



MERKINTÖJEN SELITYKSET:

- Ajorata, asfalttipäällyste
- Tonttiyhteys, sorapäällyste
- Nurmi R4
- Kuorittu ja seulottu pintama, h=100mm
- Niittykylvö
- Soraverho SrM #100-150mm
- 78 10 Tonttikorkeus (Tontin rajan suuntaisen kadun tasausviivan korkeus)
- Valaisinpylväs
- Uusi hulevesikaivo: Ritilä- tai umpikansi vesihuoltosuunnitelman mukaisesti
- Uusi hulevesiviemäri
- Uusi salaoja / salaojakaivo
- Ojapainanne
- Rumpu
- Poistettava nykyinen rumpu
- Poistettava nykyinen valaisinpylväs
- Poistettava yksittäinen puu
- Poistettava pensasaita / kuusiaita
- Nykyinen istutus / pensasalue

Hq 1/100a = +78.72
 Hq 1/50a = +78.25
 Hq 1/20a = +77.62
 Pudas MW = +74.60
 Pudas kesävesi = +74.32 (14.8.2024)

Merkki	Muutos	Pvm	Hyväksyjä	Päätös
Nähtävänä	Yhdyskuntasuunnittelun lautakunta	Pvm §	Kaupungininsinöörin päätös	Pvm §
Kaupunginosa/Kylä Kohde	16/SYVÄSENVAARA IIVARINRANTA (K1) IIVARINKUJA (K4) HV-PURKU 1 ja LASKUOJA (L1)		Piirustuksen sisältö ASEMAPIIRUSTUS	Mittakaava 1:500
			Piirustustilaj KATUPIIRUSTUS	
RAMBOLL		Ramboll Rovakatu 28 96200 Rovaniemi puh. 020 755 611 fax. 020 755 6201	ROVANIEMI TEKNISET PALVELUT YHDYSKUNTAOTEKNIikka Mäntyaarantie 2, Rovaniemi	
Pvm	Suunn. Sari Havana	Pvm	Tark. Kari Hyvönen	
6.9.2024	Tark. Jari Kinnunen, Sanna Kaikkonen	6.9.2024	Tark.	
Koordinaattijärjestelmä	Korkeusjärjestelmä	Korvaa	Piirustusnumero	
ETRS-Gk26	N2000	Korvattu	8341A-222	