

A SÄHKÖTEKNILLISET TIEDOT

1. Nimellisjännite

Ue

400

V

2. Nimellisvirta

IN

400

A

3. Taajuus

f

50

Hz

4. Poikkeava tasoituskerroin

5. Keskuksen häviöteho

P

kW

6. Jakelujärjestelmä

a. käyttömaadoitettu

TN-S

☒

b. nolla- ja suojapiiri yhdistetään

TN-C

☐

c. käyttömaadoitettu

TN-C-S

☐

d. muu

☐

7. Teho

a. liittymä

S

☐

b. huippu 15 min. mittaus

P

☐

8. Oikosulkukestoisuus

a. terminen vaatimus

I<sub>ts</sub>

☐

b. dynaaminen vaatimus

I<sub>dyn</sub>

☐

c. SFS 154 / 7.5.1-T1 mukaan

☒

9. Kiskot ja johtimet AC

a.

L,N,PE

☐

b.

L1,L2,L3,N,PE

☒

c. muu

☐

10. Kiskot ja johtimet DC

a.

L+

☐

b.

N

☐

c.

L-

☐

d.

PE

☐

11. Ohjausjännitekisko (-piiri)

a.

U<sub>e</sub>

V

b.

I<sub>N</sub>

A

c.

s

kVA

d.

f

Hz

12. Apujännite 1

a.

U<sub>1</sub>

V

b.

AC

☐

c.

DC

☐

13. Apujännite 2

a.

U<sub>2</sub>

V

b.

AC

☐

c.

DC

☐

Lisätietoja:

Katso sähköselostus kohta "keskukset". Nollakiskon poikkipinta on oltava yhtä suuri vaihekiskojen kanssa.

B KOTELOINTI- JA ASENNUSTIEDOT

1. Keskuslaji ja kotelointiluokka

a. kenno

IP

☐

b. kotelo

IP

☐

c. kehikko

IP

30

☒

d. muu

☐

2. Asennustapa

a. pinnalle

☒

b. upotettu, up. syv. max.

mm

☐

c. ulkokäyttö

☐

d. 2-puoleinen

☐

3. Kiinnitys

a. seinään

☐

b. seinään ja tuenta lattiaan

☐

c. lattiaan (vapaasti seisova)

☒

4. Asennus- ja tukirakenteet

a. ei vaatimusta

☐

b. sidekiskot n. 50 mm alustasta

☐

c. muu

☐

5. Keskuksen yhtenäinen ovi

a. lukolla

☐

b. käsisalvalla

☐

c. työkalusalvalla

☐

d. saranointi vasenkätinen

☐

6. Ovien ja kansien avautuminen ja leveys

a. minimi avautuminen

180

astetta

b. max. ovileveys

mm

7. Pintakäsittely

a. valmistajan normaali

☐

b. erillisen ohjeen mukaan

☐

8. Keskuksen maksimikoko

a. leveys

3000

mm

b. korkeus

2000

mm

c. syvyys

400

mm

9. Ympäristön lämpötila

a. normaali

☐

b. min. \_\_\_\_\_ C° max. \_\_\_\_\_ C°

☐

10. Keskuksen kaapelikentät

a. 1 kpl / kojekenttä

☐

b. 1 kpl / 2 kojekenttää

☒

c. leveys min. \_\_\_\_\_ mm

☐

11. Normaalit käyttötoimenpiteet suorittaa

a. sähköalan ammattihenkilö

☐

b. tehtävään opastettu henkilö

☐

Lisätietoja:

Keskus varustetaan yhtenäisellä pohjalevyllä.

C HYVÄKSYTTÄMINEN JA MERKINNÄT

1. Kokoonpanopiirustukset hyväksyy

a. suunnittelija

☒

b. sähkölaitos

☐

2. Merkinnät

a. vain viranomaisvaatimukset

☐

b. suunnitelman mukaan

☒

c. erillisen ohjeen mukaan

☐

3. Keskuksen tunnuskilvet

a. vain viranomaisvaatimukset

☐

b. pääkaavion mukaan

☒

4. Kilpien materiaali

a. kerrosmuovi

☒

b. tarra

☐

c. valmistajan normaali

☐

5. Keskuksen kenttien tunnukset

a. vasemmalta oikealle

☒

b. oikealta vasemmalle

☐

c. kokoonpanopiirustuksen mukaan

☐

6. Keskuksen lähtöjen merkinnät

a. pääkaavion mukaan

☒

b. erillisen ohjeen mukaan

☐

7. Sisäisten kojeiden ja liittimien merkintä

a. vain viranomaisvaatimukset

☒

b. erillisen ohjeen mukaan

☐

8. Vieras ohjausjännite

a. ohjausjännitteen katkaisupaikka

☐

b. \_\_\_\_\_

☐

c. \_\_\_\_\_

☐

9. TN-C-S-järjestelmän varoituskilpi

☐

10. Nollan erotuskohtien merkintä

☐

11. Energianmittauksen nollajohtimet

a. liitettävä PEN-liittimeen

☐

b. liitettävä PE-liittimeen+varoituskilpi

☐

Lisätietoja:

Noudatetaan ST-kortin 51.25 asennus- ja merkintäohjetta, ellei toisin mainita.

D KALUSTUS- JA KAAPELOINTITIEDOT

1. Kalustustapa

a. keskitetty

☐

b. yksikkölähdöt

☒

2. Kalustuksen tyyppi

a. kiinteä

☒

b. ulosotettava

☐

c. ulosvedettävä

☐

3. Merkkilamput

a. hehkulamput

☐

b. hohtolamput

☐

c. LED-lamput

☒

4. Laskutusmittareiden toimittaja

a. tilaaja

☐

b. keskusvalmistaja/urakoitsija

☐

c. sähkölaitos

☒

5. Laskutusmittamuuntajien toimittaja

a. sähkölaitos/tilaaja

☐

b. keskusvalmistaja/urakoitsija

☒

6. Muiden mittareiden koko

a. \_\_\_\_\_ mm

☐

7. Syöttö

a. kaapelit

☒

b. kiskosto

☐

c. kaapelityyppi

AXMK 4x300S

☐

8. Syötön tulo

a. alhaalta

☒

b. ylhäältä

☐

c. vasemmalta

☐

d. oikealta

☐

e. keskeltä

☐

9. Kaapeleiden lähtösuunta

a. alas

☐

b. ylös

☒

10. Pääpiirien kaapeleiden liittäminen

a. kojeisiin

☐

b. riviliittimiin, myös N ja PE

☒

c. kojeisiin alkaen

16

mm²

☐

11. Ohjauskaapelit liitetään riviliitt.

a. vapaita riviliittimiä

60


kpl


☒


Lisätietoja:

Keskuksen sisäiset johdotukset mitoitettava aina varokealustan/pesän mukaisesti. Vikavirtasuojakytkimet I<sub>rsd</sub> 30mA/luokka A, ellei toisin mainita. Johdonsuojakatkaisijoiden oikosulkulujuus oltava vähintään 6kA.


TYÖPIIRUSTUS 31.1.2025

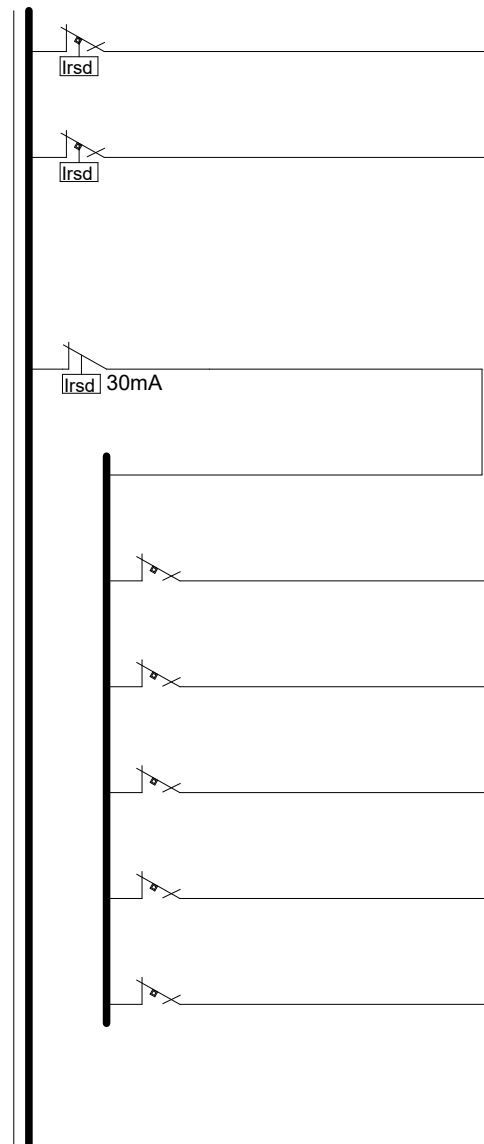
A	Katso revisioluettelo A		31.01.2025	<div><div>SWECO</div><div></div></div> <div>SWECO FINLAND OY ILMALANTORI 4 00240 HELSINKI PUH. 020 739 3000 www.sweco.fi</div>	Rakennuskohteen nimi ja osoite <b>LINNAKORTTELI</b> <b>AS OY TURUN KISÄLLI</b> <b>HOPMANNINKATU 3</b> <b>20200 TURKU</b>		Piirustuksen sisältö <b>PK/KK</b> <b>PÄÄKAAVIO</b>		Piirustuslaji		Sivu ja
									<b>SAH</b>	<b>1 / 16</b>	
									Piir.n:o	Muutos	
									<b>S30000</b>	<b>A</b>	
Muutos				Suunn. <b>1A6E</b>	Tark.	Hyv.	Pvm		Työn n:o		
							<b>31/01/25</b>		<b>20413448-311</b>		


Symboli				Nro	Kaavio	Kuvausteksti	Suoja	Teho [VA] Virta [A]	Kaalpeli					
						Maadoituskiskoon								
				01		Liittymisjohto	250/250		AXMK 4x300S					
				02		Liittymisjohto, varalla	/250							
				Q1		Pääkytkin 400A								
				03		Phoenix Contact Ylijännitesuoja Hälytys: VAK	125/125		NOMAK 2x2x0,5+0,5					
				1		Nousu MMK-A-1	125/160		AMCMK 4x120/41					
				2		Varalla	/160							
				3		Varalla	/250							
A	Katso revisioluettelo A		31.01.2025	<div><div>SWECO FINLAND OY ILMALANTORI 4 00240 HELSINKI PUH. 020 739 3000 www.sweco.fi</div></div>		Rakennuskohteen nimi ja osoite				Piirustuksen sisältö		Piirustuslaji		Sivu ja
						LINNAKORTTELI				PK/KK		SAH		2 / 16
						AS OY TURUN KISÄLLI				PÄÄKAAVIO		Piir.n:o		Muutos
						HOPMANNINKATU 3						S30000		A
Muutos				Suunn.	Tark.	Hyv.	20200 TURKU				Pvm		Työn n:o	
				1A6E							31/01/25		20413448-311	

Symboli				Nro	Kaavio	Kuvausteksti	Suoja	Teho [VA] Virta [A]	Kaapeli				
				5		Kiinteistön keskusosa Virtamuuntajat 125/5A, Ik=0.2s	125/250						
				5.1		Energialaitoksen mittaus Sinetöity	10/25						
				6		Varalla	/125						
				7		Ryhmäkeskus RK-LJH	63/63		AMCMK 4x35/16				
				8		Ryhmäkeskus RK-VSS	25/63		MMJ-HF 5x10 S				
				9		Ohjauskeskus RK-HISSI	25/63		MMJ-HF 5x6 S				
				10		Varalla	/63						
				11		Kolmivaihepistorasia keskuksessa Irsd: 30mA	C16						
				120		Pistorasiat keskuksessa, 3 kpl Irsd: 30mA	C16						
A	Katso revisioluettelo A		31.01.2025	<div><div><div>SWECO</div><div></div></div><div>SWECO FINLAND OY ILMALANTORI 4 00240 HELSINKI PUH. 020 739 3000 www.sweco.fi</div></div>		Rakennuskohteen nimi ja osoite <b>LINNAKORTTELI</b> <b>AS OY TURUN KISÄLLI</b> <b>HOPMANNINKATU 3</b> <b>20200 TURKU</b>		Pii- rustuksen sisältö <b>PK/KK</b> <b>PÄÄKAAVIO</b>		Pii- rustusla- ji <b>SAH</b>		Sivu ja <b>3 / 16</b>	
Pii- r.n:o <b>S30000</b>		Muutos <b>A</b>											
Pvm <b>31/01/25</b>		Työn n:o <b>20413448-311</b>											
Muutos				Suunn. <b>1A6E</b>	Tark.	Hyv.							

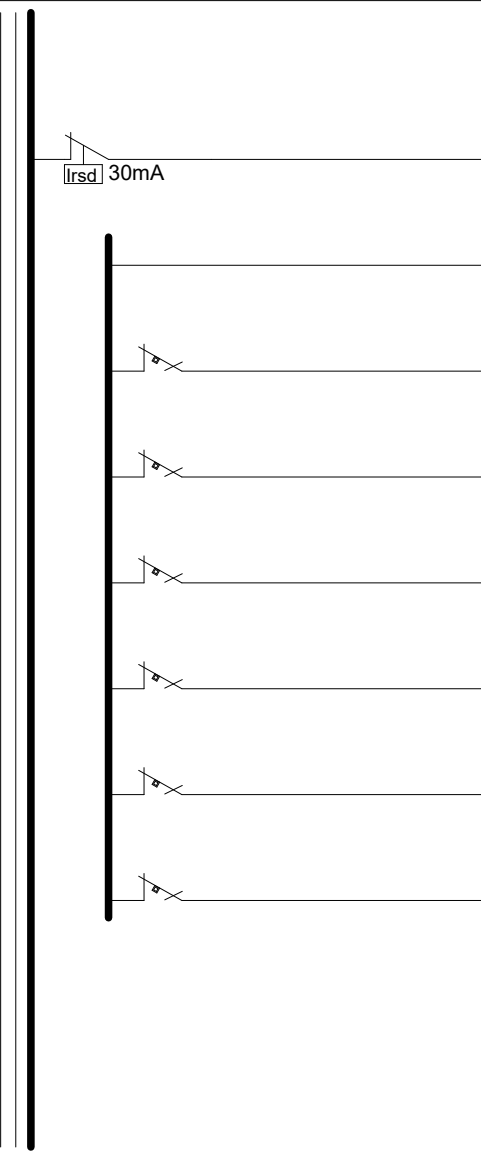



Symboli				Nro	Kaavio	Kuvausteksti	Suoja	Teho [VA] Virta [A]	Kaapeli			
				22		Varalla	C10					
				23		Teletila Antennivahvistin	C10		MMJ 3x1,5 S			
				24		Teletila Savunpoistoyksikkö TJ630 OK01	C10		MMJ 3x1,5 S			
				25		Teletila Ovipuhelinkeskus	C10		MMJ 3x1,5 S			
				26		Yleiset tilat Palovaroittimet	C10		MMJ 5x1,5 S			
				27		Varalla	C10					
				28		Varalla	C10					
				29		Kuivaushuone Ilmakuivaimen 3-vaihepistorasia Irsd: 30mA	C16		MMJ 5x2,5 S			
				30		Asuntojen ulkovarastot Lämmityspatterit Irsd: 30mA	C16		MMJ 5x2,5 S			
				31		Varalla Irsd: 30mA	C16					
A	Katso revisioluettelo A		31.01.2025	 SWECO FINLAND OY ILMALANTORI 4 00240 HELSINKI PUH. 020 739 3000 www.sweco.fi		Rakennuskohteen nimi ja osoite <b>LINNAKORTTELI AS OY TURUN KISÄLLI HOPMANNINKATU 3 20200 TURKU</b>		Piirustuksen sisältö <b>PK/KK PÄÄKAAVIO</b>		Piirustuslaji <b>SAH</b> Piir.n:o <b>S30000</b> Pvm <b>31/01/25</b>		Sivu ja <b>5 / 16</b> Muutos <b>A</b> Työn n:o <b>20413448-311</b>
Muutos				Suunn. <b>1A6E</b>	Tark.	Hyv.						

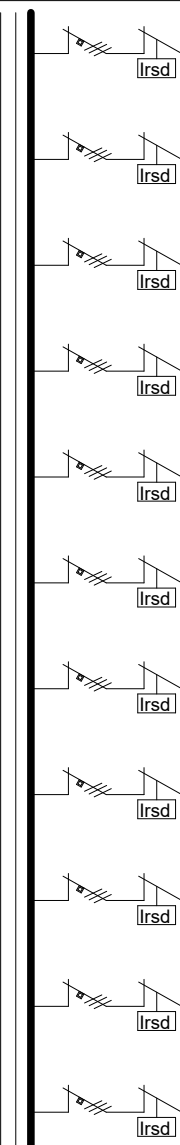

Symboli	Nro	Kaavio	Kuvausteksti	Suoja	Teho [VA] Virta [A]	Kaapeli
	121		Varalla Irsd: 30mA	C16		
	122		Varalla Irsd: 30mA	C16		
	32-36F0		Vikavirtasuojakytkin 30mA, 3~, 25A			
	32		Lukittava pistorasia 1. kerros	C16		MMJ 3x2,5 S
	33		Lukittava pistorasia 2. kerros	C16		MMJ 3x2,5 S
	34		Ovenavauskoneisto Pistorasia, 1. kerros 1.kerros	C10		MMJ 3x1,5 S
	35		Ovenavauskoneisto Pistorasia Portaikko 2. krs	C10		MMJ 3x1,5 S
	36		Teletila Pistorasia	C16		MMJ 3x2,5 S
	37					

A	Katso revisioluettelo A		31.01.2025		SWECO FINLAND OY ILMALANTORI 4 00240 HELSINKI PUH. 020 739 3000 www.sweco.fi		Rakennuskohteen nimi ja osoite <b>LINNAKORTTELI AS OY TURUN KISÄLLI HOPMANNINKATU 3 20200 TURKU</b>		Piirustuksen sisältö <b>PK/KK PÄÄKAAVIO</b>		Piirustuslaji		Sivu ja					
											<b>SAH</b>		<b>6 / 16</b>					
											Piir.n:o		Muutos					
											<b>S30000</b>		<b>A</b>					
Muutos				Suunn.	Tark.	Hyv.							Pvm	Työn n:o				
				<b>1A6E</b>									<b>31/01/25</b>	<b>20413448-311</b>				





Symboli				Nro	Kaavio	Kuvausteksti	Suoja	Teho [VA] Virta [A]	Kaapeli				
													
				45-50F0		Vikavirtasuojakytkin 30mA, 3~, 25A							
				45		Varalla	C16						
				46		Varalla	C16						
				47		Varalla	C16						
				48		Varalla	C10						
				49		Varalla	C10						
				50		Varalla	C10						
A	Katso revisioluettelo A		31.01.2025	 <b>SWECO</b> SWECO FINLAND OY ILMALANTORI 4 00240 HELSINKI PUH. 020 739 3000 www.sweco.fi		Rakennuskohteen nimi ja osoite <b>LINNAKORTTELI AS OY TURUN KISÄLLI HOPMANNINKATU 3 20200 TURKU</b>		Piirustuksen sisältö <b>PK/KK PÄÄKAAVIO</b>		Piirustuslaji <b>SAH</b>		Sivu ja <b>8 / 16</b>	
										Piir.n:o <b>S30000</b>		Muutos <b>A</b>	
										Pvm <b>31/01/25</b>		Työn n:o <b>20413448-311</b>	
Muutos													
		Suunn. <b>1A6E</b>	Tark.	Hyv.									

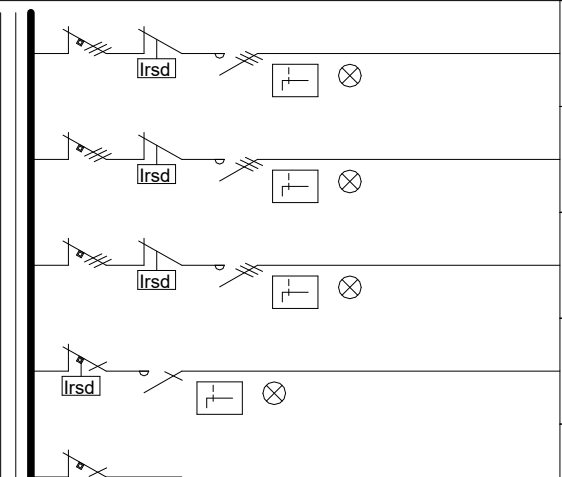

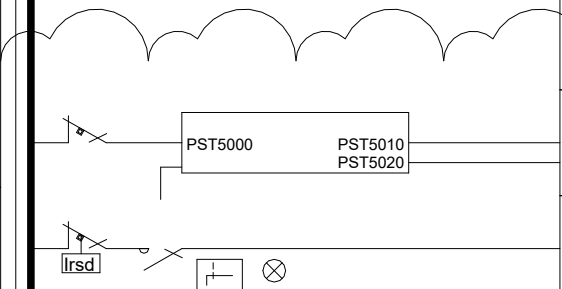
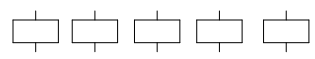




Symboli				Nro	Kaavio	Kuvausteksti	Suoja	Teho [VA] Virta [A]	Kaapeli					
	51		Lattialämmitys A01, 02, 08 Irsd: 30mA	C16		MMJ 5x2,5 S								
	52		Lattialämmitys A03, 09, 15 Irsd: 30mA	C16		MMJ 5x2,5 S								
	53		Lattialämmitys A04, 10, 16 Irsd: 30mA	C16		MMJ 5x2,5 S								
	54		Lattialämmitys A05, 11, 17 Irsd: 30mA	C16		MMJ 5x2,5 S								
	55		Lattialämmitys A06, 12, 18 Irsd: 30mA	C16		MMJ 5x2,5 S								
	56		Lattialämmitys A07, 13, 19 Irsd: 30mA	C16		MMJ 5x2,5 S								
	57		Lattialämmitys A14, 20, 26 Irsd: 30mA	C16		MMJ 5x2,5 S								
	58		Lattialämmitys A21, 27 Irsd: 30mA	C16		MMJ 5x2,5 S								
	59		Lattialämmitys A22, 28 Irsd: 30mA	C16		MMJ 5x2,5 S								
	60		Lattialämmitys A23, 29 Irsd: 30mA	C16		MMJ 5x2,5 S								
	61		Lattialämmitys A24, 30 Irsd: 30mA	C16		MMJ 5x2,5 S								
A	Katso revisioluettelo A		31.01.2025			SWECO FINLAND OY ILMALANTORI 4 00240 HELSINKI PUH. 020 739 3000 www.sweco.fi		Rakennuskohteen nimi ja osoite <b>LINNAKORTTELI AS OY TURUN KISÄLLI HOPMANNINKATU 3 20200 TURKU</b>		Piirustuksen sisältö <b>PK/KK PÄÄKAAVIO</b>		Piirustuslaji <b>SAH</b> Piir.n:o <b>S30000</b>		Sivu ja <b>9 / 16</b> Muutos <b>A</b>
Muutos				Suunn. <b>1A6E</b>	Tark.	Hyv.			Pvm <b>31/01/25</b>		Työn n:o <b>20413448-311</b>			

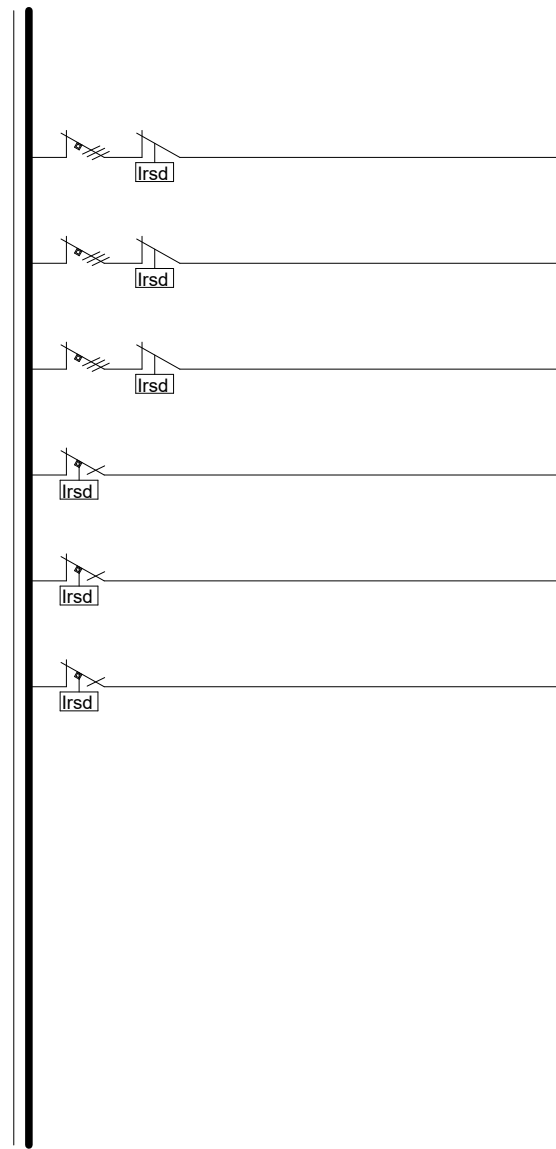
Symboli				Nro	Kaavio	Kuvausteksti	Suoja	Teho [VA] Virta [A]	Kaapect							
				62		Lattialämmitys A25, 31 Irsd: 30mA	C16		MMJ 5x2,5 S							
				63		Varalla Irsd: 30mA	C16									
				64		Varalla Irsd: 30mA	C16									
				65		TK01, 02, 08 Tuloilmakoneet, A01, 02, 08 Ohjaus: K-0-A	C16		MMJ 5x2,5 S							
				66		TK03, 09, 15 Tuloilmakoneet, A03, 09, 15 Ohjaus: K-0-A	C16		MMJ 5x2,5 S							
				67		TK04, 10, 16 Tuloilmakoneet, A04, 10, 16 Ohjaus: K-0-A	C16		MMJ 5x2,5 S							
				68		TK05, 11, 17 Tuloilmakoneet, A05, 11, 17 Ohjaus: K-0-A	C16		MMJ 5x2,5 S							
				69		TK06, 12, 18 Tuloilmakoneet, A06, 12, 18 Ohjaus: K-0-A	C16		MMJ 5x2,5 S							
				70		TK07, 13, 19 Tuloilmakoneet, A07, 13, 19 Ohjaus: K-0-A	C16		MMJ 5x2,5 S							
A	Katso revisioluettelo A				31.01.2025	<div><div>SWECO</div><div></div></div> <div>SWECO FINLAND OY ILMALANTORI 4 00240 HELSINKI PUH. 020 739 3000 www.sweco.fi</div>		Rakennuskohteen nimi ja osoite LINNAKORTTELI AS OY TURUN KISÄLLI HOPMANNINKATU 3 20200 TURKU			Piirustuksen sisältö PK/KK PÄÄKAAVIO			Piirustuslaji		Sivu ja
				SAH										10 / 16		
				Piir.n:o										Muutos		
				S30000										A		
Muutos						Suunn.	Tark.	Hyv.			Pvm	Työn n:o				
						1A6E					31/01/25	20413448-311				


Symboli				Nro	Kaavio	Kuvausteksti	Suoja	Teho [VA] Virta [A]	Kaapeli					
				71		TK14, 20, 26 Tuloilmakoneet, A14, 20, 26 Ohjaus: K-0-A	C16		MMJ 5x2,5 S					
				72		TK21, 27 Tuloilmakoneet, A21, 27 Ohjaus: K-0-A	C16		MMJ 5x2,5 S					
				73		TK22, 28 Tuloilmakoneet, A22, 28 Ohjaus: K-0-A	C16		MMJ 5x2,5 S					
				74		TK23, 29 Tuloilmakoneet, A23, 29 Ohjaus: K-0-A	C16		MMJ 5x2,5 S					
				75		TK24, 30 Tuloilmakoneet, A24, 30 Ohjaus: K-0-A	C16		MMJ 5x2,5 S					
				76		TK25, 31 Tuloilmakoneet, A25, 31 Ohjaus: K-0-A	C16		MMJ 5x2,5 S					
				77		Varalla Ohjaus: K-0-A	C16							
				78		Varalla Ohjaus: K-0-A	C16							
				79		Varalla Ohjaus: K-0-A	C16							
				80		Varalla Ohjaus: K-0-A	C16							
				81		Ohjaus	C10							
A	Katso revisioluettelo A		31.01.2025	 <b>SWECO</b>		SWECO FINLAND OY ILMALANTORI 4 00240 HELSINKI PUH. 020 739 3000 www.sweco.fi		Rakennuskohteen nimi ja osoite <b>LINNAKORTTELI AS OY TURUN KISÄLLI HOPMANNINKATU 3 20200 TURKU</b>		Pii­rustuksen sisältö <b>PK/KK PÄÄKAAVIO</b>		Pii­rustusla­ji <b>SAH</b>		Sivu ja <b>11 / 16</b>
												Pii­r.n:o <b>S30000</b>		Muutos <b>A</b>
Muutos				Suunn. <b>1A6E</b>	Tark.	Hyv.			Pvm <b>31/01/25</b>		Työn n:o <b>20413448-311</b>			


Symboli				Nro	Kaavio	Kuvausteksti	Suoja	Teho [VA] Virta [A]	Kaapeli				
	83		Varalla Ohjaus: K-0-A	C10									
	84		Varalla Ohjaus: K-0-A	C10									
	85		Varalla Ohjaus: K-0-A	C10									
	86		Varalla Ohjaus: 1-0	C10									
	87		Varalla Ohjaus: 1-0	C10									
	88		Varalla Ohjaus: 1-0	C16									
	89		Varalla Ohjaus: 1-0	C16									
	90		Huippumuri, vesikatto PK01 PF01, radonpoisto Ohjaus: 1-0	C10		MMJ 3x1,5 S							
	91		Varalla Ohjaus: K-0-A	C10									
	92		Varalla Ohjaus: K-0-A	C10									
	82		Ohjaus	C10									
A	Katso revisioluettelo A		31.01.2025			SWECO FINLAND OY ILMALANTORI 4 00240 HELSINKI PUH. 020 739 3000 www.sweco.fi	Rakennuskohteen nimi ja osoite LINNAKORTTELI AS OY TURUN KISÄLLI HOPMANNINKATU 3 20200 TURKU		Piirustuksen sisältö PK/KK PÄÄKAAVIO		Piirustuslaji SAH Piir.n:o S30000		Sivuja 12 / 16 Muutos A
Muutos				Suunn. 1A6E	Tark.	Hyv.			Pvm 31/01/25		Työn n:o 20413448-311		

Symboli				Nro	Kaavio	Kuvausteksti	Suoja	Teho [VA] Virta [A]	Kaapeli				
				96		Saattolämmitys varaus, rännit ja syöksytorvet SJ23 SL01, kaapelointi vesikatolle Irsd: 30mA, hăl. koskettimella, ohjaus: K-0-A	C16		MCMK 4x2,5+2,5				
				97		Saattolämmitys varaus, rännit ja syöksytorvet SJ23 SL02, kaapelointi vesikatolle Irsd: 30mA, hăl. koskettimella, ohjaus: K-0-A	C16		MCMK 4x2,5+2,5				
				98		Varalla Irsd: 30mA, hăl. koskettimella, Ohjaus: K-0-A	C16						
				123		Varalla Irsd: 30mA, hăl. koskettimella, Ohjaus: K-0-A	C10						
				93		Ohjaus	C10						
				133		Sulanapidon ohjausyksikkö, esim PST5000 Lumi- ja jääanturi PST5010 Lämpötila- ja kosteusanturi PST5020	C10		MMJ 5x1,5N MMJ 5x1,5N				
				132		Sulanapito Kulkuluiska kannelle Irsd: 30mA, hăl.koskettimella, Ohjaus: K-0-A	C10		MMJ 3x2,5 S				
						Apureleet 5 kpl 5 kpl sulkeutuvaa kosketinta / apurele IV-hätäseis, IV-ohjaukset, saattol, ulkovalaistus							
						Ohjaus VAK			NOMAK 12x2x0,5+0,5 MMO 12x1,5				
A	Katso revisioluettelo A		31.01.2025	 SWECO FINLAND OY ILMALANTORI 4 00240 HELSINKI PUH. 020 739 3000 www.sweco.fi			Rakennuskohteen nimi ja osoite LINNAKORTTELI AS OY TURUN KISÄLLI HOPMANNINKATU 3 20200 TURKU		Piirustuksen sisältö PK/KK PÄÄKAAVIO		Piirustuslaji SAH Piir.n:o S30000		Sivuja 13 / 16 Muutos A
Muutos				Suunn. 1A6E	Tark.	Hyv.	Pvm 31/01/25		Työn n:o 20413448-311				

Symboli				Nro	Kaavio	Kuvausteksti	Suoja	Teho [VA] Virta [A]	Kaapeli						
				99		Varalla Irsd: 30mA, Ohjaus: K-0-A	C10								
				124		Ulkovalaistus 1. kerros Irsd: 30mA, ohjaus: K-0-A	C10		MMJ 3x1,5 S						
				125		Ulkoseinävalaistus 1. kerros Irsd: 30mA, ohjaus: K-0-A	C10		MMJ 3x1,5 S						
				126		Ulkovalaistus 2. kerros Irsd: 30mA, ohjaus: K-0-A	C10		MMJ 3x1,5 S						
				127		Varalla Irsd: 30mA, Ohjaus: K-0-A	C10								
				94		Ohjaus	C10								
				100		Varalla Irsd: 30mA	C10								
				101		Varalla Irsd: 30mA	C10								
				128		Varalla Irsd: 30mA	C10								
				95		Ohjaus	C10								
A	Katso revisioluettelo A		31.01.2025	<div><div>SWECO</div><div></div></div> <div>SWECO FINLAND OY ILMALANTORI 4 00240 HELSINKI PUH. 020 739 3000 www.sweco.fi</div>			Rakennuskohteen nimi ja osoite <b>LINNAKORTTELI</b> <b>AS OY TURUN KISÄLLI</b> <b>HOPMANNINKATU 3</b> <b>20200 TURKU</b>			Piirustuksen sisältö <b>PK/KK</b> <b>PÄÄKAAVIO</b>			Piirustuslaji		Sivu ja
													<b>SAH</b>		14 / 16
													Piir.n:o		Muutos
													<b>S30000</b>		<b>A</b>
Muutos				Suunn.	Tark.	Hyv.				Pvm		Työn n:o			
				1A6E						31/01/25		20413448-311			

Symboli	Nro	Kaavio	Kuvausteksti	Suoja	Teho [VA] Virta [A]	Kaapeli
	102		Varalla Irsd: 30mA	C10		
	103		Varalla Irsd: 30mA	C10		
	104		Varalla Irsd: 30mA	C10		
	129		Rappukäytävä Valaistus Irsd: 30mA	C10		MMJ 3x1,5 S
	130		Varalla Irsd: 30mA	C10		
	131		Varalla Irsd: 30mA	C10		

A	Katso revisioluettelo A		31.01.2025			SWECO FINLAND OY ILMALANTORI 4 00240 HELSINKI PUH. 020 739 3000 www.sweco.fi		Rakennuskohteen nimi ja osoite <b>LINNAKORTTELI AS OY TURUN KISÄLLI HOPMANNINKATU 3 20200 TURKU</b>		Piirustuksen sisältö <b>PK/KK PÄÄKAAVIO</b>		Piirustuslaji		Sivu ja
												<b>SAH</b>		<b>15 / 16</b>
												Piir.n:o		Muutos
												<b>S30000</b>		<b>A</b>
Muutos				Suunn.	Tark.	Hyv.						Pvm	Työn n:o	
				<b>1A6E</b>								<b>31/01/25</b>	<b>20413448-311</b>	

Symboli				Nro	Kaavio	Kuvausteksti	Suoja	Teho [VA] Virta [A]	Kaapeli	
				105-110F0		Vikavirtasuojakytkin 30mA, 3~, 25A				
				105		Sähkötila Valaistus	C10		MMJ 3x1,5 S	
				106		Irtaimistovarasto Valaistus	C10		MMJ 3x1,5 S	
				107		LVV + UVV 2 Valaistus	C10		MMJ 3x1,5 S	
				108		LVV/UVV 1 + kuivaush. + talovar. Valaistus	C10		MMJ 3x1,5 S	
				109		Teletila Valaistus	C10		MMJ 3x1,5 S	
				110		Siivoushuone Valaistus	C10		MMJ 3x1,5 S	
						Tilavaaraus 300x400 mm kalustamatonta tilaa				
A	Katso revisioluettelo A		31.01.2025	 SWECO FINLAND OY ILMALANTORI 4 00240 HELSINKI PUH. 020 739 3000 www.sweco.fi		Rakennuskohteen nimi ja osoite <b>LINNAKORTTELI AS OY TURUN KISÄLLI HOPMANNINKATU 3 20200 TURKU</b>	Piirustuksen sisältö <b>PK/KK PÄÄKAAVIO</b>		Piirustuslaji <b>SAH</b> Piir.n: o <b>S30000</b> Pvm <b>31/01/25</b>	Sivu ja <b>16 / 16</b> Muutos <b>A</b> Työn n:o <b>20413448-311</b>
Muutos				Suunn. <b>1A6E</b>	Tark.	Hyv.				