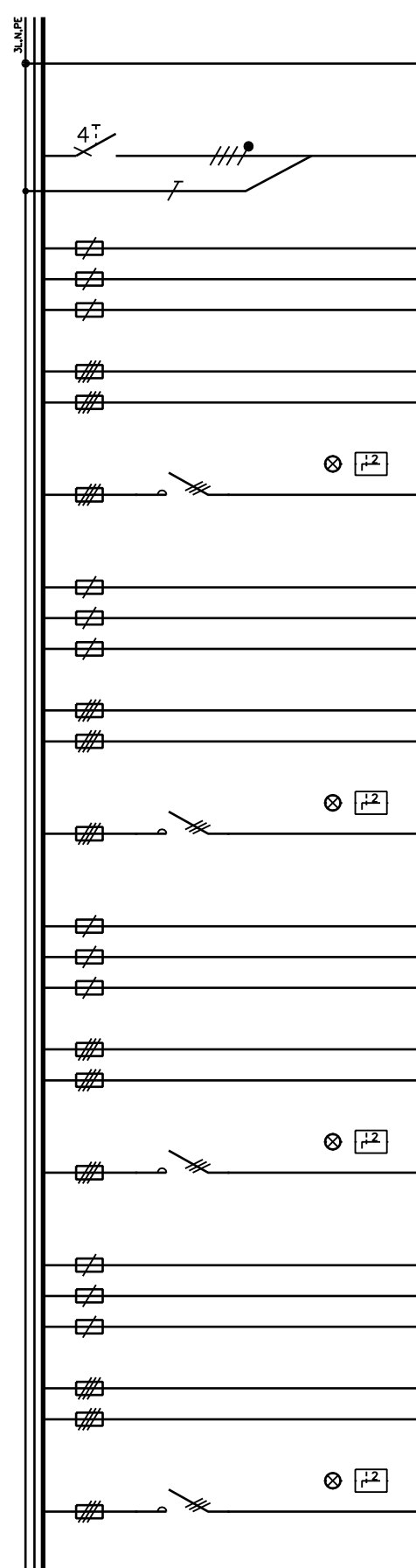


D muutos	E muutos	F muutos	<p>SÄHKÖTEKNISET TIEDOT :</p> <p>1. NIMELLISJÄNNITE / -VIRTA / -TAAJUUS . 400 V 250 A 50 Hz</p> <p>2. TERMINEN OIKOSULKUKESTOISUUS 10 kA</p> <p>3. TASATTU- / ASENNETTU TEHO / COSFI . . . kW . . . kW . . . cosfii</p> <p>4. OHJAUSJÄNNITEKISKOT <input type="checkbox"/> EI <input type="checkbox"/> ON JÄNNITE ____ V VIRTA ____ A</p> <p>5. AC-KISKOT TAI JOHTIMET <input type="checkbox"/> L1,N <input type="checkbox"/> L1,N,PE <input type="checkbox"/> L1,L2,L3,N <input checked="" type="checkbox"/> L1,L2,L3,N,PE</p> <p>RAKENNETIEDOT :</p> <p>1. KESKUSLAJI <input type="checkbox"/> KENNO <input checked="" type="checkbox"/> KOTELO <input type="checkbox"/> KEHIKKO</p> <p>2. ASENNUSTAPA <input checked="" type="checkbox"/> PINTA <input type="checkbox"/> UPPO KOTEL. LUOKKA IP 34</p> <p>3. KIINNITYS <input type="checkbox"/> LATTIA <input checked="" type="checkbox"/> SEINÄ</p> <p>4. OVILAITE <input type="checkbox"/> LUKKO <input type="checkbox"/> SALPA</p> <p>5. LATT.SEIS.KESK. POHJALEVYT <input type="checkbox"/> AVOIN <input type="checkbox"/> PALONKESTÄVÄ</p> <p>6. MAALAUUS <input checked="" type="checkbox"/> VAKIO <input type="checkbox"/> ERIKOIS</p> <p>7. MITAT KORKEUS : 1600 LEV. : 1800 SYV. : 250</p> <p>KALUSTUSTIEDOT :</p> <p>1. KALUSTUSTYYPPI <input checked="" type="checkbox"/> KIINTEÄ <input type="checkbox"/> ULOSV. <input type="checkbox"/> ULOSOT.</p> <p>2. KALUSTUSTAPA <input type="checkbox"/> YKSIKKÖ <input type="checkbox"/> KESKITETTY</p> <p>3. MERKKILAMPUT <input type="checkbox"/> HEHKU <input type="checkbox"/> HOHTO <input checked="" type="checkbox"/> LEDI</p> <p>4. MITTAUKSEN TOIMITTAJA <input type="checkbox"/> SÄHKÖLAITOS <input type="checkbox"/> VALMISTAJA</p> <p>KAAPELOINTI :</p> <p>1. SYÖTTÖKAAPELI <input checked="" type="checkbox"/> YLHÄÄLTÄ <input type="checkbox"/> ALHAALTA</p> <p>2. PÄÄKAAPELIT <input checked="" type="checkbox"/> YLHÄÄLTÄ <input type="checkbox"/> ALHAALTA <input type="checkbox"/> KOJEISIIN <input checked="" type="checkbox"/> RIVIL.</p> <p>3. OHJAUSKAAPELIT <input checked="" type="checkbox"/> YLHÄÄLTÄ <input type="checkbox"/> ALHAALTA <input type="checkbox"/> KOJEISIIN <input checked="" type="checkbox"/> RIVIL.</p> <p>TUNNUSMERKINNÄT :</p> <p>1. TUNNUSKILVET <input checked="" type="checkbox"/> VALM.NORM. <input type="checkbox"/> ERILL.OHJE</p> <p>2. KOJEMERKINNÄT <input checked="" type="checkbox"/> JUOKSEVA <input type="checkbox"/> KENNOKOHT. <input type="checkbox"/> ERILL.OHJE</p> <p>MUUT TIEDOT : _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
A muutos	B muutos	C muutos	

			11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		
			KESKUS							RYHMÄ	OSOITE				A/A		JOHDOTUS					
D muutos	E muutos	F muutos																				A
												MAADOITUSKISKO						KEVI 25				B
										Q1	NOUSU PK:LTA						AXCMK HF 4x70+21				C	
D muutos	E muutos	F muutos										TK01 OHJAUS IV				10/25						E
												TK01 LTO SIIRRIN				10/25		MMJ LSZH 3x1,5S				F
																/25						G
D muutos	E muutos	F muutos										TK01 TF01 TULOILMAP. 4,0 KW				16/25		MCMK LSZH 4x2,5+2,5				H
												TK01 PF01 POISTOILMAP. 4,0 KW				16/25		MCMK LSZH 4x2,5+2,5				I
												KYTKIN 0-1										J
D muutos	E muutos	F muutos										TK01 PU40 PUMPPU 0,03KW				2/25		MMJ LSZH 5x1,5S				K
												TK02 OHJAUS IV				10/25						L
												TK02 LTO SIIRRIN				10/25		MMJ LSZH 3x1,5S				M
D muutos	E muutos	F muutos										TK02 UK01 KOSTUTIN				10/25		MMJ LSZH 3x1,5S				N
												TK02 TF01 TULOILMAP. 2,2 KW				10/25		MCMK LSZH 4x2,5+2,5				O
												TK02 PF01 POISTOILMAP. 2,2 KW				10/25		MCMK LSZH 4x2,5+2,5				P
D muutos	E muutos	F muutos										KYTKIN 0-1										R
												TK02 PU40 PUMPPU 0,03KW				2/25		MMJ LSZH 5x1,5S				S
												TK03 OHJAUS IV				10/25						T
D muutos	E muutos	F muutos										TK03 LTO SIIRRIN				10/25		MMJ LSZH 3x1,5S				U
																/25						V
												TK03 TF01 TULOILMAP. 1,5 KW				10/25		MCMK LSZH 4x1,5+1,5				X
D muutos	E muutos	F muutos										TK03 PF01 POISTOILMAP. 1,5 KW				10/25		MCMK LSZH 4x1,5+1,5				Y
												KYTKIN 0-1										Z
												TK03 PU40 PUMPPU 0,03KW				2/25		MMJ LSZH 5x1,5S				1
D muutos	E muutos	F muutos										TK04 OHJAUS IV				10/25						2
												TK04 LTO SIIRRIN				10/25		MMJ LSZH 3x1,5S				
																/25						
D muutos	E muutos	F muutos										TK04 TF01 TULOILMAP. 0,75KW				10/25		MCMK LSZH 4x1,5+1,5				
												TK04 PF01 POISTOILMAP. 0,75KW				10/25		MCMK LSZH 4x1,5+1,5				
												KYTKIN 0-1										
D muutos	E muutos	F muutos										TK04 PU40 PUMPPU 0,03KW				2/25		MMJ LSZH 5x1,5S				

SÄHKÖSUUNNITTELU VAHEKOSKI OY MARTTINKULMANTIE 91 Puh. 050 60 224 31640 HUMPPILA jori@vahekoski.fi		PÄLKÄNE KOSTIA-AREENA KEHÄTIE 1 36600 PÄLKÄNE		Suunn. JV /15.6.2016	Kokonaisuus RK21IV	Sähköpositio	Työnumero 1102
Piirt.		Lehti 3 / 4		Piirustusnumero SÄH 1102-21			
Tark.							

		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28								
		KESKUS							RYHMÄ	OSOITE				A/A	JOHDOTUS												
D muutos	E muutos	F muutos	<div>3L, N, PE</div> <div><div><div><div><div></div></div><div>U <</div></div><div><div><div></div></div><div>U <</div></div><div><div><div></div></div><div>U <</div></div></div></div>																								