


Elektrikilp EK3 skeem

	Nr.	Nimetus	Kaabeldus
		Toiteliin kilbist EK2, Pk 3x80A	AXPK 4G35
	1.	3L p.pesad 3x63A	
	2.	3L p.pesad 3x32A	
	3.	3L p.pesad 3x16A	
	4.	3L p.pesad 3x16A	
	5.	1L p.pesad 1x16A	
	6.	1L p.pesad 1x16A	
Maanduspaigaldis R<30			PK 25 KORO

Kilbi IP klass: IP34  
Vastupidavus lühisele: Icw=6kV

Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Selgitus
<div>Projekteerija</div> <div> <b>Keskonnaprojekt</b> ENGINEERING &amp; CONSULTATIONS</div> <div>OÜ KESKKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 51013 Tartu T: +372 7305 060 E: kp@keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769210-0001</div>			<div>Töö nimetus</div> <div>Antsla kesklinna piirkonna maastikuarhitektuurne ehitusprojekt OSA-2 Tänavavalgustus ja elektrivarustus</div> <div>Töö tellija</div> <div>Antsla Vallavalitsus</div>	
			<div>Joonise nimetus</div> <div>Elektrikilp EK3 skeem</div> <div>Töö väljaandmise aeg</div> <div></div>	
			<div>Joonise digiaadress</div> <div></div>	
<div>Kontrollis</div> <div>Marek Uiboupin</div>		<div>Allkiri</div> <div>allkirjastatud digitaalselt</div>	<div>Objekti aadress</div> <div>Antsla linn, Antsla vald, Võru maakond</div> <div>Projekti staadium</div> <div>PP</div> <div>Töö number</div> <div>2489</div>	
<div>Projekteeris</div> <div>Tanel Vaabel</div>		<div>Allkiri</div> <div>allkirjastatud digitaalselt</div>	<div>Möötkava</div> <div></div> <div>Joonise number</div> <div>EL-7-08</div>	