

D Muudatus:
E Muudatus:
F Muudatus:

ELEKTROTEHNILINE INFORMATSIOON

1. NIMINGE/VOOL/SAGEDUS 3x230/400 V 25 A 50 Hz

2. LÜHISETAALVUS 6 KA

3. ARVUTATUD/INSTALLEERITUD VÕIMSUS/COSFII 4.0 kW 4.2 kW 0.95 cosfi

4. JUHTIMISPINGE JAH EI PINGE 230 V VOOL A

5. JUHTIKUTÜÜP L1,N L1,N,PE L1,L2,L3,N L1,L2,L3,N,PE

EHIUSLIKUD ANDMED

1. KESKUSE TÜÜP KAPP KILP KARP

2. PAIGALDUSVIIS P.PEALINE SÜVSTATUT KAITSEASTE IP67

3. KINNITUSVIIS PÕRAND SEIN

4. UKSE TÜÜP LUKK RIIV

5. PÕHJA EHIUSVIIS AVATUD TULEKINDEL

6. PINNAKATE PULBER TULEKINDEL

7. MÕÕDUD KÕRGUS: LAUS: SÜGAVUS:

SEADMETE INFORMATSIOON

1. SEADME TE TÜÜP K.KINDEL LIKUV MUU

2. PAIGUTUSVIIS MOODUL TSENTRAAL

3. SIGNAALLAMPID TORU HÕOG LED

4. KONTROLLITUD PAIGALDAJA POOLT TOOTJA POOLT

KAABLID

1. TOITETAABLID ÜLALT ALT

2. VÄLJUVAD JOUKAABLID ÜLALT ALT INSTRUM.

3. JUHTKAABLID ÜLALT ALT INSTRUM.

TUNNUSLIT

1. TÄHISTUS STANDARD MUU

2. INSTRUM. NUMBERDUS INKREMENTAAL MOODUL MUU

MÄRKUSED

KESKUSE KEST – TSIINGITUD. KESKUS VALMISTADA UKSEGA. KAITSEKATTE EEMALDAMINE VÕIMALIK ANULIT TÖÖRISITAGA.

VÄLJUVAD KAABLID MARKEERIDA VASTAVALT GRUPI NR.

KAITSELÜPITENA KASUTADA KLASS 2 ESPANEELIGA KAITSELÜPTEID. KAITSELÜPITI VÄLJALÜLITATUD ASENDI _____

KORRAL PEAB OLEMA SELGELT TUVASTATAV KONTAKTIDE OHUTU ASEND. _____

A Muudatus:
B Muudatus:
C Muudatus:

ETNA Projekt OÜ

Registrikood 12266045, Lõki tn. 15, Tallinn, Hõrjumoa
tel. 6099103, mob. 5548215, filprojekt@gmail.com

TRANSIIDIKESKUSE AS
Lodu W7, Elektriseede
Koorma 15, Muuga küla, Viimsi vald, Hõrjumoa
KILBI W7/WK12 SKEEM

Proj.
LRALEVSKI
F. ARONOVICH

Aplia nr.
Leht
V/2

Keskuse nr.
W7/WK_12

Projekti oscl.
Joonise nr.

ET W7-SE-401

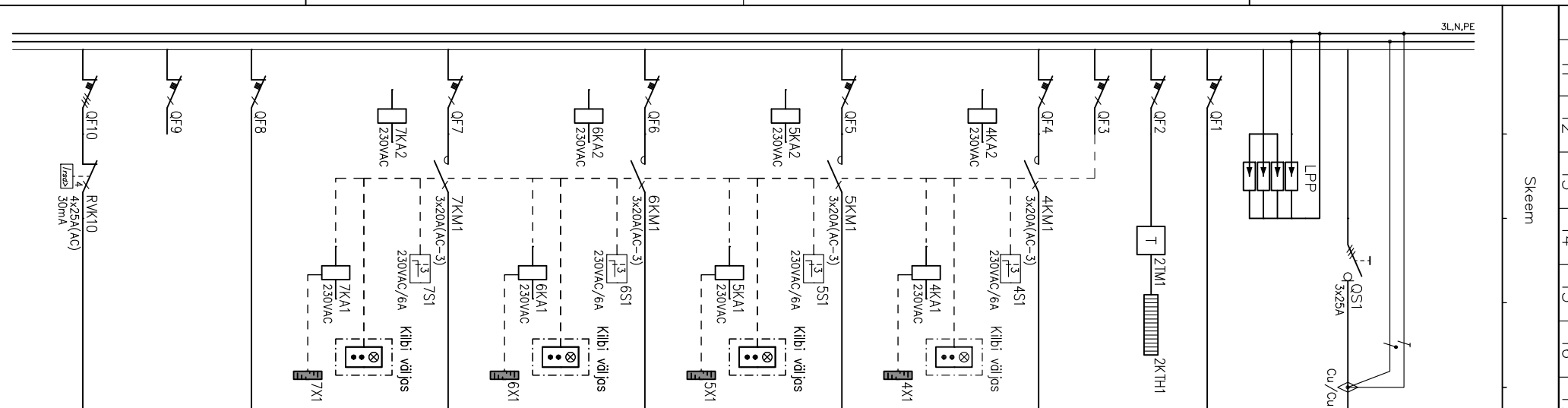
Tõõ nr.
07-17PP

Staudum:

PP

Muudatus D
Muudatus E
Muudatus F

Muudatus A
Muudatus B:
Muudatus C:



Grupi nr.	Tarbitja nimetus	kW	lv/m	Kaabeldus
1	Hüdavalgustus (tsoon 12, 11)	0.035	B6	XPJ 3G2,5
2	Termostaat/küttekeha	0.03	B6	
3	Ahelaaitse		C6	
4	Valgustus (ladu tsoon 12A) Režiimivalik (K-0-A) kilbi sees Vaherelee	0.9078	C16	XPJ 3G2,5
4A	Juhtimisnupud (ladu tsoon 12A) Vaherelee			XPJ 5G1,5
5	Valgustus (ladu tsoon 12B) Režiimivalik (K-0-A) kilbi sees Vaherelee	0.9078	C16	XPJ 3G2,5
5A	Juhtimisnupud (ladu tsoon 12B) Vaherelee			XPJ 5G1,5
6	Valgustus (ladu tsoon 11A) Režiimivalik (K-0-A) kilbi sees Vaherelee	0.9078	C16	XPJ 3G2,5
6A	Juhtimisnupud (ladu tsoon 11A) Vaherelee			XPJ 5G1,5
7	Valgustus (ladu tsoon 11B) Režiimivalik (K-0-A) kilbi sees Vaherelee	0.9078	C16	XPJ 3G2,5
7A	Juhtimisnupud (ladu tsoon 11B) Vaherelee			XPJ 5G1,5
8	Hüdavalgustus (ladu tsoon 11A, 11B)	0.015	B6	XPJ 3G2,5
9	Reserv		C6	
10	Jüüpistikupesa väljõs	0.5	B16	XPJ 5G2,5

Skeem

Grupi nr.

Tarbitja nimetus

kW

lv/m

Kaabeldus

ETPA Projekt OÜ

Registrikood 1226045, Lõki tn. 15, Tallinn, Harjumaa
tel. 6099103, mob. 5548215, filtoprojekt@gmail.com

TRANSIIDIKESKUSE AS
Ladu W7, Elektriseede
Koordina 15, Muuga küla,
Vimsi vald, Harjumaa

KILBI W7/VK12 SKEEM

Proj.
LRA, EUSKI
Kont.
F. ARONOVICH

Kinnit.
F. ARONOVICH

Avalda nr.
Läht.
2 / 2

25.4.2017

Projekti osot.
ET

ET

Keskuse nr.
W7/VK_12

W7-SE-401

188 nr.
07-17PP

Standardi:
PP