



- Piezīmes:
- Sadalīne rūpnīciski komplektējama atbilstoši LVS EN 61439-1:2012.
  - Kabeļu ievadi no apakšas un izvadi no augšas.
  - Automātslēdzus aprīkot ar powerlag vai ekvivalentiem vadības un kontroles vadības ierīcēm.
  - Energozraudzības sistēmā paredzēt pievienošanu pie COMX 300 servera. Sadalīni aprīkot ar rūpnīcas automātiku, paredzot to funkcionēšanu un datu noņemšanu atbilstoši.
  - Sadalīnes rasējumiem un komplektāciju pie pasūtīšanas saskaņot ar autoru.
  - Automātslēdzēm tīrāz 63A paredzēt powerlag energozraudzības moduļus kontrolzskaitlei.
  - Sadalīnes izmērus paredzēt ar vismaz 30% rezervi, aprīkojuma papildināšanai.
  - Elektroniskajiem tiek risināts ELT daļa.
  - Sadalīni aprīkot ar slēdzēni.
  - ARI pārslēgts iekļaus ELT daļā, skatīt ELT-3 abonaļa daļu.
  - Komunikācijas kabeļi (Ethernet) paredzēti ESS daļā

Būvpr. daļas vad.		A. Mūlītis	14.09.2018.	ADRESĒ:	Ventspils Augstie tehnoloģiju parkā.
Intenģients		I. Grīgs	14.09.2018.	OBJEKTS:	Rāzdašanas ēkas nr.6 būvniecība Ventspils Augstie tehnoloģiju parks.
				PASŪTĪTĀJS:	Ventspils Brīvostas pārvalde.
				RODĒJUMS:	MSG-1 shēma
				FAJLS:	PASŪTĪTĀJMA NR.: 2016 - 03
				MIKROŠS:	LAIDU SKAITĒS: LAIDU
					BP
					EL-2.2



Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662090, www.baltexgroup.lv