

**Mõõdud**

üldpikkus [mm] 3520 (3350)  
 üldlaius [mm] 2700 (2100)  
 kõrgus [mm] 3435 (2738)

**Kaalud**

katus [kg] 2000  
 korpus [kg] 6000  
 kaablihelder [kg] 3400  
 seadmed [kg] 1500  
 kogumass [kg] ca. 13000

**Värvid:**

katus RAL7024  
 seinad RAL7035  
 ukse ja tuulutusrestid RAL7035

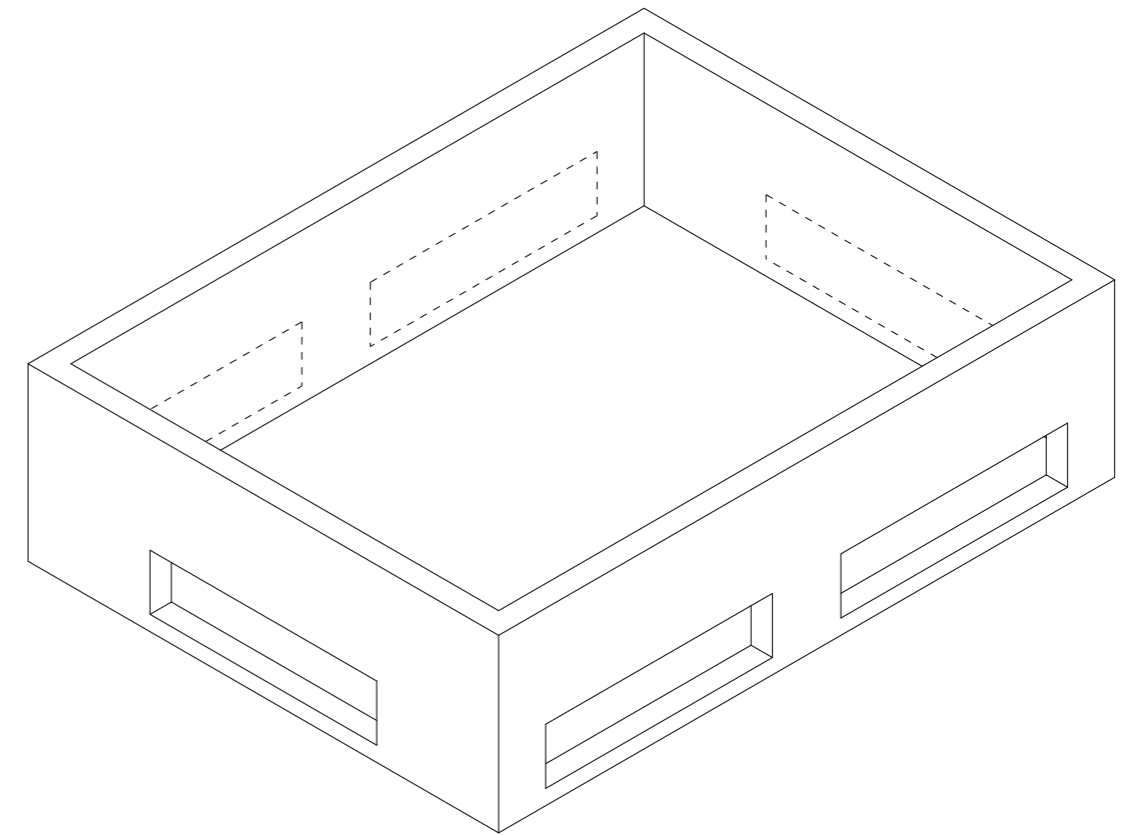
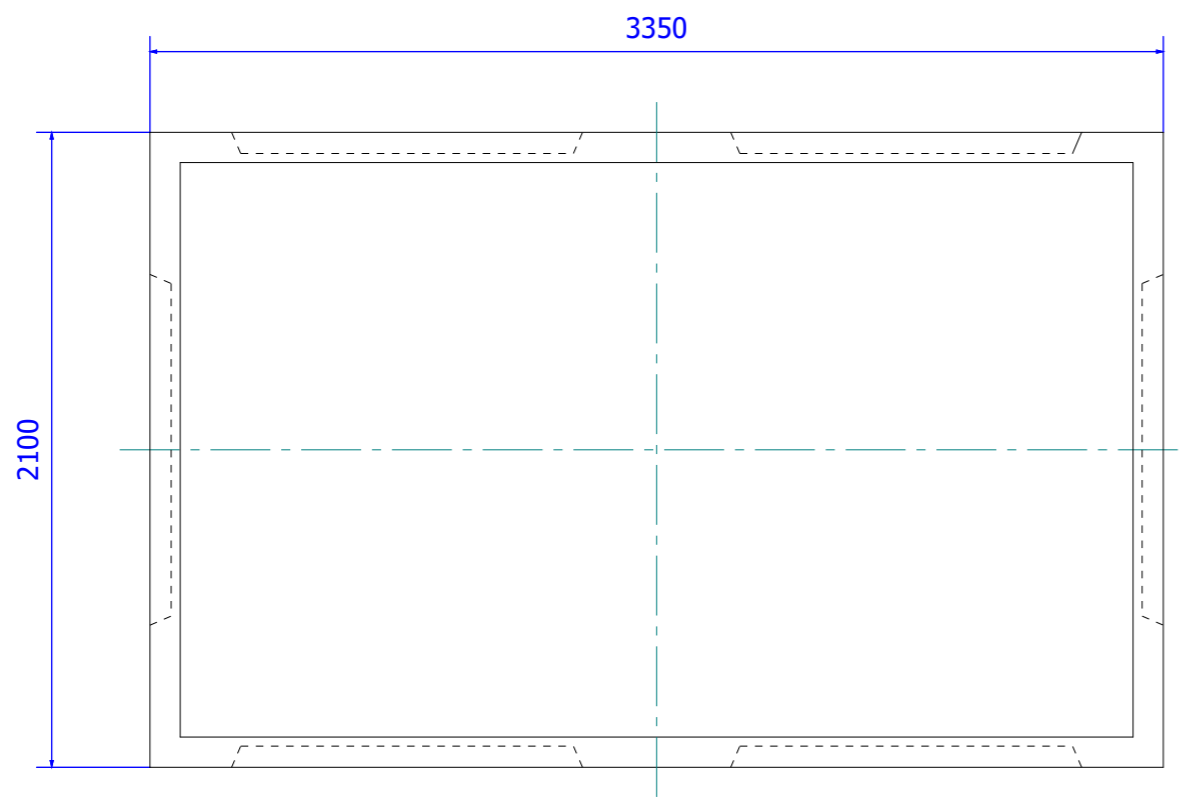
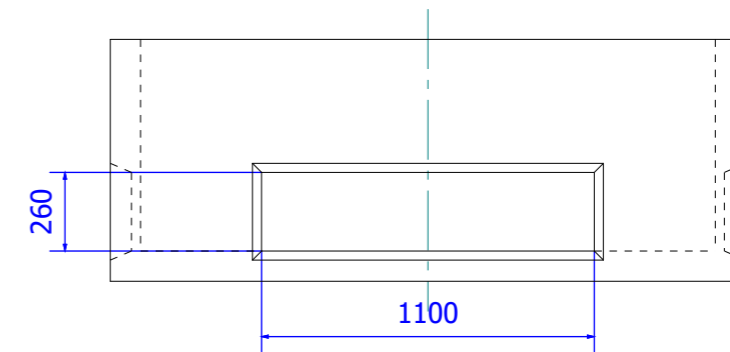
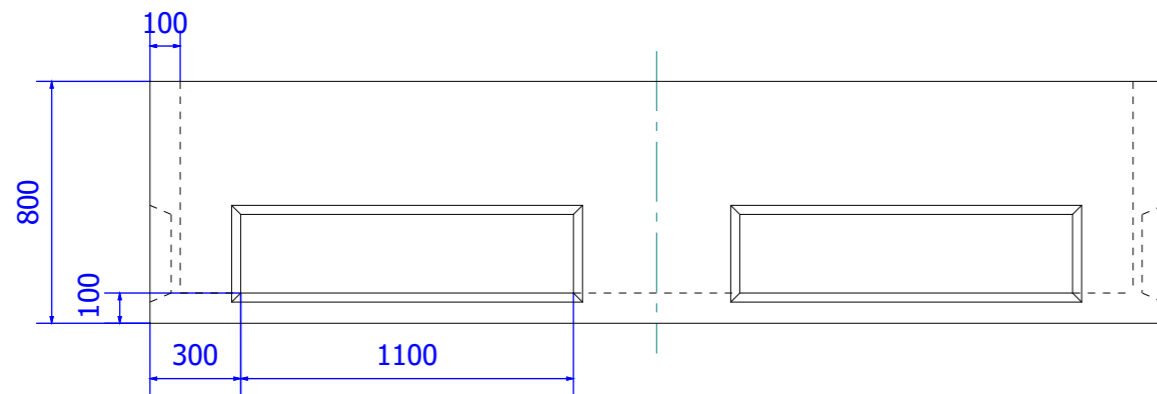
**Märkus:**

Alajaama transport ja montaaž teha vastavalt seadmetega kaasas olevale transpordi- ja vundamendijuhendile

MEB - Peamaanduslatt

Töötas välja peeter.puusepp 11.05.2020	Kontrollis	Kinnitas	Tellija projekti Nr.	Projekti Nimi ELV2019	Projekti ERP number XXXX	Paigaldis = HEJA B 1M (5KP)	Asukoht+				
Muudatus	Kuupäev	Märkus	Tellija dokumendi Nr.	Tellija Elektrilevi OÜ	Kirjeldus JP tüüp 3..4 SB, 3..5KP, KPMK+OT A või OT B	Dokumendi Nr. XXXX_ETC	Muudatus		Dokumendi tüüp ETC		
						Harju Elekter Elektrotehnika AS +372 674 7449 info.heet@harjuelekter.com	Paldiski mnt. 31 76606 Keila Estonia	Formaat DIN A3	Mõõtkava 1 : 34	Leht 1	Lehti 2

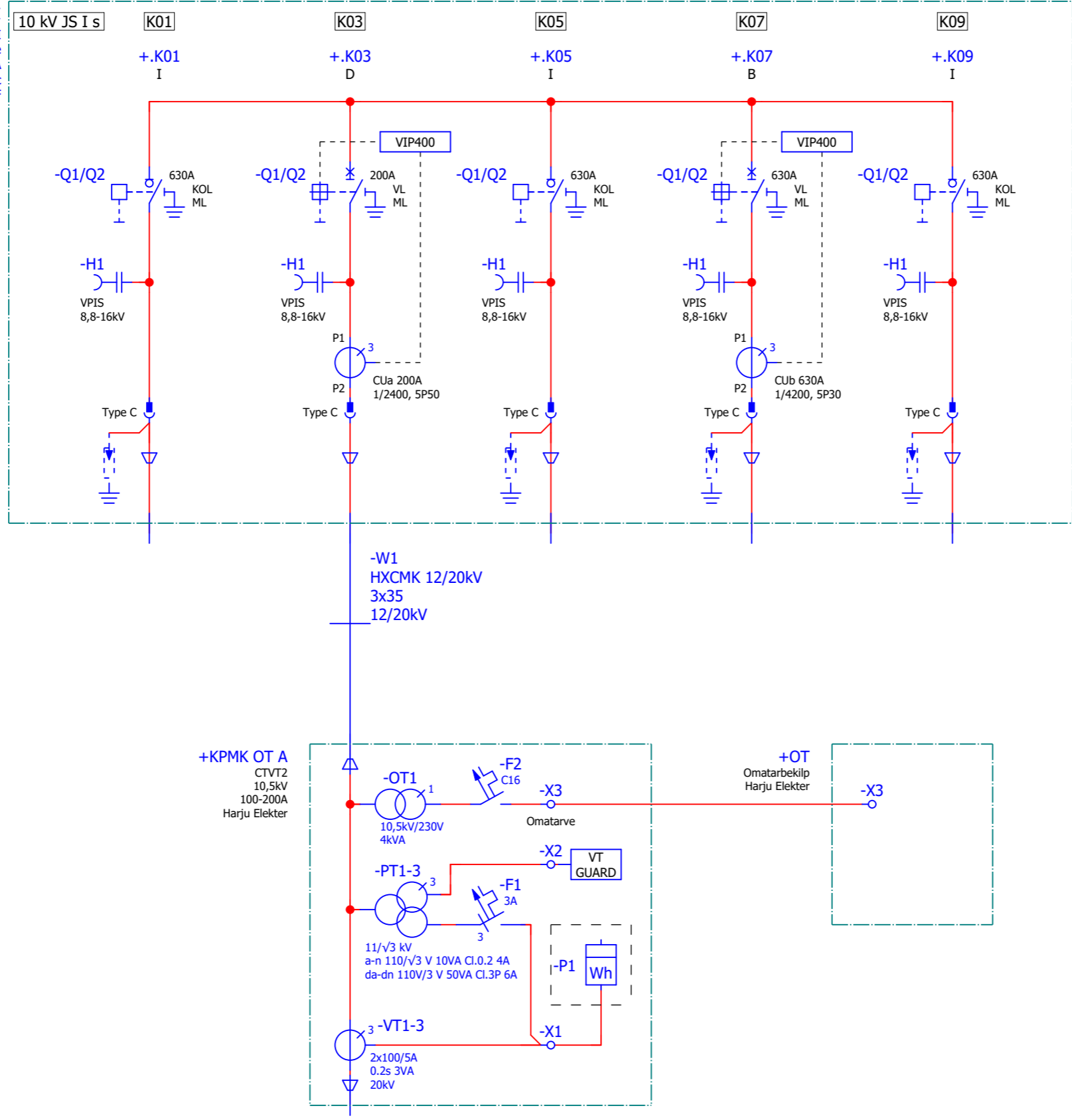
The copying, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without expressed authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or ornamental design registration.



Kõik kaabli läbiviiguavad on tehasest tarnimisel suletud õhukese betoonkihiga, mis vajaduse korral objektil purustatakse

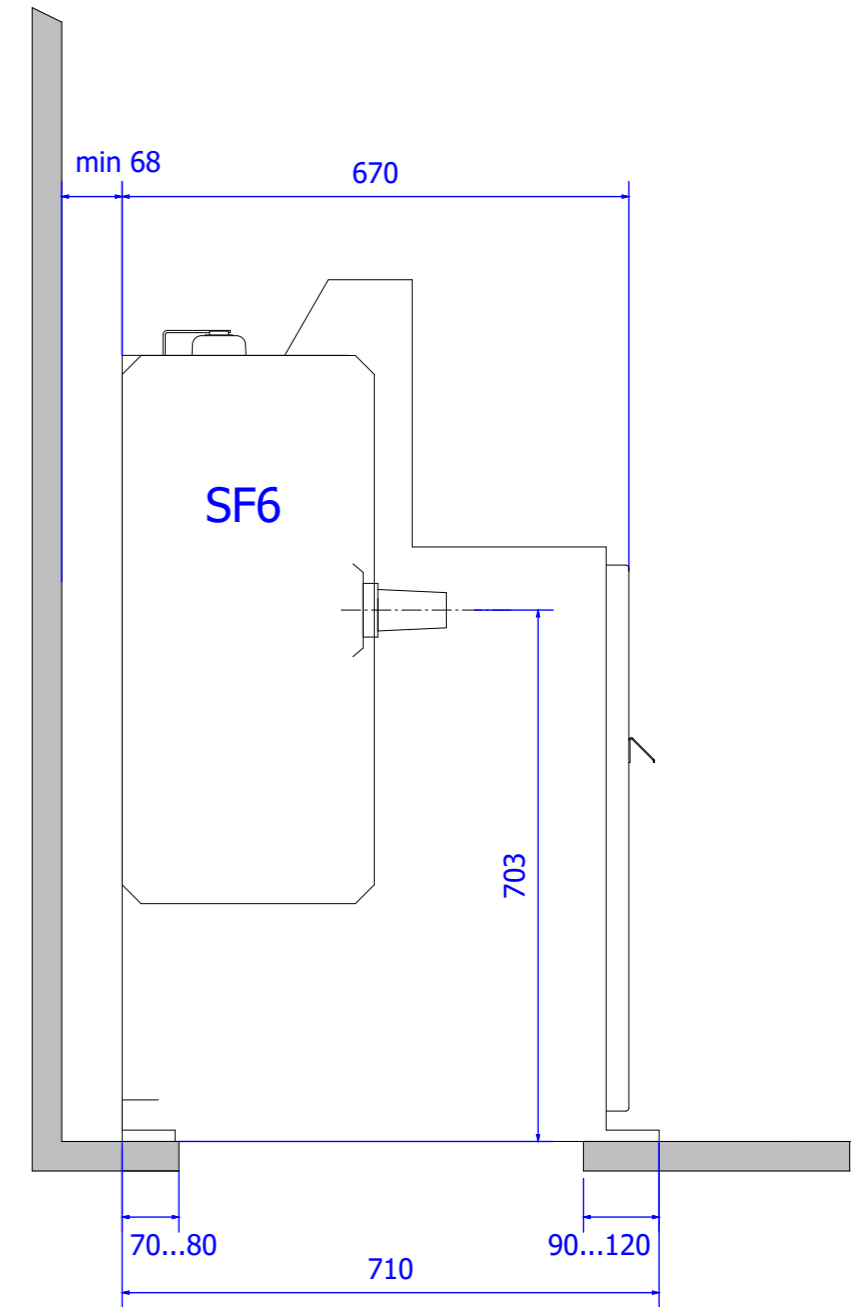
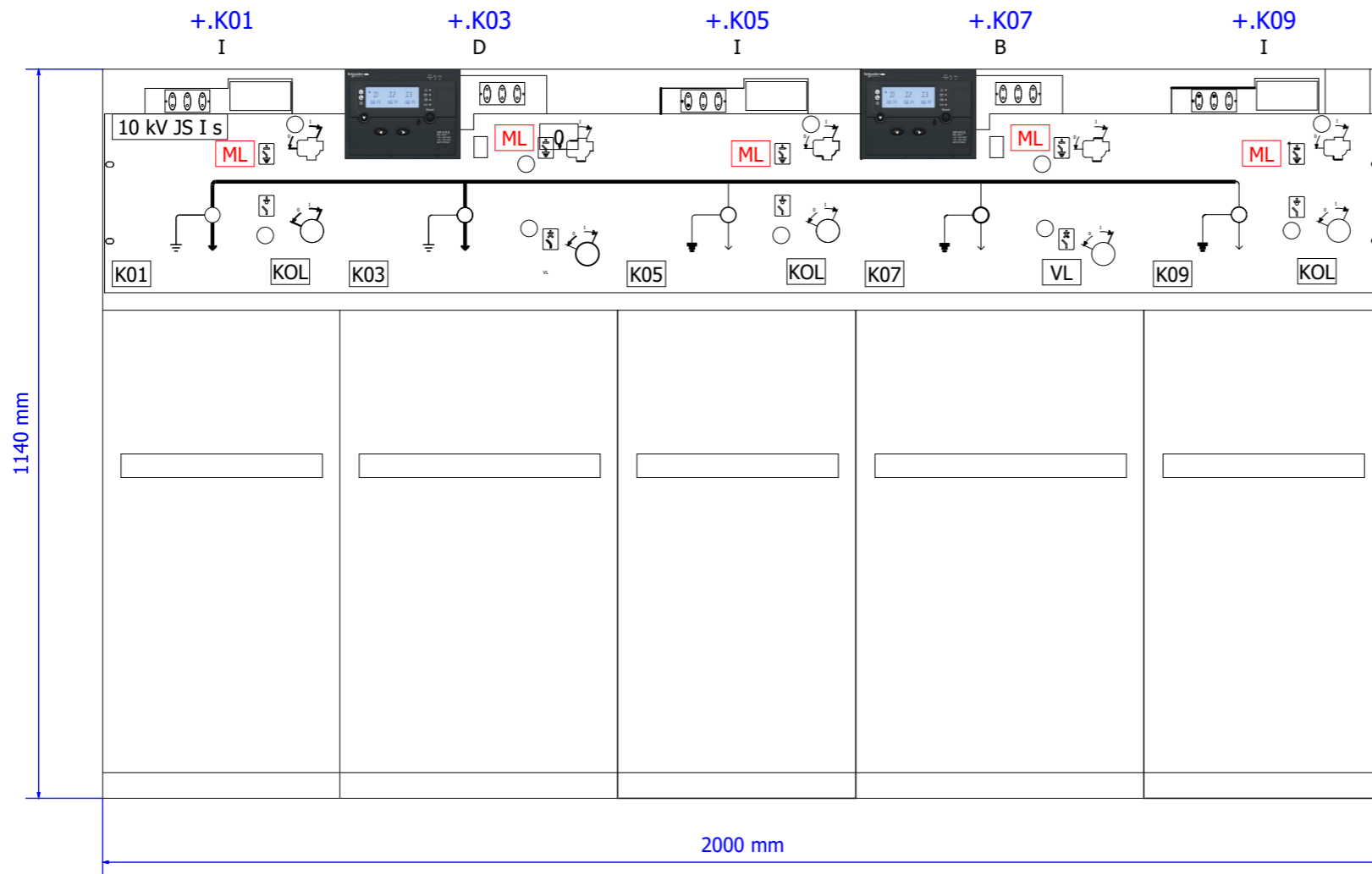
Töötas välja <b>peeter.puusepp</b> 11.05.2020		Kontrollis	Kinnitas	Tellija projekti Nr.	Projekti Nimi <b>ELV2019</b>	Projekti ERP number <b>XXXX</b>	Paigaldis = <b>HEJA B 1M (5KP)</b>	Asukoht+		
Muudatus	Kuupäev	Märkus		Tellija dokumendi Nr.			Dokumendi Nr. <b>XXXX_ETC</b>	Muudatus		Dokumendi tüüp <b>ETC</b>
				Tellija <b>Elektrilevi OÜ</b>	Kirjeldus <b>Betoonvundament HEJA B 1M</b>	<b>HARJU ELEKTER</b> Harju Elekter Elektrotehnika AS +372 674 7449 info.heet@harjuelekter.com	Paldiski mnt. 31 76606 Keila Estonia	Möötkava <b>1 : 25</b>	Leht <b>2</b>	Lehti <b>2</b>

+KPS I  
SF6 RM6 NE-IDIBI  
Keskpingeseade  
630A, 24kV, 16kA  
Schneider Electric  
ELV skeem F



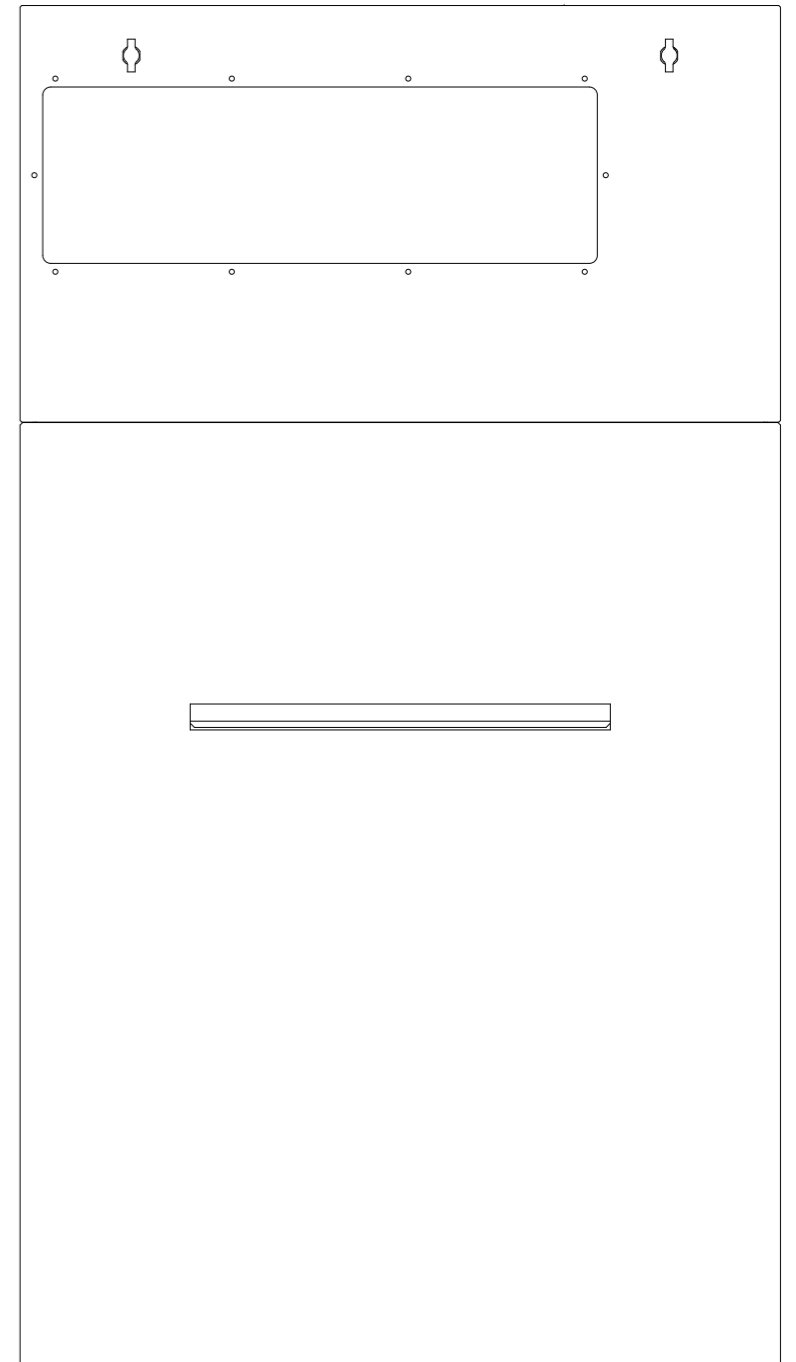
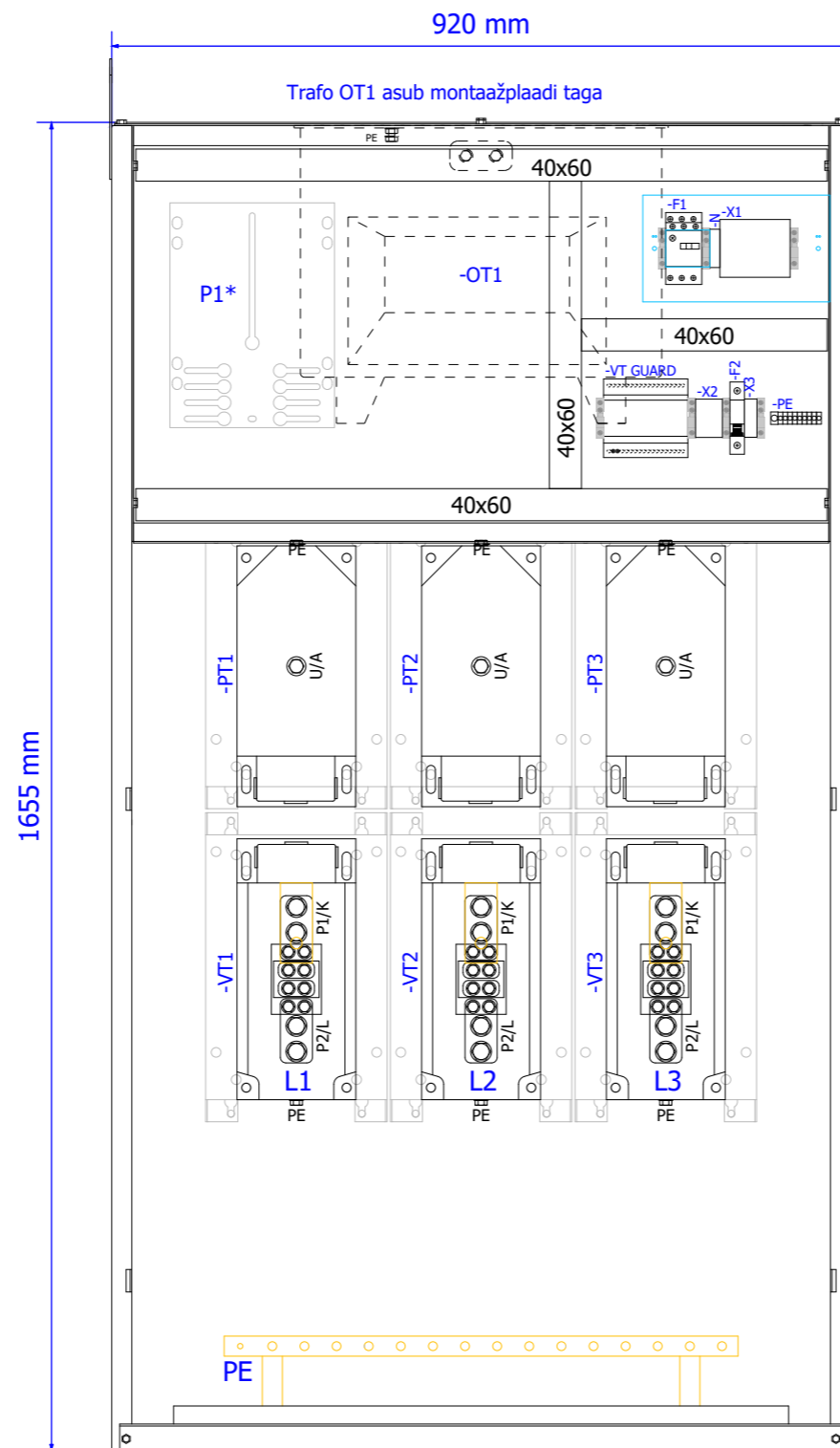
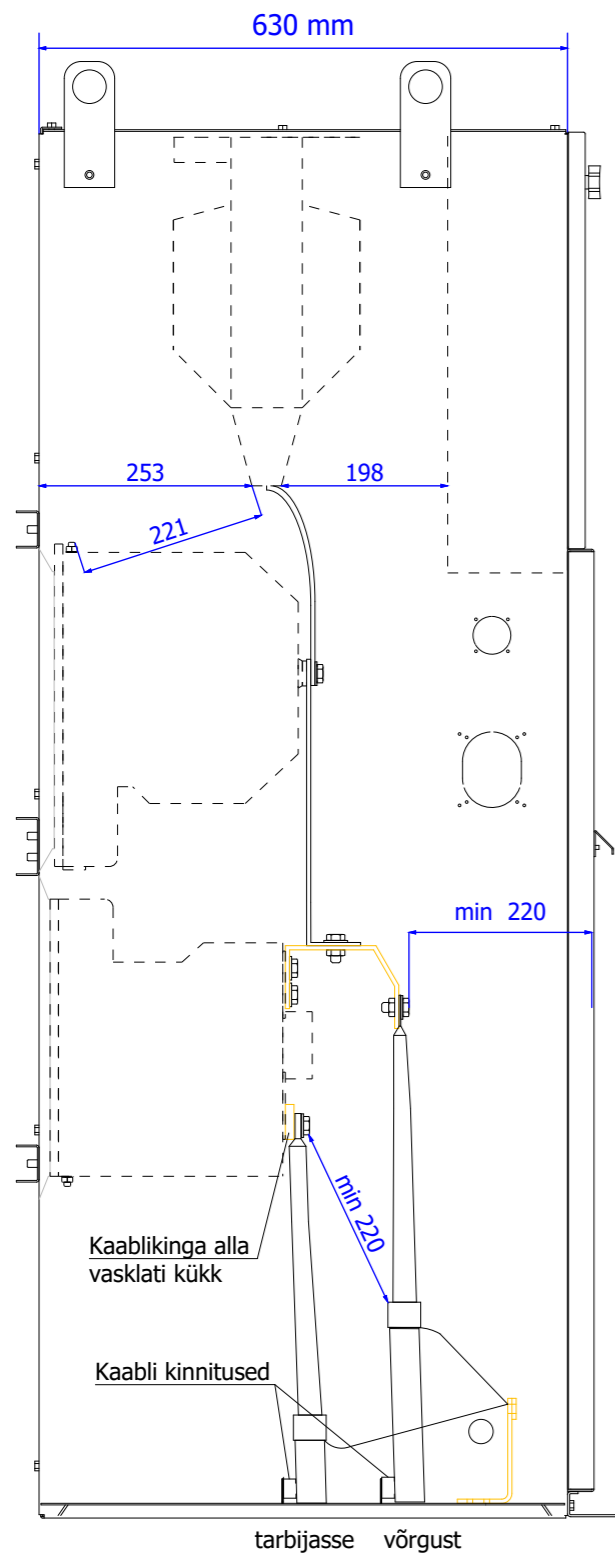
Töötas välja peeter.puusepp 11.05.2020		Kontrollis	Kinnitas	Tellija projekti Nr.	Projekti Nimi ELV2019	Projekti ERP number XXXX	Paigaldis = HEJA B 1M (5KP)	Asukoht+		
Muudatus	Kuupäev	Märkus		Tellija dokumendi Nr.			Dokumendi Nr. XXXX_EFS1	Muudatus	Dokumendi tüüp EFS1	
				Tellija Elektrilevi OÜ	Kirjeldus Peaskeem KPS, KPMK OT A	 Harju Elekter Elektrotehnika AS +372 674 7449 info.heet@harjuelekter.com	Paldiski mnt. 31 76606 Keila Estonia	Möötkava 1 : 1	Leht 1	Lehti 1

+KPS I  
SF6 RM6 NE-IDIBI  
Keskpingseseade  
630A, 24kV, 16kA  
480,00 kg

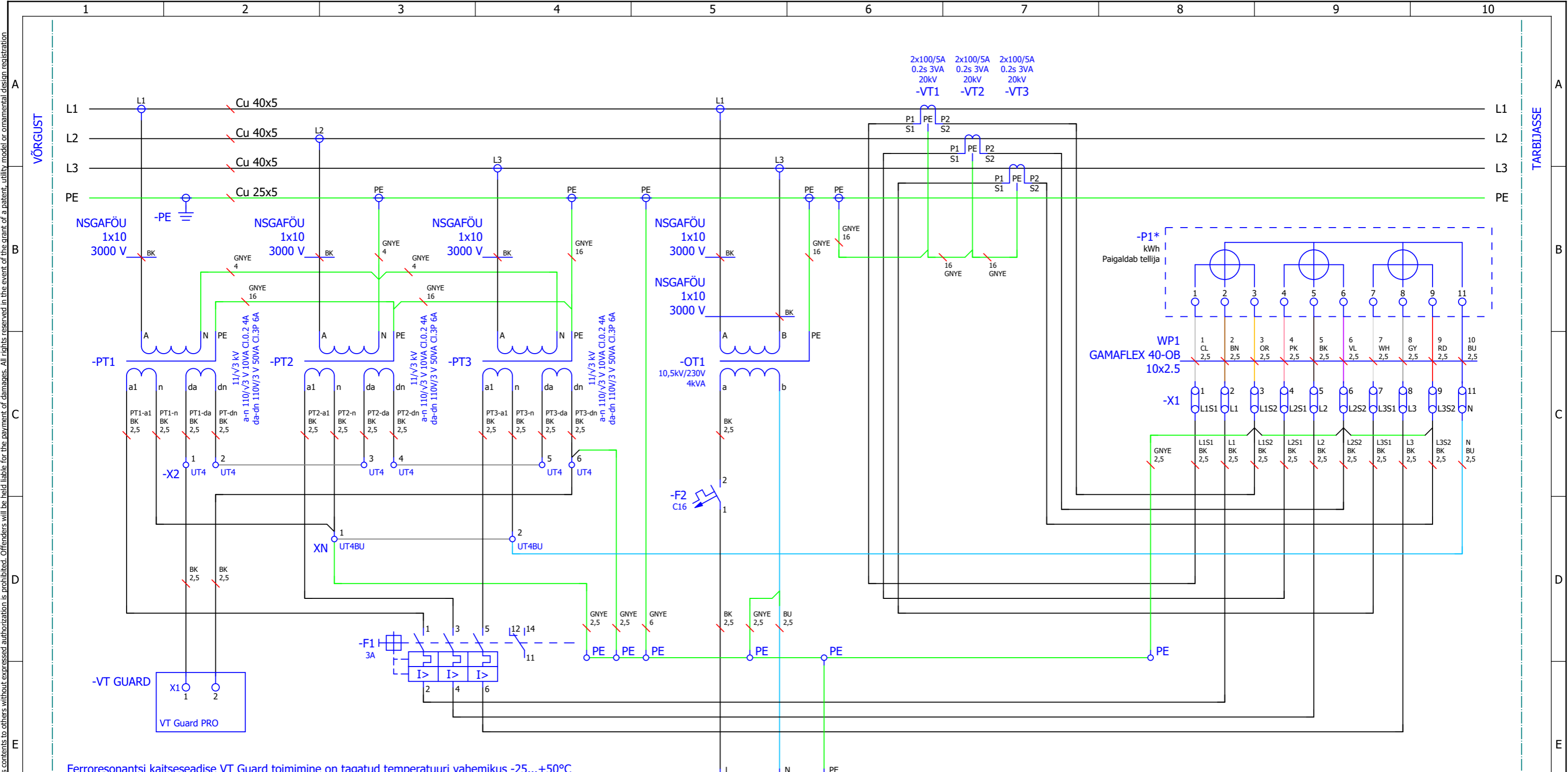


Töötas välja peeter.puusepp 11.05.2020		Kontrollis	Kinnitas	Tellija projekti Nr.	Projekti Nimi ELV2019	Projekti ERP number XXXX	Paigaldis = HEJA B 1M (5KP)	Asukoht+ KPS		
Muudatus	Kuupäev	Märkus		Tellija dokumendi Nr.			Dokumendi Nr. XXXX_ETC	Muudatus	Dokumendi tüüp ETC	
				Tellija Elektrilevi OÜ	Kirjeldus F skeem RM6 IDIBI		Formaat DIN A3	Möötkava 1 : 10	Leht 1	Lehti 1
						Harju Elekter Elektrotehnika AS +372 674 7449 info.heet@harjuelekter.com	Paldiski mnt. 31 76606 Keila Estonia			

Kaal ca 400kg



Töötas välja peeter.puusepp 11.05.2020		Kontrollis	Kinnitas	Tellija projekti Nr.	Projekti Nimi ELV2019	Projekti ERP number XXXX	Paigaldis = HEJA B 1M (5KP)	Asukoht+ KPMK OT A		
Muudatus	Kuupäev	Märkus		Tellija dokumendi Nr.			Dokumendi Nr. XXXX_ETC	Muudatus	Dokumendi tüüp ETC	
				Tellija Elektrilevi OÜ	Kirjeldus KPMK OT A Paigutusjoonis	 Harju Elekter Elektrotehnika AS +372 674 7449 info.heet@harjuelekter.com	Paldiski mnt. 31 76606 Keila Estonia	Möötkava 1 : 9	Leht 1	Lehti 1



Ferroresonantsi kaitseseadise VT Guard toimimine on tagatud temperatuuri vahemikus -25...+50°C

Töötas välja peeter.puusepp 11.05.2020	Kontrollis	Kinnitas	Tellija projekti Nr.	Projekti Nimi ELV2019	Projekti ERP number XXXX	Paigaldis = HEJA B 1M (5KP)	Asukoht+ KPMK OT A		
Muudatus	Kuupäev	Märkus	Tellija dokumendi Nr.	Kirjeldus KPMK OT A Juhtimis skeem		Dokumendi Nr. XXXX_EFS2	Muudatus		Dokumendi tüüp EFS2
			Tellija Elektrilevi OÜ		Harju Elekter Elektrotehnika AS +372 674 7449 info.heet@harjuelekter.com	Paldiski mnt. 31 76006 Keila Estonia	Möötkava	Lehti	Lehti
						DIN A3	Möötkava 1 : 1	Lehti 1	Lehti 1