

1. ELEKTROTEHNILISED ANDMED
 - 1.1 Nimipinge U_n 230/400 V
 - 1.2 Nimivool I_n 40 A
 - 1.3 Sagedus H_z 50 Hz
 - 1.4 Vastupidavus lühisele I_l 6 kA
 - 1.5 Latid ja juhtmed AC L1, L2, L3, N, PE
 - 1.6 Latid ja juhtmed DC –
 - 1.7 Juhtahelate pinge U_j 230 V
 - 1.8 Installeeritud võimsus P_i
 - 1.9 Arvutuslik võimsus P_a
 - 1.10 Juhistikusüsteem TN–C–S
2. EHITUSLIKUD ANDMED
 - 2.1 Keskuse tüüp Ühine moodul
 - 2.2 Kaitseaste IP34D
 - 2.3 Mehaanilise kaitstuse aste IK 07
 - 2.4 Paigaldusviis Sokliga maakilp
 - 2.5 Kinnitusviis Vundamendile
 - 2.6 Aparatuuri liik Kohtkindel
 - 2.7 Ukse tüüp Lukustatava pöördsulguriga
 - 2.8 Teenindusviis 1–poolne
 - 2.9 Pinnakate Valmistaja standard
 - 2.10 Elektromagnetiline keskkond A–olme
3. ERINÕUDED
 - 3.1 Max kõrgus m_m –
 - 3.2 Max laius m_m –
 - 3.3 Max sügavus m_m –
 - 3.4 Eraldusmoodus 1
 - 3.5 Juhtimis- ja lülitusseadmed –
 - 3.6 Mõõteriistad –
 - 3.7 Talitlusolud –
4. KAABLIÜHENDUSTE TEOSTUS
 - 4.1 Toide Alt
 - 4.2 Väljuvad kaablid Alt
 - 4.3 Juhtimiskaablid –
5. TUNNUSSILT JA TÄHISTUSED
 - 5.1 Tunnussilt Vastavalt standardile
 - 5.2 Tähistused Vastavalt standardile
6. ELEKTRIENERGIA MÕÖTESÜSTEEM
 - 6.1 Pinge –
 - 6.2 Vool –
 - 6.3 Tariifide arv –
 - 6.4 Arvelduse liik –
 - 6.5 Mõõtesüsteemi tüüp –
7. MÄRKUSED
 - 7.1 Reservruum 30%
 - 7.2 Switchi ja proj. seadmete vahelised sideühendused vastavalt joonisele EL–5–02
 - 7.3 Mõõtetrafode täpsusklass 0,2s

Tähis	Hulk	Muudatus		Teostas	Kuupäev
<div>DIOTECH <small>SMART ENERGY SOLUTIONS</small></div> <div>DIOTECH OÜ MTR reg. nr: TEL 003376 Ärireg. nr. 12672325 tel 540 05 650 e-mail: info@diotech.ee</div> <div>Riia tn 181A Tartu 51014</div>			Objekt Lao salvestuslahendus		Projekt/Staadium PP
			Tellija Sadala Piim OÜ		
			Objekti asukoht Lao, Tõikvere küla, Jõgeva vald, Jõgeva maakond		Töö nr. DTP25819-2
			Joonise nimi SALVESTUSLAHENDUS JK-SIDE		Joonise nr. EL-5-04
Projekteeris: R. MEISTER		Lehekülj 1/2		Lehe mõõt A4	
Kinnitas: M. LINA				Mõõtkava	
Kuupäev 31.07.2025	Fail DTP258192_PP_EL-5-04_JK-SIDE.dwg				

FIIDER	VÕRGU TEHNILISED ANDMED				
	Grupi tähis	Nimetus	Kaitse	Võimsus kW	Juht Max pingelang Min lühisvool
PEN L1 L2 L3					
	Q	Toide jaotuskeskuses JK-Salvestus	40A		4x(MKEM6)
		KORDUSMAANDUS			
		Mõõtetetrafood jaotuskeskuses JK-Salvestus			
	1	ARVESTI 1 Algodue UEM1P5-4D E (DIN-liistul)	B6		
	2	ARVESTI 2 HoyMiles RS485 (DIN-liistul)	B6		
	3	ARVESTI 3 HoyMiles RS485 (DIN-liistul)	B6		
	4	SWITCH (DIN-liistul) W / H / D = 212x304x71	B16 30mA		
	5	LOCAL CONTROLLER W / H / D = 70x100x33			
	6	4G RUUTER W / H / D = 202x141x34			
	7	RESERV			
	8	RESERV			
	9	RESERV	C10		
	10	Küttekeha	C10		XPk3G2,5

DIOTECH OÜ MTR reg. nr. TEL 003376 Ärirege. nr. 12672325 tel 540 05 650 e-mail: info@diotech.ee Riia tn 181A Tartu 51014		Objekt	Lao salvestuslahendus		Projekt/Staadium	PP
		Tellija	Sadala Piim OÜ		Töö nr.	DTP25819-2
Projekteeris:		R. MEISTER	Objekti asukoht		Lao, Tõikvere küla, Jõgeva vald, Jõgeva maakond	
Kinnitas:		M. LINA	Joonise nimi		SALVESTUSLAHENDUS JK-SIDE	
Koopäev		31.07.2025	Lehekülg		2/2	A4
Fail		DTP258192_PP_EL-5-04_JK-SIDE.dwg	Lehe mõõt		Mõõtkaava	