



DN	Elementit		Putket		Kanavat			Kaivu m <sup>3</sup> /m	Pinta m <sup>2</sup> /m	Kiintopistevalu			Teräkset A m <sup>2</sup>	Suunta H		Suunta B		2xH+B		
		m <sup>3</sup> /m	Du	m	h	e	a			B(m)	H(m)	S(m)		kpl	L [m]	kpl	L [m]	kpl	L [m]	
25	2M2	0,025	33,7	275	125	700	150	0,82	1,07	1,0	0,8	0,5	0,8	$\phi$ 8	8	1,6	4x2	1,8	1	2,5
40	2M4	0,031	48,3	290	140	730	150	0,86	1,11	1,25	0,8	0,5	1,0	$\phi$ 8	8	1,6	4x2	2,1	1	2,9
50	2M5	0,040	60,3	310	160	770	150	0,92	1,15	1,25	0,8	0,5	1,0	$\phi$ 8	8	1,6	4x2	2,1	1	2,9
65	2M6	0,051	76,1	330	180	810	150	0,99	1,20	1,2	1,0	0,5	1,2	$\phi$ 10	8	1,8	4x2	2,1	1	3,2
80	2M8	0,063	88,9	350	200	850	150	1,05	1,25	1,2	1,0	0,5	1,2	$\phi$ 10	8	1,8	4x2	2,1	1	3,2
100	2M10	0,098	114,3	400	250	950	150	1,22	1,37	1,5	1,0	0,7	1,5	$\phi$ 10	8	2,0	4x2	2,5	1	3,5
125	2M12	0,123	139,7	430	280	1010	150	1,32	1,44	1,6	1,0	0,7	1,6	$\phi$ 12	8	2,0	4x2	2,6	1	3,6
150	2M15	0,156	168,3	465	315	1080	150	1,45	1,53	1,5	1,2	0,8	1,8	$\phi$ 12	8	2,3	4x2	2,6	1	3,9
200	2M20	0,251	219,1	600	400	1400	200	1,97	1,88	1,8	1,2	0,8	2,2	$\phi$ 16	12	2,3	4x2	2,9	1	4,2
250	2M25	0,318	273,0	650	450	1500	200	2,19	2,00	2,7	1,5	0,90	4,0	$\phi$ 16	12	2,7	4x2	3,9	2	5,7
300	2M30	0,393	323,9	700	500	1600	200	2,42	2,12	3,2	1,5	0,90	4,8	$\phi$ 16	12	2,7	4x2	4,4	2	6,2
400	2M40	0,623	406,4	830	630	1860	200	3,07	2,43	5,0	1,5	1,100	7,5	$\phi$ 20	12	2,9	4x2	6,4	2	8
500	2M50	0,791	508,0	910	710	2020	200	3,51	2,62	5,0	1,8	1,100	9,0	$\phi$ 20	12	2,9	4x2	6,4	2	8,6

2kpl kaukolämpö-  
nauna sis. ur.

Kaapelisuoja-putken  
asennus  
sisältyy urakkaan.

Huom. Polyuretaanin palaessa syntyvä kaasu on terveydelle vaarallista  
Hitsaustyön aikana on varottava kaasumuodostusta ja  
tarvittaessa suojattava polyuretaanipinnat (putk. ur.)  
muhvaus- ja vaahdotustyön suorittamista varten muhvikohtien  
alla on oltava tilaa 100-150 mm tai putket on asennettava  
150x150 mm puisten tilapäiskannatusten varaan 2 kpl / 12 m (rak. ur.)  
lisäksi on huomioita LLY:n suositukset 3/1983 ja 5/1983

Betoni : K 30-2 tai K 40-2  
Teräkset : B 500 P tai A 400 H

a	Muutos	14.2.1992 UH/rro
K.osa/Kylä	Kortteli/Tila	Tontti/Rn:o
Kohde	2 Mpuik poikkileikkaus ja kiintopisteet	Sisältö Mittakaava
TURKU ENERGIA OY	Piirt. 24.05.84 MM	3.07.10a
KAUKOLÄMPÖ	Suunn.	
PUH. 02-2628111 FAX 02-2307730	Tark. Hyv. <i>Jari Saarel</i>	
		Työ n:o