



**KEMIJÄRVEN KAUPUNKI**

**KOLMILOUKKOSSEN RANTA-ASEMAKAAVA 1:2000**

RANTA-ASEMAKAAVA KOSKEE KOTIKANKAAN KIINTEISTÖÄ 320-413-75-0 YLIMMÄISELLÄ JA ALIMMÄISELLÄ KOLMILOUKKOSELLA.

RANTA-ASEMAKAAVALLA MUODOSTUVAAT KORTTELIT 1-7 SEKÄ NIHIN LIITYVÄT ASUNTOVALU-, VIRKISTYS- SEKÄ MAAL- JA METSÄTALOUSALUEET.

KUUSAMOSSA, 17.3.2010, 2.3.2018

KIMMO MUSTONEN

**KK KIMMOKAAVA**

KAAVAN VALMISTELUVAIKETO NÄHTÄVÄLLÄ NRA 30 § MUKAISESTI 6.4.-7.5.2010

KAVAACHUUTUS NÄHTÄVÄLLÄ NRA 27 § MUKAISESTI 5.4.-7.5.2018

TÄMÄ RANTA-ASEMAKAAVAKARTTA SELOSTUKSEEN ON KESEJÄRVEN KAUPUNGINVALTUUSTON PÄÄTÖKSEN 12.6.2018 § ... MUKAINEN TOODSTA

Kaupunginvaltuusto hyväksynyt 12.6.2018 al. 246

- AH** Asuinalueen yleisluokitus
- MU** Muutoksenalaisuus
- RA** Ranta-alue
- R-1** Ranta-alue
- RV** Ranta-alue
- M** Maan ja metsätalouden
- VU** Vapaa-ajan
- SA** Suojelualue

**RANTA-ASEMAKAAVAMÄÄRÄKSET:**

- JÄRVESIVET ON KÄYTETTÄVÄ VESILUOKITUKSILtaan YMPÄRISTÖSÄÄDÖN MUKAAN JA KEMIJÄRVEN KIVIKALLIOPUISTON SEIKÄ YMPÄRISTÖSÄÄDÖN MUKAISEN MUKAISEN KIVIKALLIOPUISTON ON KÄYTETTÄVÄ VESILUOKITUKSILtaan YMPÄRISTÖSÄÄDÖN MUKAAN.
- RAVANKAUKUET, PAVATIT, AUTOPARKKI, TIE JA TÄSKEIN HUOLON VESIKUOTON ON KÄYTETTÄVÄ VESILUOKITUKSILtaan YMPÄRISTÖSÄÄDÖN MUKAAN.
- RAVANKAUKUET, PAVATIT, AUTOPARKKI, TIE JA TÄSKEIN HUOLON VESIKUOTON ON KÄYTETTÄVÄ VESILUOKITUKSILtaan YMPÄRISTÖSÄÄDÖN MUKAAN.
- RAVANKAUKUET, PAVATIT, AUTOPARKKI, TIE JA TÄSKEIN HUOLON VESIKUOTON ON KÄYTETTÄVÄ VESILUOKITUKSILtaan YMPÄRISTÖSÄÄDÖN MUKAAN.
- RAVANKAUKUET, PAVATIT, AUTOPARKKI, TIE JA TÄSKEIN HUOLON VESIKUOTON ON KÄYTETTÄVÄ VESILUOKITUKSILtaan YMPÄRISTÖSÄÄDÖN MUKAAN.
- RAVANKAUKUET, PAVATIT, AUTOPARKKI, TIE JA TÄSKEIN HUOLON VESIKUOTON ON KÄYTETTÄVÄ VESILUOKITUKSILtaan YMPÄRISTÖSÄÄDÖN MUKAAN.
- RAVANKAUKUET, PAVATIT, AUTOPARKKI, TIE JA TÄSKEIN HUOLON VESIKUOTON ON KÄYTETTÄVÄ VESILUOKITUKSILtaan YMPÄRISTÖSÄÄDÖN MUKAAN.
- RAVANKAUKUET, PAVATIT, AUTOPARKKI, TIE JA TÄSKEIN HUOLON VESIKUOTON ON KÄYTETTÄVÄ VESILUOKITUKSILtaan YMPÄRISTÖSÄÄDÖN MUKAAN.

KEMIJÄRVEN KAUPUNKI  
 3634 02 80.4-82.8/45.6-47.2

Tekninen lautakunta hyväksynyt 8.4.2020 Ak. 259