



Pituus (m)	0,00	0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00
Korkeus (mm)	0	2	6	10	15	22	29	38	47	56	63	71	77	83	88	92	96
Sallittu poikkeama (+ mm)	+10	+10	+9	+9	+9	+9	+8	+8	+8	+8	+7	+7	+7	+7	+6	+6	+6
Sallittu poikkeama (- mm)	0	-1	-1	-2	-2	-3	-3	-4	-4	-5	-5	-6	-6	-7	-7	-8	-8
Pituus (m)	4,25	4,50	4,75	5,00	5,25	5,50	5,75	6,00	6,25	6,50	6,75	7,00	7,25	7,50	7,75	8,00	8,25
Korkeus (mm)	98	100	100	100	99	98	92	86	83	77	71	63	56	47	38	29	22
Sallittu poikkeama (+ mm)	+8	+3	+3	+3	+4	+6	+8	+8	+7	+7	+7	+6	+6	+5	+4	+3	+3
Sallittu poikkeama (- mm)	0	0	-10	-8	-8	-9	-9	-7	-7	-6	-6	-5	-5	-4	-4	-3	-3
Pituus (m)	8,50	8,75	9,00	9,25	9,50												
Korkeus (mm)	15	10	6	2	0												
Sallittu poikkeama (+ mm)	+9	+8	+8	+10	+10												
Sallittu poikkeama (- mm)	-2	-2	-1	-1	0												

- Kuivatus selitteet:
- HVT hulevesitarkastuskaivo
  - KT kitakaivo
  - RT ritiläkaivo
  - TP tarkastusputki (salaoja)
  - TK tarkastuskaivo (salaoja)

Merkki / Pvm	Muutos	Suunn.	Tark.
Hanke nimi			
Mt 16684 (Vesangantie) jalankulku- ja pyöräliikenteen väylä, Jyväskylä Rakennussuunnitelma			
Piirustuksen sisältö			
Suunnitelmapaketti M1 plv 820-1280, J1 plv 840-1300			
<b>SITOWISE</b>		Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus	
Pvm	Proj. pääl. Lauri Koponen	Pvm	Proj. pääl. Janne Jaatinen
31.1.2022	Suun. Laura Liimatainen	31.1.2022	
Koordinaattijärjestelmä	ETRS-GK26	Mittakaava	1:500
Korkeusjärjestelmä	N2000	Piir.nro	R3/1-3