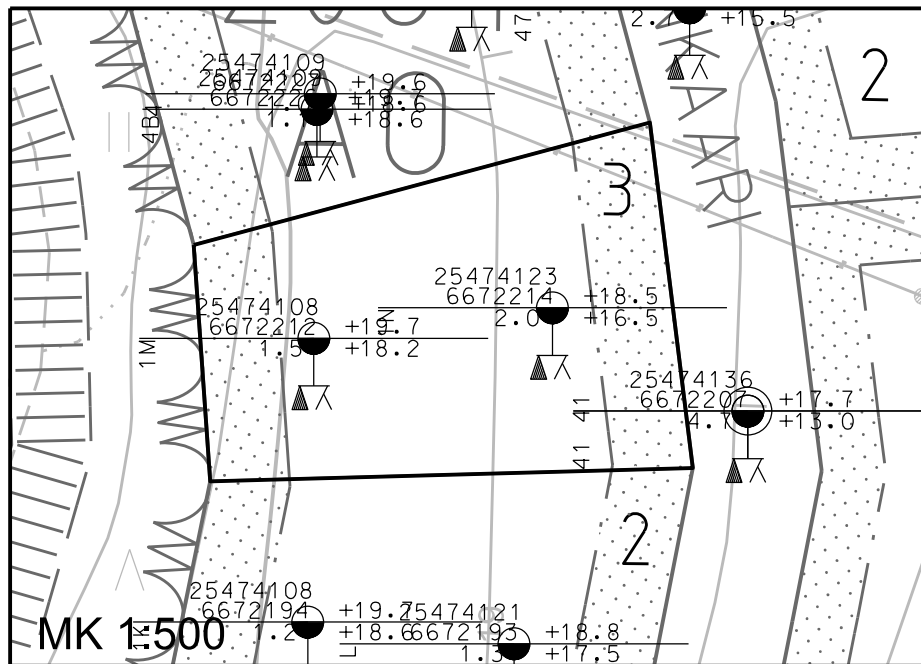
Tontti sijoittuu maaperäolosuhteilta muuttumisvyöhykkeelle, jossa heikosti kantavan maakerroksen paksuus kasvaa Pyssykaarentielle (itään) päin mentäessä. Rakennuksen sijoittuminen ja mahdollinen kellari vaikuttavat perustamistapaan.

Tehtyjen painokairauksen perusteella omakotitalo on alustavan arvion mukaan perustettavissa tontille maavaraisesti. Osalla tonttia on varauduttava massanvaihtoon.

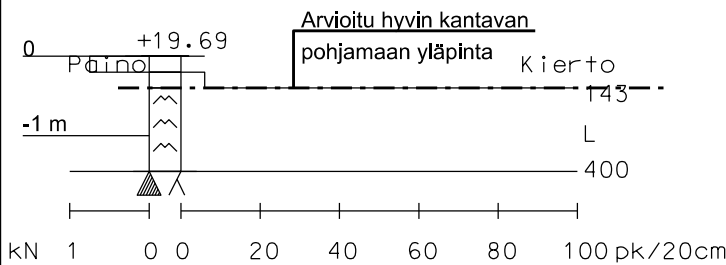
Lopullinen perustamistapa on varmistettava rakennesuunnitteluvaiheessa tehtävillä lisätutkimuksilla ja niiden perusteella tehtävällä perustamistapalausunnolla.

Tinanpuiston kaava-alue

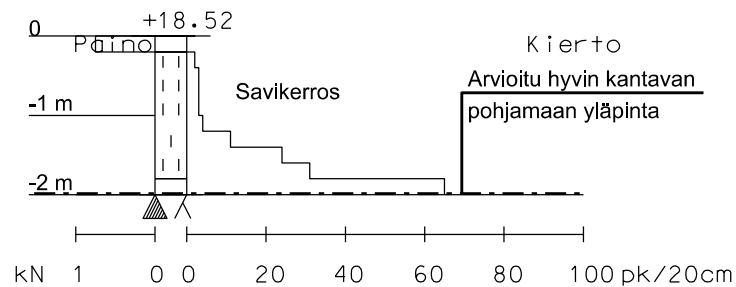
K2064 T3 rakennettavuusarvio



1M



1N



RAKENNUKSEN PERUSTAMINEN:

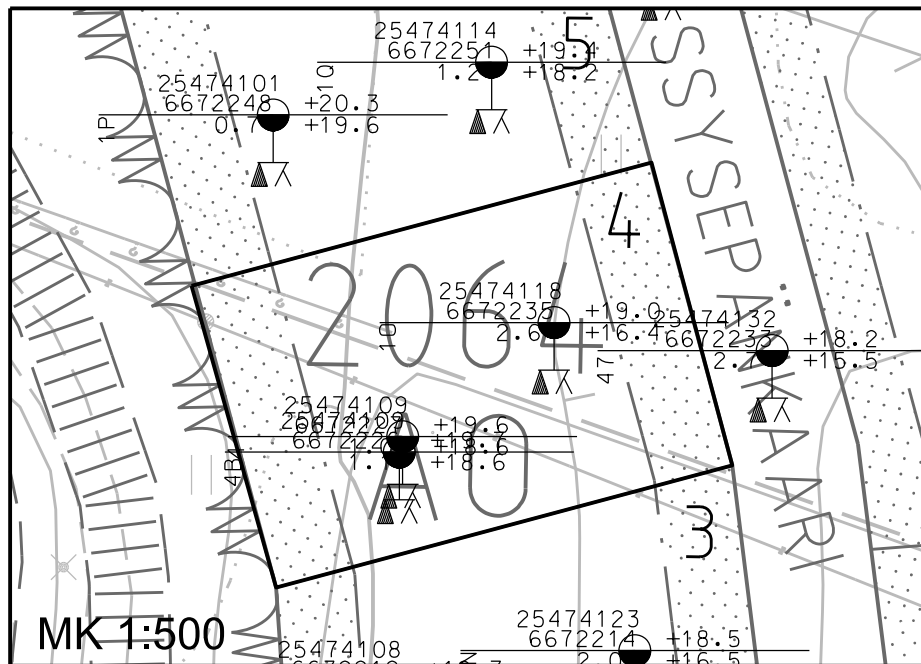
Tontti sijoittuu maaperäolosuhteilta muuttumisvyöhykkeelle, jossa heikosti kantavan maakerroksen paksuus kasvaa Pyssykaarentielle (itään) päin mentäessä. Rakennuksen sijoittuminen ja mahdollinen kellari vaikuttavat perustamistapaan.

Tehtyjen painokairauksen perusteella omakotitalon perustaminen tontille edellyttää osalla tonttia pohjanvahvistustoimenpiteitä kuten massanvaihtoa.

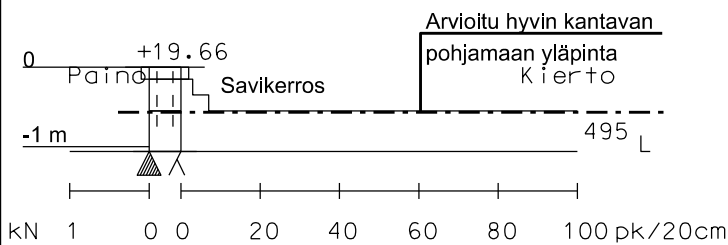
Lopullinen perustamistapa on varmistettava rakennesuunnitteluvaiheessa tehtävillä lisätutkimuksilla ja niiden perusteella tehtävällä perustamistapalausunnolla.

Tinanpuiston kaava-alue

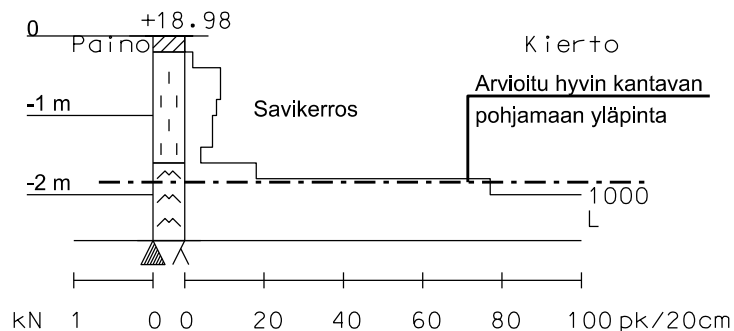
K2064 T4 rakennettavuusarvio



4B



10



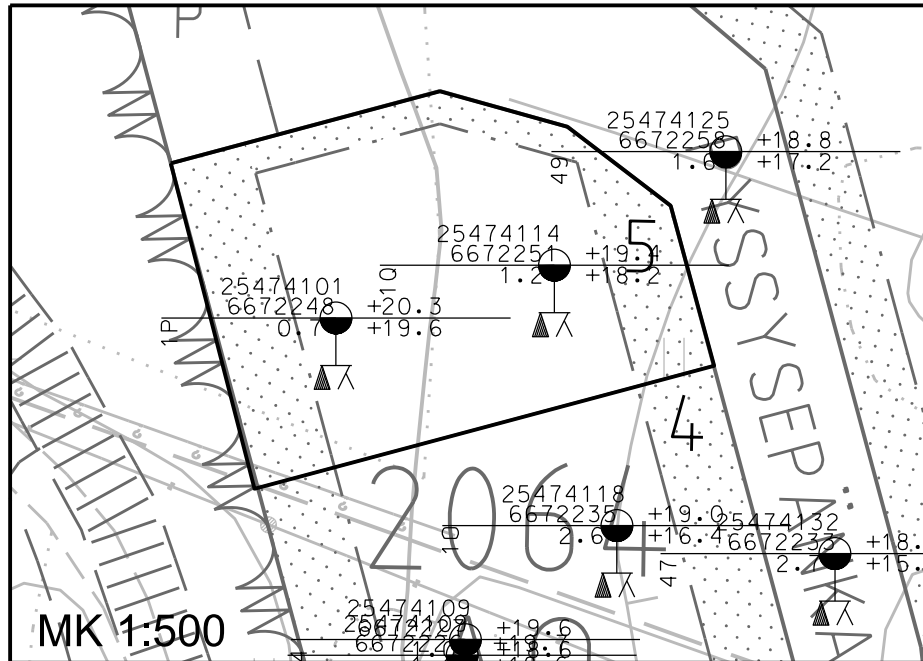
RAKENNUKSEN PERUSTAMINEN:

Tontti sijoittuu maaperäolosuhteilta muuttumisvyöhykkeelle, jossa heikosti kantavan maakerroksen paksuus kasvaa Pyssykaarentielle (itään) päin mentäessä. Rakennuksen sijoittuminen ja mahdollinen kellari vaikuttavat perustamistapaan.

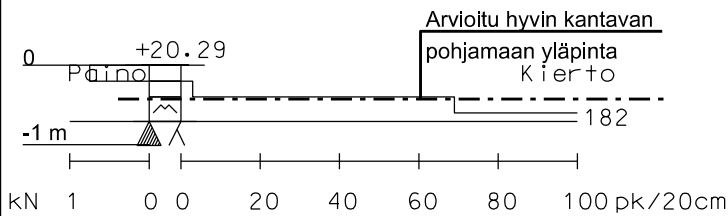
Tehtyjen painokairauksen perusteella omakotitalon perustaminen tontille edellyttää osalla tonttia pohjanvahvistustoimenpiteitä kuten massanvaihtoa.

Lopullinen perustamistapa on varmistettava rakennesuunnitteluvaiheessa tehtävillä lisätutkimuksilla ja niiden perusteella tehtävällä perustamistapalausunnolla.

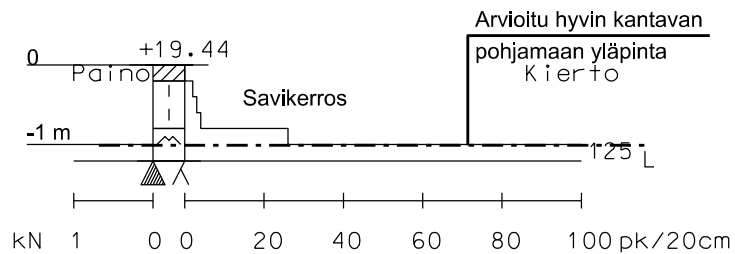
Tinanpuiston kaava-alue K2064 T5 rakennettavuusarvio



1P



1Q



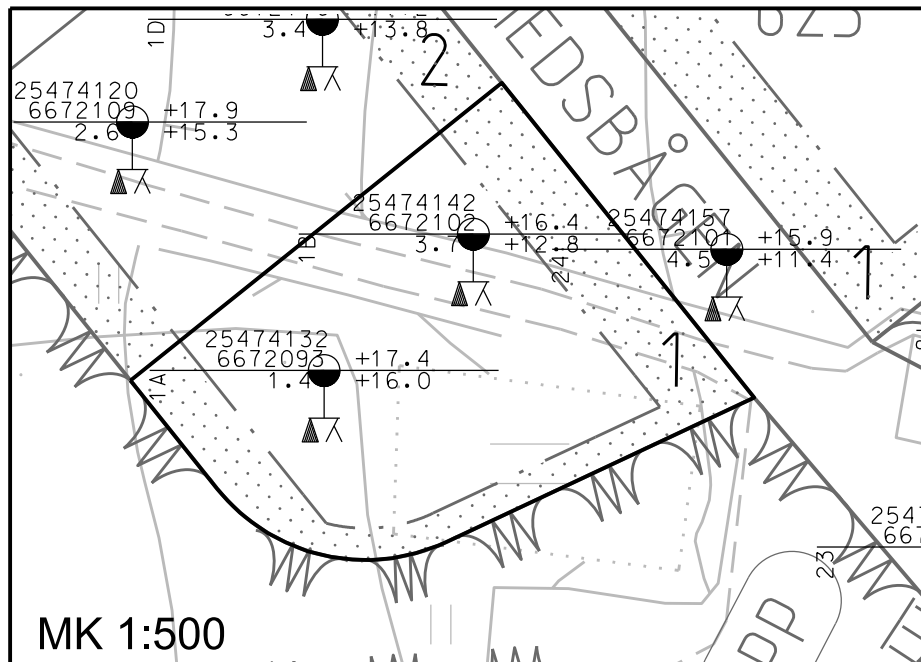
RAKENNUKSEN PERUSTAMINEN:

Tontti sijoittuu maaperäolosuhteilta muuttumisvyöhykkeelle, jossa heikosti kantavan maakerroksen paksuus kasvaa Pyssykaarentielle (itään) päin mentäessä. Rakennuksen sijoittuminen ja mahdollinen kellari vaikuttavat perustamistapaan.

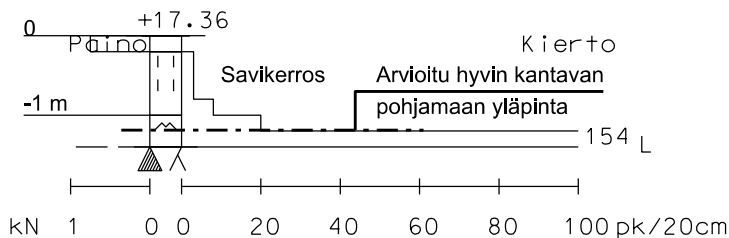
Tehtyjen painokairauksen perusteella omakotitalo on alustavan arvion mukaan perustettavissa tontille maavaraisesti. Osalla tonttia on varauduttava massanvaihtoon.

Lopullinen perustamistapa on varmistettava rakennesuunnitteluvaiheessa tehtävillä lisätutkimuksilla ja niiden perusteella tehtävällä perustamistapalausunnolla.

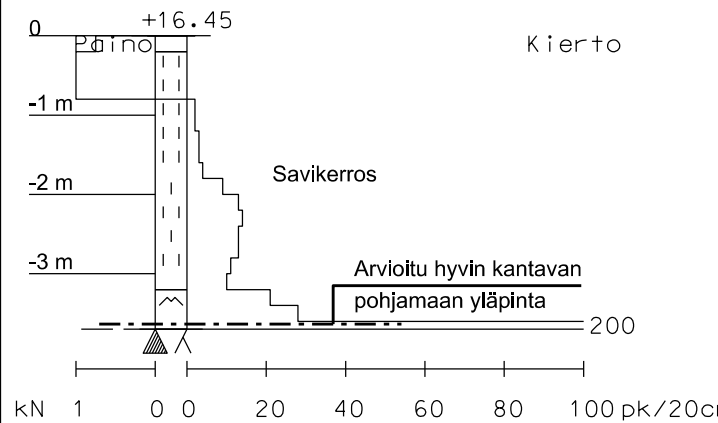
Tinanpuiston kaava-alue K2065 T1 rakennettavuusarvio



1A



1B



RAKENNUKSEN PERUSTAMINEN:

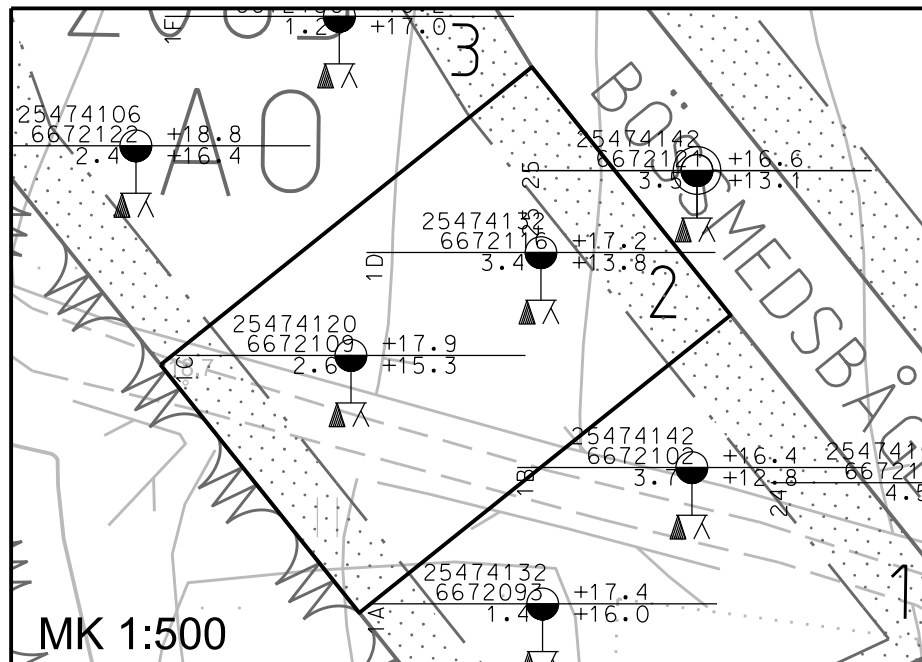
Tontti sijoittuu maaperäolosuhteilta muuttumisvyöhykkeelle, jossa heikosti kantavan maakerroksen paksuus kasvaa Pyssykaarentielle (itään) päin mentäessä. Rakennuksen sijoittuminen ja mahdollinen kellari vaikuttavat perustamistapaan.

Tehtyjen painokairauksen perusteella omakotitalon perustaminen tontille edellyttää pohjanvahvistustoimenpiteitä kuten massanvaihtoa tai paalutusta. Rakennuksen sijoituessa Pyssykaarentien puoleiseen reunaan, on todennäköinen perustamistapa paalutus.

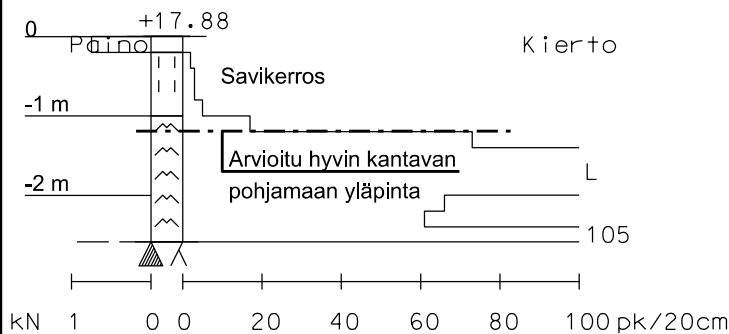
Lopullinen perustamistapa on varmistettava rakennesuunnitteluvaiheessa tehtävillä lisätutkimuksilla ja niiden perusteella tehtävällä perustamistapalausunnolla.

Tinanpuiston kaava-alue

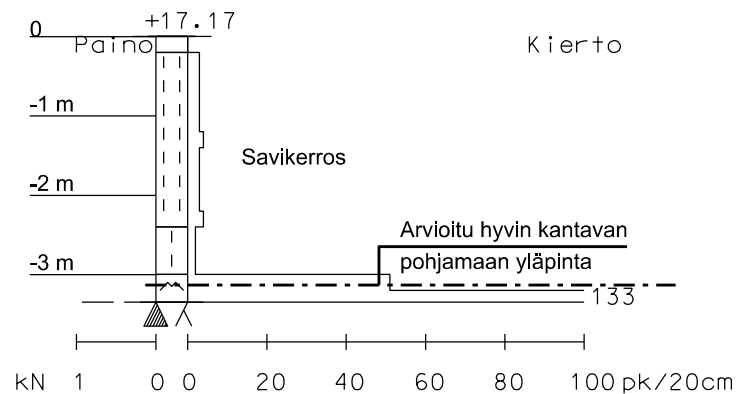
K2065 T2 rakennettavuusarvio



1C



1D



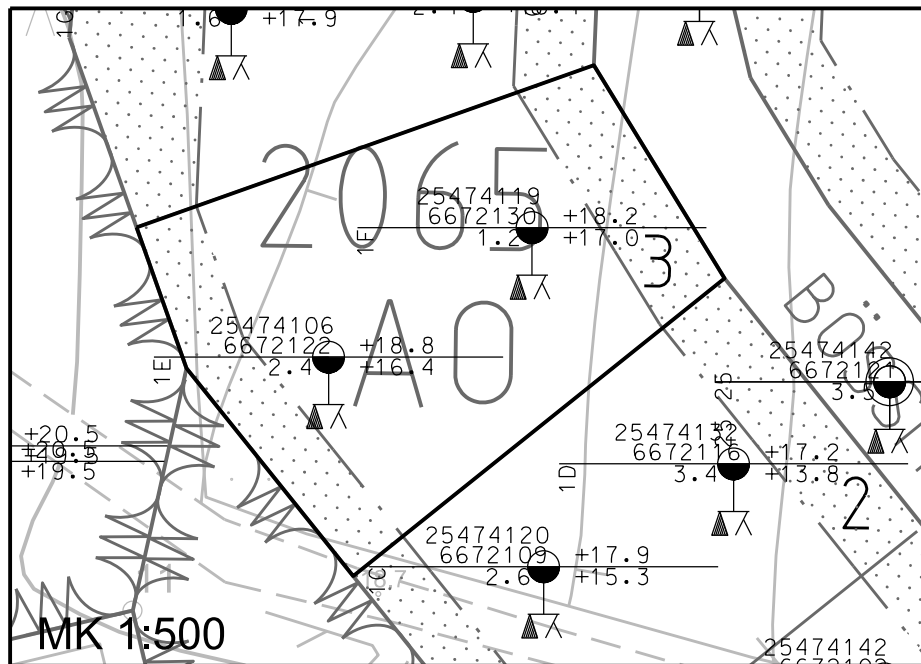
RAKENNUKSEN PERUSTAMINEN:

Tontti sijoittuu maaperäolosuhteilta muuttumisvyöhykkeelle, jossa heikosti kantavan maakerroksen paksuus kasvaa Pyssykaarentielle (itään) päin mentäessä. Rakennuksen sijoittuminen ja mahdollinen kellari vaikuttavat perustamistapaan.

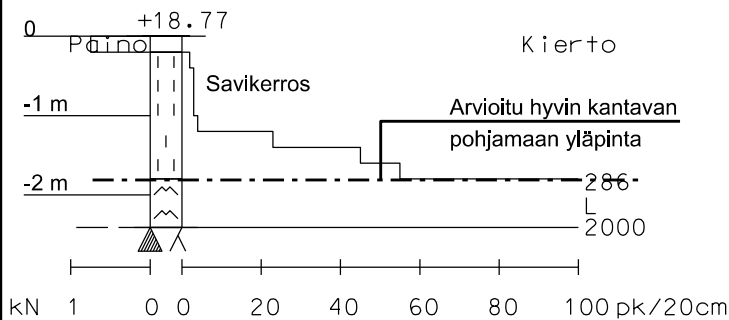
Tehtyjen painokairauksen perusteella omakotitalon perustaminen tontille edellyttää pohjanvahvistustoimenpiteitä kuten massanvaihtoa tai paalutusta. Rakennuksen sijoituessa Pyssykaarentien puoleiseen reunaan, on todennäköinen perustamistapa paalutus.

Lopullinen perustamistapa on varmistettava rakennesuunnitteluvaiheessa tehtävillä lisätutkimuksilla ja niiden perusteella tehtävällä perustamistapalausunnolla.

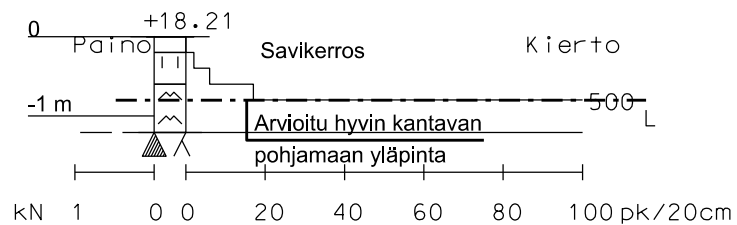
Tinanpuiston kaava-alue K2065 T3 rakennettavuusarvio



1E



1F



RAKENNUKSEN PERUSTAMINEN:

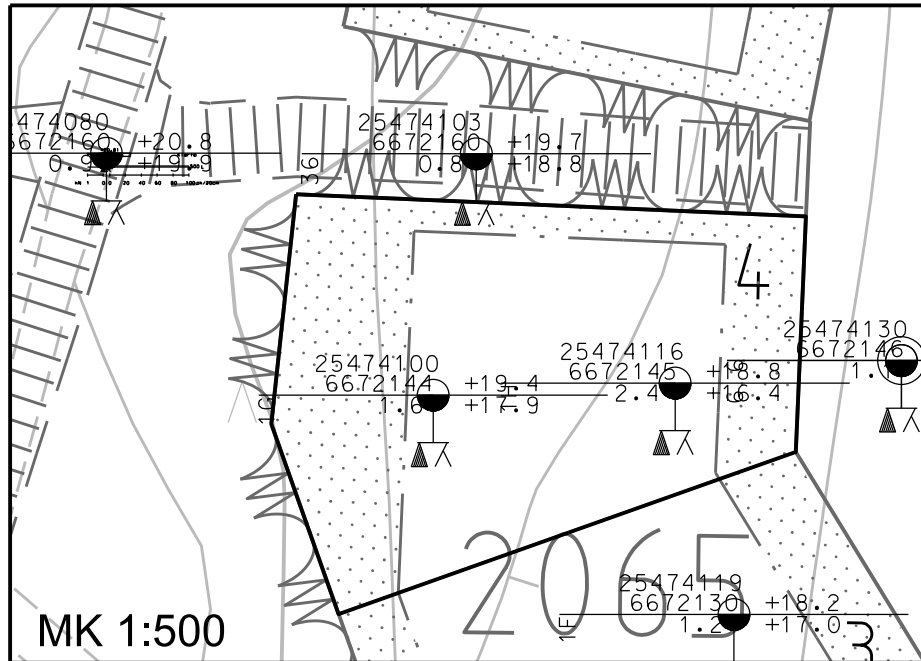
Tontti sijoittuu maaperäolosuhteilta muuttumisvyöhykkeelle. Tontilla on heikosti kantavia maakerroksia. Rakennuksen sijoittuminen ja mahdollinen kellari vaikuttavat perustamistapaan.

Tehtyjen painokairauksen perusteella omakotitalon perustaminen tontille edellyttää osalla tonttia pohjanvahvistustoimenpiteitä kuten massanvaihtoa.

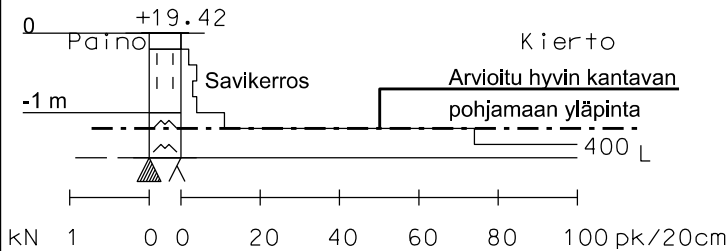
Lopullinen perustamistapa on varmistettava rakennesuunnitteluvaiheessa tehtävillä lisätutkimuksilla ja niiden perusteella tehtävällä perustamistapalausunnolla.

Tinanpuiston kaava-alue

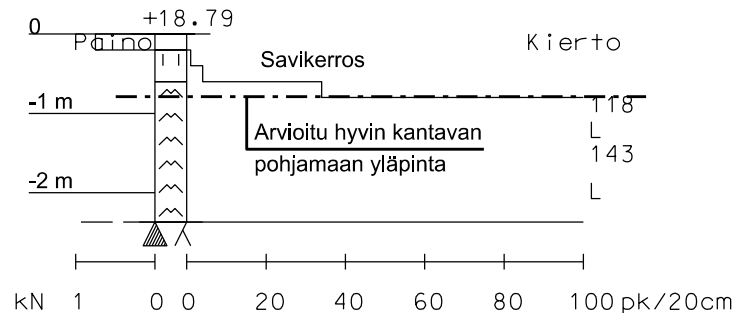
K2065 T4 rakennettavuusarvio



1G



1H



RAKENNUKSEN PERUSTAMINEN:

Tontti sijoittuu maaperäolosuhteilta muuttumisvyöhykkeelle. Tontilla on heikosti kantavia maakerroksia. Rakennuksen sijoittuminen ja mahdollinen kellari vaikuttavat perustamistapaan.

Tehtyjen painokairauksen perusteella omakotitalon perustaminen tontille edellyttää osalla tonttia pohjanvahvistustoimenpiteitä kuten massanvaihtoa.

Lopullinen perustamistapa on varmistettava rakennesuunnitteluvaiheessa tehtävillä lisätutkimuksilla ja niiden perusteella tehtävällä perustamistapalausunnolla.