



**TYNYHIDASTE:**

Yksipuoleinen ruudutus, koko 1570x2400x200/50 tyyppipiirustuksen 1/20637/9 mukaisesti.

**HEIJASTINPAALU:**

Musta/valkoinen, alumiini, Ø70 mm, 900 mm.

**PYLVÄSTEHOSTE:**

Sininen/valkoinen, alumiini, Ø70 mm, 1300 mm.

Heijastin asennetaan liikennemerkkipylvääseen, 15 cm:n korkeudelle maanpinnasta.

Nykyisten liikennemerkkien sijainti säilyy ennallaan, sijainti suunnitelmassa on arvioitu.

Kaikki vanhan malliset merkit suunnitelma-alueella uusitaan.

Kohdetta ei ole kartoitettu, lähtötietona on käytetty pohjakarttaa.

**LIIKENTEENOHJAUS, MERKINTÖJEN SELITYS:**

- U UUSI LIIKENNEMERKKI SIOJITETAAN OSOITETTUUN PAIKKAAN
- N NYKYINEN LIIKENNEMERKKI SÄILYY ENNALLAAN
- NS NYKYINEN LIIKENNEMERKKI SIIRRETÄÄN OSOITETTUUN PAIKKAAN
- NP/U NYKYINEN LIIKENNEMERKKI POISTETAAN JA UUSI VASTAAVA MERKKI ASENNETAAN NYKYISEEN LIIKENNEMERKKIPYLVÄÄSEEN

Tässä suunnitelmassa on käytetty ETRS-GK24/N2000 taso- ja korkeuskoordinaatistoa

<b>TAMPEREEN KAUPUNKI</b> KAUPUNKIYMPÄRISTÖN PALVELUALUE		Kaupunkiympäristön rakennuttaminen ja ylläpito	
		Diaarinumero: TRE:695/08.01.02/2026	
<b>POHTOLANKATU</b> VÄLI: VETIKONKATU–PARRUKATU TYNYHIDASTEET NIEMI KATU- JA RAKENNUSSUUNNITELMA ASEMAPIIRUSTUS 1:250		Tark. Liik.	Heljä Aarnikko
		Tark. Geo	Ville-Pekka Oldén
		Pvm.	19.3.2026
Kuntatekniikan suunnittelu		Piirt.	Elina Palovuori
		Suunn.	Elina Palovuori
		Piir.n:o	1/23271/1