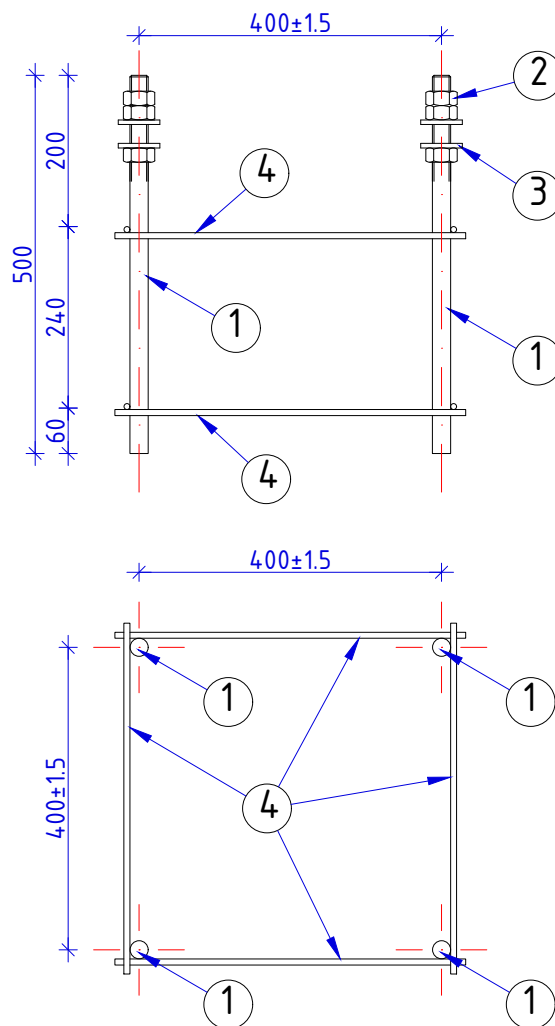


TÄHIS, KOGUS	DET NR	DETAIL, MÕÕT, STANDARD	TUGEVUS KLASS	ARV GRUPIS	VIIMISTLUS
ANK-1 2 TK	1	KEERMELATT M20 L=500 mm DIN 975	8.8	4	kZn
	2	MUTTER M20 DIN 934		12	kZn
	3	SEIB M20 PAKSUS 3 mm, DIN 126, ds=21, dv=37		8	kZn
	4	SARRUS Ø8 L=470 mm	A500HW	8	KATTETA



#### MÄRKUSED:

1. ANKRUGRUPPIDE PAIKNEMINE TRAFODE VUNDAMENTIDEL VT. JOONIS EK-5-02

Muudatus	Selgitus	Muudatuse tegi	Kuupäev
<b>SEVECON</b> PAIDE 5B-29 TÜRİ 72713 JÄRVAMAA MTR. NR. EEP003527; REG. NR. 12929712 WWW.SEVECON.EE; INFO@SEVECON.EE		JOONISE NIMETUS <b>REAKTORI VUNDAMENDI TUGEDE ANKRUD ANK-1</b>	
TELLJA: <b>CONNECTO EESTI AS</b>		TÖÖ NR. <b>01-23</b>	
PROJEKT <b>MUSTVEE 330kV JAOTUSPUNKT JA REAKTOR</b>		STAADIUM <b>PP</b>	
AADRASS <b>SEGAMETSA, VÕTIKVERE KÜLA MUSTVEE VALD JÕGEVA MAAKOND</b>		PROJEKTI OSA <b>EK</b>	
PROJEKTIJUHT: <b>Ü. SEVEREV</b>		FORMAAT <b>A4</b>	
TEOSTAS: <b>Ü. SEVEREV</b>		MÕÖTKAVA <b>1:10</b>	
		JOONISE NR. <b>EK-8-01</b>	MUUDATUS <b>-</b>
		KUUPÄEV <b>07.03.2023</b>	