


 <small>ÜHENDAME ENERGIAD</small>	L185 Kiisa - Kohila 110 kV õhuliini rekonstrueerimine		Projektinumber: KPL2306K1
			Stadium: Põhiprojekt
	Dokumentide nimekiri		AA-0-02-001_v2
Kataloogi / dokumendi nimetus	Dokumendi nr	Faili nimi	

AA_0_Ülddokumendid



Tiitelleht	AA-0-01-001	KPL2306K1_PP_AA-0-01-001_Tiitelleht_v2
Koostajad	AA-0-01-002	KPL2306K1_PP_AA-0-01-002_Koostajad_v1
Dokumentide nimekiri	AA-0-02-001	KPL2306K1_PP_AA-0-02-001_dok-nimekiri_v2

AA_1_Lähtedokumendi

Maa-ameti kiri nr 6-3/23/15767-2 02.11.2023	AA-0-01-001	KPL2306K1_PP_AA-0-01-001_Maa-amet-20231102-nr-6-32315767-2_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-461871	AA-0-01-002	KPL2306K1_PP_AA-0-01-002_Elektilevi-TT-461871_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-461929	AA-0-01-003	KPL2306K1_PP_AA-0-01-003_Elektilevi-TT-461929_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-461941	AA-0-01-004	KPL2306K1_PP_AA-0-01-004_Elektilevi-TT-461941_v1
ELASA Elektroonilise side alased tehnilised tingimused nr TT2285	AA-0-01-005	KPL2306K1_PP_AA-0-01-005_ELASA-TT-20231106-nr-TT2285_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-462011	AA-0-01-006	KPL2306K1_PP_AA-0-01-006_Elektilevi-TT-462011_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-462019	AA-0-01-007	KPL2306K1_PP_AA-0-01-007_Elektilevi-TT-462019_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-462127	AA-0-01-008	KPL2306K1_PP_AA-0-01-008_Elektilevi-TT-462016_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-462017	AA-0-01-009	KPL2306K1_PP_AA-0-01-009_Elektilevi-TT-462127_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-462023	AA-0-01-010	KPL2306K1_PP_AA-0-01-010_Elektilevi-TT-462023_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-462024	AA-0-01-011	KPL2306K1_PP_AA-0-01-011_Elektilevi-TT-462024_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-462025	AA-0-01-012	KPL2306K1_PP_AA-0-01-012_Elektilevi-TT-462025_v1

 <small>ÜHENDAME ENERGIAD</small>	L185 Kiisa - Kohila 110 kV õhuliini rekonstrueerimine	Projektinumber: KPL2306K1
		Stadium: Põhiprojekt
	Dokumentide nimekiri	AA-0-02-001_v2
Kataloogi / dokumendi nimetus	Dokumendi nr	Faili nimi

Edelaraudtee AS projekteerimise tingimused nr EDI-2023-V-101 09.11.	AA-0-01-013	KPL2306K1_PP_AA-0-01-013_Edelaraudtee-PT-20231109-nr-EDI-V-101_v1
Põllumajandus- ja Toiduameti projekteerimistingimused nr 6.2-2/4781	AA-0-01-014	KPL2306K1_PP_AA-0-01-014_PTA-PT-20231109-nr-6.2-247813_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-461847	AA-0-01-015	KPL2306K1_PP_AA-0-01-015_Elektilevi-TT-461847_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-461849	AA-0-01-016	KPL2306K1_PP_AA-0-01-016_Elektilevi-TT-461849_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-461851	AA-0-01-017	KPL2306K1_PP_AA-0-01-017_Elektilevi-TT-461851_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-461853	AA-0-01-018	KPL2306K1_PP_AA-0-01-018_Elektilevi-TT-461853_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-461854	AA-0-01-019	KPL2306K1_PP_AA-0-01-019_Elektilevi-TT-461854_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-461855	AA-0-01-020	KPL2306K1_PP_AA-0-01-020_Elektilevi-TT-461855_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-461856	AA-0-01-021	KPL2306K1_PP_AA-0-01-021_Elektilevi-TT-461856_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-461861	AA-0-01-022	KPL2306K1_PP_AA-0-01-022_Elektilevi-TT-461861_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-461862	AA-0-01-023	KPL2306K1_PP_AA-0-01-023_Elektilevi-TT-461862_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-461864	AA-0-01-024	KPL2306K1_PP_AA-0-01-024_Elektilevi-TT-461864_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-461865	AA-0-01-025	KPL2306K1_PP_AA-0-01-025_Elektilevi-TT-461865_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-461866	AA-0-01-026	KPL2306K1_PP_AA-0-01-026_Elektilevi-TT-461866_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-461868	AA-0-01-027	KPL2306K1_PP_AA-0-01-027_Elektilevi-TT-461868_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-461869	AA-0-01-028	KPL2306K1_PP_AA-0-01-028_Elektilevi-TT-461869_v1
Elektrilevi OÜ tehnilised tingimused TT-461870	AA-0-01-029	KPL2306K1_PP_AA-0-01-029_Elektilevi-TT-461870_v1
Maa-ameti kiri nr 7-1/23/16141-2 23.11.2023	AA-0-01-030	KPL2306K1_PP_AA-0-01-030_Maa-amet-20231123-nr-7-12316141-2_v1
Transpordiameti projekteerimistingimused nr 7.1-2/23/22864-3 28.11.	AA-0-01-031	KPL2306K1_PP_AA-0-01-031_TRAM-PT-20231128-nr-7-1-22322864-3_v1

 <small>ÜHENDAME ENERGIAD</small>	L185 Kiisa - Kohila 110 kV õhuliini rekonstrueerimine	Projektinumber: KPL2306K1
		Stadium: Põhiprojekt
	Dokumentide nimekiri	AA-0-02-001_v2

Kataloogi / dokumendi nimetus	Dokumendi nr	Faili nimi
Keskkonnaameti projekteerimistingimused nr 7-9/23/22089-2 29.11.20	AA-0-01-032	KPL2306K1_PP_AA-0-01-032_KKA-20231129-nr-7-92322089-2_v1
Muinsuskaitseameti projekteerimistingimused nr 5.1-17.6/2096-1 05.1	AA-0-01-033	KPL2306K1_PP_AA-0-01-033_MKA-20231205-nr-5-1-17-62096-1_v1
Saku Vallavalitsuse korraldus nr 805 05.12.2023	AA-0-01-034	KPL2306K1_PP_AA-0-01-034_Saku-vv-korraldus-20231205-nr-805_v1
Telia Eesti AS telekommunikatsioonialased tehnilised tingimused nr 38	AA-0-01-035	KPL2306K1_PP_AA-0-01-035_Telia-TT-20231212-nr-38503841_v1
Kohila Vallavalitsuse korraldus nr 2-2/31 29.01.2024	AA-0-01-036	KPL2306K1_PP_AA-0-01-036_Kohila-vv-korraldus-20240129-nr-2-331_v1
Kohila Vallavalitsuse istung 22.04.2024 geodeetiline märk 4980 asjus	AA-0-01-037	KPL2306K1_PP_AA-0-01-037_Kohila-vv-geodeetiline-mark-4980_v1

AA_2_Kooskõlastused

Kooskõlastuste koondtabel	AA-2-01-001	KPL2306K1_PP_AA-2-01-001_kooskolastuste-koond_v1
---------------------------	-------------	--

AA_3_Seletuskirjad

Seletuskiri	AA-3-01-001	KPL2306K1_PP_AA-3-01-001_seletuskiri_v3
-------------	-------------	---



AA_8_Tabelid

Koondspetsifikatsioon	AA-8-01-001	KPL2306K1_PP_AA-8-01-001_koondspets_v1
-----------------------	-------------	--

AS_Asendiplaanid

1_Lähtedokumendid

L185/L017 Kiisa-Kohila õhuliini rekonstrueerimise projekti geodeetiline	AS-1-01-001	KPL2306K1_PP_AS-1-01-001_KPG2314-L185-Kiisa-Kohila_v1
---	-------------	---



 <small>ÜHENDAME ENERGIAD</small>	L185 Kiisa - Kohila 110 kV õhuliini rekonstrueerimine	Projektinumber: KPL2306K1
		Stadium: Põhiprojekt
	Dokumentide nimekiri	AA-0-02-001_v2
Kataloogi / dokumendi nimetus	Dokumendi nr	Faili nimi

4_Plaanid

Ülevaateplaan	AS-4-01-001	KPL2306K1_PP_AS-4-01-001_ylevaateplaan_v1
Õhuliini trassiplaan lõigul Kiisa AJ kuni mast 26Y	AS-4-02-001	KPL2306K1_PP_AS-4-02-001_plaan-kiisa-26Y_v2
Õhuliini trassiplaan lõigul mast 26 Y - mast 40	AS-4-02-002	KPL2306K1_PP_AS-4-02-002_plaan-26Y-40_v1
Õhuliini trassiplaan lõigul mast 40 - mast 53	AS-4-02-003	KPL2306K1_PP_AS-4-02-003_plaan-40-53_v2
Õhuliini trassiplaan lõigul mast 53 - Kohila AJ	AS-4-02-004	KPL2306K1_PP_AS-4-02-004_plaan-53-kohila_v1
Tingmärgid	AS-4-02-005	KPL2306K1_PP_AS-4-02-005_tingmärgid_v1
Õhuliini väljavõtte plaan lõigul mast 34 kuni mast 40	AS-4-03-001	KPL2306K1_PP_AS-4-03-001_vv-34-40_v1
Õhuliini väljavõtte plaan lõigul mast 58 kuni Kohila AJ	AS-4-03-002	KPL2306K1_PP_AS-4-03-002_vv-58-kohila_v1
Õhuliini väljavõtte plaan lõigul mast 65 kuni Kohila AJ	AS-4-04-001	KPL2306K1_PP_AS-4-04-001_vv-65-kohila_v1

6_Pikiprofiilid

110 kV õhuliini L185 profiil lõigul Kiisa portaal - mast nr 4Y	AS-6-01-001	KPL2306K1_PP_AS-6-01-001_L185-profiil-Kiisa-portaal-mast-4Y_v2
110 kV õhuliini L185 profiil lõigul mast nr 10Y - mast nr 16Y	AS-6-01-002	KPL2306K1_PP_AS-6-01-002_L185-profiil-10Y-16Y_v2
110 kV õhuliini L185 profiil lõigul mast nr 16Y - mast nr 26Y	AS-6-01-003	KPL2306K1_PP_AS-6-01-003_L185-profiil-16Y-26Y_v2
110 kV õhuliini L185 profiil lõigul mast nr 26Y - mast nr 32	AS-6-01-004	KPL2306K1_PP_AS-6-01-004_L185-profiil-26Y-32_v2
110 kV õhuliini L185 profiil lõigul mast nr 32 - mast nr 36	AS-6-01-005	KPL2306K1_PP_AS-6-01-005_L185-profiil-32-36_v2
110 kV õhuliini L185 profiil lõigul mast nr 36 - mast nr 43	AS-6-01-006	KPL2306K1_PP_AS-6-01-006_L185-profiil-36-43_v2
110 kV õhuliini L185 profiil lõigul mast nr 43 - mast nr 48	AS-6-01-007	KPL2306K1_PP_AS-6-01-007_L185-profiil-43-48_v2
110 kV õhuliini L185 profiil lõigul mast nr 48 - mast nr 57	AS-6-01-008	KPL2306K1_PP_AS-6-01-008_L185-profiil-48-57_v2

 <small>ÜHENDAME ENERGIAD</small>	L185 Kiisa - Kohila 110 kV õhuliini rekonstrueerimine		Projektinumber: KPL2306K1
			Stadium: Põhiprojekt
	Dokumentide nimekiri		AA-0-02-001_v2
Kataloogi / dokumendi nimetus	Dokumendi nr	Faili nimi	
110 kV õhuliini L185 profiil lõigul mast nr 57 - mast nr 63	AS-6-01-009	KPL2306K1_PP_AS-6-01-009_L185-profiil-57-63_v3	
110 kV õhuliini L185 profiil lõigul mast nr 63 - Kohila portaal	AS-6-01-010	KPL2306K1_PP_AS-6-01-010_L185-profiil-63-Kohila-portaal_v3	
110 kV õhuliini L186 profiil lõigul mast nr 2 - Kohila portaal	AS-6-03-001	KPL2306K1_PP_AS-6-03-001_L186-profiil-mast-2-Kohila-portaal_v2	
8_Tabelid			
L185 Kiisa - Kohila mastide tabel	AS-8-01-001	KPL2306K1_PP_AS-8-01-001_L185-mastide-tabel_v2	
L186 Kohila - Rapla mastide tabel	AS-8-03-001	KPL2306K1_PP_AS-8-03-001_L186-mastide-tabel_v1	
EK1_Vundamendid			

1_Lähtedokumendid

Ehitusgeoloogilised uurimistööd. Töö nr GE-3516

EK1-1-01-001 KPL2306K1_PP_EK1-1-01-001_GE-3516-aruanne_v1

7-01_Skeemid

Vundamendi paigaldusjoonis SIS-L_1

EK1-7-21-001 KPL2306K1_PP_EK1-7-21-001_vund-skeem-SIS-L-1_v1

Vundamendi paigaldusjoonis SIS-L_2

EK1-7-21-002 KPL2306K1_PP_EK1-7-21-002_vund-skeem-SIS-L-2_v1

Vundamendi paigaldusjoonis SIS-L_3

EK1-7-21-003 KPL2306K1_PP_EK1-7-21-003_vund-skeem-SIS-L-3_v1

Vundamendi paigaldusjoonis 1T3T_2

EK1-7-71-002 KPL2306K1_PP_EK1-7-71-002_vund-skeem-1T3T-2_v1

Vundamendi paigaldusjoonis 1T9T-1

EK1-7-72-001 KPL2306K1_PP_EK1-7-72-001_vund-skeem-1T9T-1_v1

Vundamendi paigaldusjoonis 1T9T-2



EK1-7-72-002 KPL2306K1_PP_EK1-7-72-002_vund-skeem-1T9T-2_v1

Vundamendi paigaldusjoonis 11T6T-1

EK1-7-73-001 KPL2306K1_PP_EK1-7-73-001_vund-skeem-11T6T-1_v1

Vundamendi paigaldusjoonis 11T9T-1

EK1-7-74-001 KPL2306K1_PP_EK1-7-74-001_vund-skeem-11T9T-1_v1

 <small>ÜHENDAME ENERGIAD</small>	L185 Kiisa - Kohila 110 kV õhuliini rekonstrueerimine	Projektinumber: KPL2306K1
		Stadium: Põhiprojekt
	Dokumentide nimekiri	AA-0-02-001_v2

Kataloogi / dokumendi nimetus	Dokumendi nr	Faili nimi
-------------------------------	--------------	------------

7-02_Elemendid

Vundament F3-AmE	EK1-7-91-001	KPL2306K1_PP_EK1-7-91-001_Vundament-F3-AmE_v1
Vundament F5-AmE	EK1-7-91-002	KPL2306K1_PP_EK1-7-91-002_Vundament-F5-AmE_v1
Vundament F6-AmE	EK1-7-91-003	KPL2306K1_PP_EK1-7-91-003_Vundament-F6-AmE_v1
Surveplaat PN1-AE	EK1-7-91-004	KPL2306K1_PP_EK1-7-91-004_Surveplaat-PN1-AE_v1

8_Tabelid

L185 Kiisa - Kohila vundamentide tabel	EK1-8-01-001	KPL2306K1_PP_EK1-8-01-001_L185-vundamend_v1
L186 Kohila - Rapla vundamentide tabel	EK1-8-03-001	KPL2306K1_PP_EK1-8-03-001_L186-vundamendid_v1

EK2 Mastid


7_Joonised

Metallsõrestik kandemast 1SIS-L üldvaade	EK2-7-61-001	KPL2306K1_PP_EK2-7-61-001_1SIS-L-uldvaade_v1
Metallsõrestik kandemast 11SIS-L üldvaade	EK2-7-62-001	KPL2306K1_PP_EK2-7-62-001_11SIS-L-uldvaade_v1
Metallsõrestik nurga-ankrumast 1T3TA üldvaade	EK2-7-71-001	KPL2306K1_PP_EK2-7-71-001_1T3TA-uldvaade_v1
Metallsõrestik nurga-ankrumast 1T9TA üldvaade	EK2-7-72-001	KPL2306K1_PP_EK2-7-72-001_1T9TA-uldvaade_v1
Metallsõrestik ankrumast 11T6T üldvaade	EK2-7-73-001	KPL2306K1_PP_EK2-7-73-001_11T6T-uldvaade_v1
Metallsõrestik ankrumast 11T9T üldvaade	EK2-7-74-001	KPL2306K1_PP_EK2-7-74-001_11T9T-uldvaade_v1

EL

5_Skeemid

L185-L017 liinide skeem	EL-5-01-001	KPL2306K1_PP_EL-5-01-001_L185-L017-liinide-skeem_v1
-------------------------	-------------	---

 <small>ÜHENDAME ENERGIAD</small>	L185 Kiisa - Kohila 110 kV õhuliini rekonstrueerimine		Projektinumber: KPL2306K1
			Stadium: Põhiprojekt
	Dokumentide nimekiri		AA-0-02-001_v2
Kataloogi / dokumendi nimetus	Dokumendi nr	Faili nimi	
L185-L017 faseeringu skeem	EL-5-01-002	KPL2306K1_PP_EL-5-01-002_L185-L017-faseeringu-skeem_v1	
Teedega ristumiste tehnoloogia Ristumine teega 11241 Kasemetsa-Kiis	EL-6-01-001	KPL2306K1_PP_EL-6-01-001_Ristumine-teega-11241-1-49km_v1	
Teedega ristumiste tehnoloogia Ristumine teega 11244 Maidla tee (1,3	EL-6-01-002	KPL2306K1_PP_EL-6-01-002_Ristumine-teega-11244-1-36km_v1	
Teedega ristumiste tehnoloogia Ristumine teega 11240 Tõdva - Hageri	EL-6-01-003	KPL2306K1_PP_EL-6-01-003_Ristumine-teega-11240-7-60km_v1	
Teedega ristumiste tehnoloogia Ristumine teega 11245 Kiisa - Kohila te	EL-6-01-004	KPL2306K1_PP_EL-6-01-004_Ristumine-teega-11245-5-96km_v1	
Teedega ristumiste tehnoloogia Ristumine teega 11245 Kiisa - Kohila te	EL-6-01-005	KPL2306K1_PP_EL-6-01-005_Ristumine-teega-11245-6-88km-11220-14-66km_v	



EL1_Maandus

7_Joonised

Maandusskeem TXT-I	EL1-7-70-001	KPL2306K1_PP_EL1-7-70-001_maandus-TXT-I_v1
Maandusskeem TXT-II	EL1-7-70-002	KPL2306K1_PP_EL1-7-70-002_maandus-TXT-II_v1
Ankrumasti TXT potentsiaaliühtlustus kariloomade kaitseks	EL2-7-70-003	KPL2306K1_PP_EL2-7-70-003_pot-yht-TXT_v1
Maandusskeem SIS-L-I	EL1-7-60-001	KPL2306K1_PP_EL1-7-60-001_maandus-SIS-L-I_v1
Maandusskeem SIS-L-II	EL1-7-60-002	KPL2306K1_PP_EL1-7-60-002_maandus-SIS-L-II_v1
Maandusskeem SIS-L-III	EL1-7-60-003	KPL2306K1_PP_EL1-7-60-003_maandus-SIS-L-III_v1
Kandemasti SIS-L potentsiaaliühtlustus kariloomade kaitseks	EL1-7-60-004	KPL2306K1_PP_EL1-7-60-004_pot-yht-SIS-L_v1

8_Tabelid



L185 Kiisa - Kohila maanduste tabel	EL1-8-01-001	KPL2306K1_PP_EL1-8-01-001_L185-maanduste-tabel_v1
L186 Kohila - Rapla maanduste tabel	EL1-8-03-001	KPL2306K1_PP_EL1-8-03-001_L186-maanduste-tabel_v1

 <small>ÜHENDAME ENERGIAD</small>	L185 Kiisa - Kohila 110 kV õhuliini rekonstrueerimine		Projektinumber: KPL2306K1
			Stadium: Põhiprojekt
	Dokumentide nimekiri		AA-0-02-001_v2
Kataloogi / dokumendi nimetus		Dokumendi nr	Faili nimi
EL2_Mastid			

7_Joonised

Metallsõrestik kandemasti 1SIS-L üldvaade	EL2-7-61-001	KPL2306K1_PP_EL2-7-61-001_1SIS-L-uldvaade_v1
Metallsõrestik kandemasti 1SIS-L tähistamine	EL2-7-61-002	KPL2306K1_PP_EL2-7-61-002_1SIS-L-tahistamine_v1
Metallsõrestik kandemast 11SIS-L üldvaade	EL2-7-62-001	KPL2306K1_PP_EL2-7-62-001_11SIS-L-uldvaade_v1
Metallsõrestik kandemasti 11SIS-L tähistamine	EL2-7-62-002	KPL2306K1_PP_EL2-7-62-002_11SIS-L-tahistamine_v1
110 kV nurga-ankrumasti 1TxTA tähistamine	EL2-7-70-001	KPL2306K1_PP_EL2-7-70-001_1TXTA-tahistamine_v1
110 kV nurga-ankrumasti 11TxTA tähistamine	EL2-7-70-002	KPL2306K1_PP_EL2-7-70-002_11TXT-tahistamine_v1
110 kV nurga-ankrumasti 1T9TA üldvaade	EL2-7-72-001	KPL2306K1_PP_EL2-7-72-001_1TxTA-uldvaade_v1
110 kV nurga-ankrumast 1T9TA õhkvaahemikud 0-70	EL2-7-72-002	KPL2306K1_PP_EL2-7-72-002_1TxTA-ohkvaahemikud-0-70_v1
110 kV nurga-ankrumast 1T9TA õhkvaahemikud 70-95	EL2-7-72-003	KPL2306K1_PP_EL2-7-72-003_1TxTA-ohkvaahemikud-70-95_v1
110 kV nurga-ankrumasti 11T6T üldvaade	EL2-7-73-001	KPL2306K1_PP_EL2-7-73-001_11T6T-uldvaade_v1
110 kV nurga-ankrumasti 11T6T õhkvaahemikud	EL2-7-73-002	KPL2306K1_PP_EL2-7-73-002_11T6T-ohkvaahemikud_v1
110 kV nurga-ankrumasti 11T9T üldvaade	EL2-7-74-001	KPL2306K1_PP_EL2-7-74-001_11T9T-uldvaade_v1
110 kV nurga-ankrumasti 11T9T õhkvaahemikud 0-70	EL2-7-74-002	KPL2306K1_PP_EL2-7-74-002_11T9T-ohkvaahemikud-0-70_v1
110 kV nurga-ankrumasti 11T9T õhkvaahemikud 70-95	EL2-7-74-003	KPL2306K1_PP_EL2-7-74-003_11T9T-ohkvaahemikud-70-95_v1
Tähistusplaadid	EL2-7-91-001	KPL2306K1_PP_EL2-7-91-001_tahistusplaadid_v1

EL3_Isolaatorketid

 <small>ÜHENDAME ENERGIAD</small>	L185 Kiisa - Kohila 110 kV õhuliini rekonstrueerimine	Projektinumber: KPL2306K1
		Stadium: Põhiprojekt
	Dokumentide nimekiri	AA-0-02-001_v2
Kataloogi / dokumendi nimetus	Dokumendi nr	Faili nimi

7_Joonised

110 kV kandekett	EL3-7-01-001	KPL2306K1_PP_EL3-7-01-001_110-kandekett_v1
110 kV kahekordne kandekett	EL3-7-01-002	KPL2306K1_PP_EL3-7-01-002_110-kahekordne-kandekett_v1
110 kV tõmbekett	EL3-7-01-003	KPL2306K1_PP_EL3-7-01-003_110-tombekett_v1
110 kV kahekordne tõmbekett	EL3-7-01-004	KPL2306K1_PP_EL3-7-01-004_110-kahekordne-tombekett_v1

8_Armatuuri tabelid

L185 Kiisa - Kohila armatuuri tabel	EL3-8-01-001	KPL2306K1_PP_EL3-8-01-001_L185-armatuuri-tabel_v1
L017 Kiisa - Rummu armatuuri tabel	EL3-8-02-001	KPL2306K1_PP_EL3-8-02-001_L017-armatuuri-tabel_v1
L186 Kohila - Rapla armatuuri tabel	EL3-8-03-001	KPL2306K1_PP_EL3-8-03-001_L186-armatuuri-tabel_v1

EL4_Juhtmed tarvikud

8_Tabelid

Faasijuhtme tehniline kirjeldus	EL4-8-01-001	KPL2306K1_PP_EL4-8-01-001_faasijuhtme-tehn-kirj_v1
---------------------------------	--------------	--

EN_Optika

5_Skeemid

Kiudoptilise side skeem	EN-5-01-001	KPL2306K1_PP_EN-5-01-001_kiudoptiline-side_v1
-------------------------	-------------	---

8_Tabelid

L185 Kiisa - Kohila optika tabel	EN-8-01-001	KPL2306K1_PP_EN-8-01-001_L185-optika-tabel_v1
----------------------------------	-------------	---