

D muutos
E muutos
F muutos

SÄHKÖTEKNISET TIEDOT :

1. NIMELLISJÄNNITE / –VIRTA / –TAAJUUS	400	V	50	A	50	Hz
2. TERMINEN OIKOSULKEUSTOISUUS	<5	KA				
3. TASATTU – / ASENNETTU TEHO / COSFI		kW		kW		cosfi
4. OHJAUSJÄÄNNITEKISKOT	<input type="checkbox"/>	EI	<input type="checkbox"/>	ON	JÄNNITE	_____ V VIRTA _____ A
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

RAKENNETIEDOT :

1. KESKUSLAJI	<input type="checkbox"/>	KENNO	<input checked="" type="checkbox"/>	KOTELO	<input type="checkbox"/>	KEHIKKO
2. ASENNUSTAPA	<input checked="" type="checkbox"/>	PINTA	<input type="checkbox"/>	UPPO		KOTEL. LUOKKA IP 20
3. KIINNITYS	<input type="checkbox"/>	LATTIA	<input checked="" type="checkbox"/>	SEINÄ		
4. OVILAITE	<input type="checkbox"/>	LUKKO	<input checked="" type="checkbox"/>	SALPA		
5. LATT,SEIS,KESK. POHJALEVYT	<input type="checkbox"/>	AVOIN	<input type="checkbox"/>	PALONKESTÄVÄ		
6. MAALAU	<input checked="" type="checkbox"/>	VAKIO	<input type="checkbox"/>	ERIKOIS		
7. MITAT		KORKEUS : 1618		LEV. : 473		SYV. : 114

KALUSTUSTIEDOT :

1. KALUSTUSTYYPPI	<input checked="" type="checkbox"/>	KIINTEÄ	<input type="checkbox"/>	ULOSV.	<input type="checkbox"/>	ULOSOT.
2. KALUSTUSTAPA	<input type="checkbox"/>	YKSIKKÖ	<input checked="" type="checkbox"/>	KESKITETTY		
3. MERKKILAMPUT	<input type="checkbox"/>	HEHKU	<input type="checkbox"/>	HOHTO	<input type="checkbox"/>	LEDI
4. MITTAUKSEN TOIMITTAJA	<input type="checkbox"/>	SÄHKÖLAITOS		<input type="checkbox"/>	VALMISTAJA	

KAAPeloINTI :

1. SYÖTTÖKAAPeli	<input checked="" type="checkbox"/>	YLHÄÄLTÄ	<input checked="" type="checkbox"/>	ALHAALTA		
2. PÄÄKAAPeliT	<input checked="" type="checkbox"/>	YLHÄÄLTÄ	<input checked="" type="checkbox"/>	ALHAALTA	<input checked="" type="checkbox"/>	KOJEISIIN <input type="checkbox"/> RIViL.
3. OHJAUSKAAPeliT	<input type="checkbox"/>	YLHÄÄLTÄ	<input type="checkbox"/>	ALHAALTA	<input type="checkbox"/>	KOJEISIIN <input type="checkbox"/> RIViL.

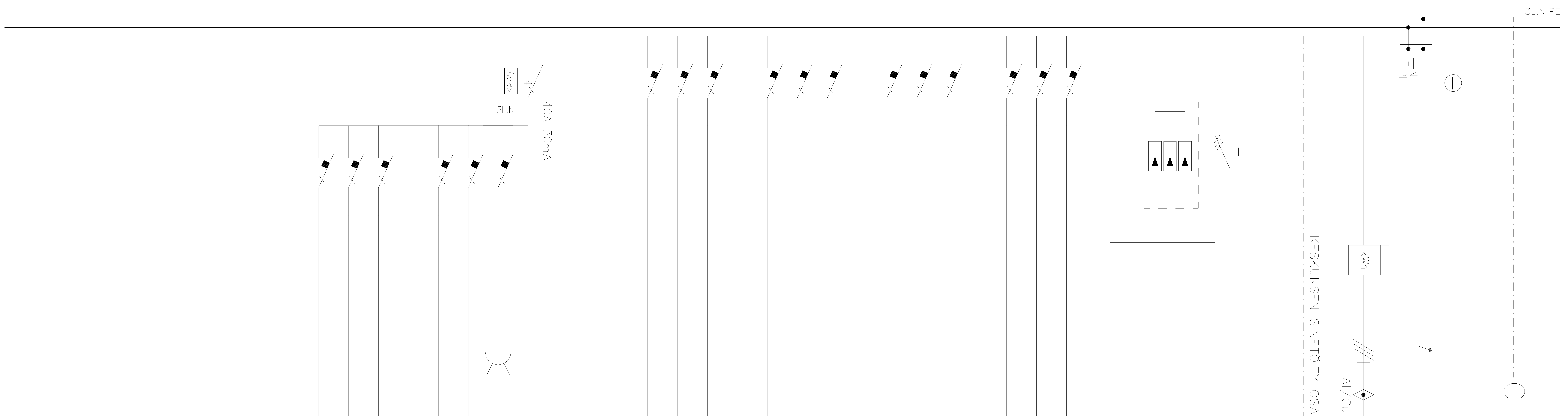
TUNNUSMERKINNÄT :

1. TUNNUSKilVET	<input checked="" type="checkbox"/>	VALM.NORM.	<input type="checkbox"/>	ERiLL.OHJE		
2. KOJEMERKINNÄT	<input checked="" type="checkbox"/>	JUOKSEVA	<input type="checkbox"/>	KENNOKOHT.	<input type="checkbox"/>	ERiLL.OHJE

MUUT TIEDOT :

D muutos
E muutos
F muutos

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		kW		A/A		JOHDOTUS			
A																		
B															16mm2			
C																		
D								01	SYÖTTÖ					63A				
E																		
F								Q1										
G								Ylijännitesuoja tilavarauus										
H																		
J								1.1						C16				
K								1.2						C16				
L								2.1						C16				
M								2.2						C16				
N								2.3						C16				
O								3.1						C10				
P								3.2						C10				
R								3.3						C10				
S								4.1						C10				
T								4.2						C10				
U								4.3						C10				
V								5										
X								5.1	IT-Pistorasia					C16				
Y								5.2						C16				
Z								5.3						C16				
1								5.4						C10				
2								5.5						C10				
								5.6						C10				

