



## Kohdepiirros

Kohteen periaatepiirros tehdään A4-kokoiselle valkoiselle paperille. Piirroksessa noudatetaan seuraavia periaatteita:

- valkoinen ruuduton A4-paperi pystyasennossa
- tekstikoko vähintään 5 mm, vähän tekstiä
- viivaleveys vähintään 1 mm
- mittakaava vapaa
- ilmansuunta on merkittävä

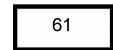
Sähköinen versio on toimitettava JPEG-muodossa tai MAPINFO:n karttatasona (.map-, .tab-, .id-, ja .dat -tiedostot).

Kohdepiirroksesta tulee selvitä seuraavat tiedot:

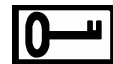
- kiinteistön nimi
- paloilmointimen numero
- alueella sijaitsevat rakennukset ja varastot
- kiinteistöä sivuavat kadut ja tiet nimettynä
- palokunnan tuloreitti paloilmointikeskukselle.

Kohdepiirroksessa käytettävät symbolit:

paloilmointikeskus



putkilukon sijainti



pohjoisnuoli



maapaloposti



sammutusvesiasema

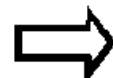


rakennuspalopostit

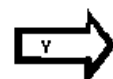


sisäänkäyntiaukot (hyökkäystiet)

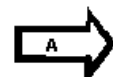
– samassa tasossa
























– ylös



– alas



talotikkaat	
pääsulkuventtiilit	
– vesi	
– maakaasu	
– öljy	
sähköpääkeskus	
savunpoistoluukkujen laukaisin tai savunpoistopuhaltimen käynnistys	
maanalaisen tilan savunpoistoluukku tai savunpoistoikkuna	
muuntamo	
sprinklerikeskus	
sprinkleriputkiston sulkuventtiili	
sprinklerin syöttöventtiili	
Kaasusammutuslaitteisto (sammute hiilidioksidi CO <sub>2</sub> )	
kuivasyöttöliittimet	
Märkä nousujohto	
kaasusäiliö	
kaasupullot	
palavien nesteiden varasto	
nestekaasuvarasto	
myrkyllisten aineiden varasto	
räjähteiden varasto	
radioaktiivisten aineiden varasto	