





























	3 metriä kaava-alueen rajan ulkopuolella oleva viiva.
	Korttelin, korttelinosan ja alueen raja.
	Osa-alueen raja.
	Ohjeellinen alueen tai osa-alueen raja.
	Sitovan tonttijaon mukaisen tontin raja ja numero.
	Ohjeellisen tonttijaon mukaisen tontin raja ja numero.
1	Kunnanosan numero.
HYR	Kunnanosan nimi.
8091	Korttelin numero.
NUMMENVÄYLÄ	Kadun, tien tai puiston nimi.
500	Rakennusoikeus kerrosalaneliömetreinä.
II	Roomalainen numero osoittaa rakennusten, rakennuksen tai sen osan suurimman sallitun kerrosluvun.
e=0.25	Tehokkuusluku eli kerrosalan suhde tontin pinta-alaan.
	Rakennusala.
	Ohjeellinen rakennusala tai alueen osa.
	Rakennusala, jolle saa sijoittaa talousrakennuksen.
	Auton säilytyspaikan ja talousrakennuksen rakennusala. Asuinrakennuksen voi vähäiseltä osin rakentaa tälle rakennusosalalle.
	Rakennusala, jolla rakennus tulee palo-osastoida molemmin puolista paloa vastaan siltä osuudelta, joka on alle 8 m päässä naapurin rakennusalan rajasta.
	Virkistyskäyttöä palvelevien tilojen, varastotilojen ja muiden ympäristöhäiriöitä tuottamattomien toimintojen rakennuksen rakennusala.
	Ohjeellinen rakennusala, jolle saa sijoittaa muuntamon. Muuntamo tulee sopeuttaa ympäristöön julkisivuvarityksen ja istutusten avulla.
	Rakennuksen harjasuuntaa osoittava viiva.
	Nuoli osoittaa rakennusalan sivun, johon rakennus on rakennettava kiinni.
	Nuoli osoittaa rakennusalan sivun, johon auton säilytyspaikka tai talousrakennus on rakennettava kiinni.
	Merkintä osoittaa rakennusalan sivun, johon asuinrakennus tulee rakentaa kiinni tai enintään luvun osoittaman etäisyyden päähän.

	Istutettava alueen osa.
	Istutettava puurivi.
	Säilytettävä puurivi.
	Katu.
	Jalankululle ja polkupyöräilylle varattu katu.
	Ohjeellinen jalankulkureitti. Yhteys on sitova, sijanti ohjeellinen.
	Ajoyhteys.
	Maanalaista johtoa varten varattu alueen osa.
	Kadun tai liikennealueen alittava kevyen liikenteen yhteys.
	Ajoneuvoliittymän likimääräinen sijainti.
	Katualueen rajan osa, jonka kohdalta ei saa järjestää ajoneuvoliittymää.
	Luonnon monimuotoisuuden kannalta erityisen tärkeä alue, jolla sijaitsee runsaasti pähkinäpensaita.
	Tärkeä pohjavesialue. Tavoitteena on, että alueelle muodostettavan pohjaveden määrä ei vähene. Korttelialueen niillä tonteilla, jotka ovat tai joista on osa merkityllä pohjavesialueella sekä merkinnän rajaamalla katu- ja virkistysalueilla on kielletty kaikki pohjaveden laatua heikentävät toimenpiteet. Aluetta koskevat seuraavat määräykset:
	<ul style="list-style-type: none"> - Lämmitysöljylle tarkoitetut säiliöt tulee sijoittaa rakennuksen sisätiloihin ja varustaa vesitiivillä suoja-altaalla, jonka tilavuuden tulee olla vähintään yhtä suuri kuin varastoitavan öljyn suurin määrä. - Alueella ei saa säilyttää tai varastoida suojaamattomana muita nestemäisiä polttoaineita eikä pohjavettä liikaavia aineita. - Öljysäiliön täyttöpaikka on päällystettävä vettä läpäisemättömällä materiaalilla, varustettava riittävällä ylivuodon estolaitteella sekä varustettava sellaisella öljynkeräyslaitteella, josta mahdollisessa onnettomuusilanteessa voidaan öljy kerätä turvallisesti talteen. - Moottoriajoneuvojen ajo- ja pysäköintialueet sekä jäteastian sijoituspaikka tontilla tulee päällystää vettä läpäisemättömällä pintamateriaalilla tai pohjavesisuojauskesin sisältävällä rakenteella ja niiden valumavedet tulee johtaa hulevesiviemäriin alueen ulkopuolelle.
	Talokohtaista öljylämmitystä ei korttelialueella suositella pohjaveden pilaantumisriskin takia.
	Ohjeellinen alueen osa, jolle voidaan rakentaa hule- ja pintavesien johtamista ja viivyttämistä varten allas- ja ojarakenteita.