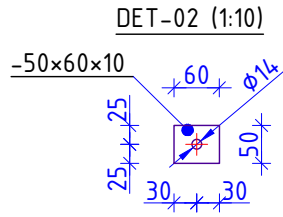
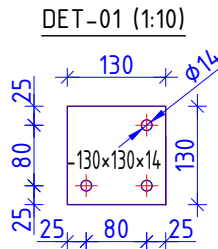


ELEMENT	ARV (TK)	DETAIL	KLASS	MÕÕDUUD	ARV ELEMENDIS	DET. KAAL	KOKKU ELEMENDIS	KOKKU	KÕIK KOKKU
R-01 R-01*	2	UNP140	S355J2	2900	2	46.40	92.80	204.00	408.0
		UNP140	S355J2	1450	2	23.20	46.40		
		UNP140	S355J3	1360	2	21.76	43.52		
		UNP140	S355J2	1330	1	21.28	21.28		
R-02	4	-130x130x14	S355		2	1.86	3.71	100.16	400.7
		-50x60x10	S355		4	0.24	0.94		
		80x80x5	S355J2H	1290	2	14.58	29.15		
		80x80x5	S355J2H	2936	2	33.18	66.35		
R-03	2	-130x130x14	S355		2	1.86	3.71	100.16	200.3
		-50x60x10	S355		4	0.24	0.94		
		80x80x5	S355J2H	1290	2	14.58	29.15		
		80x80x5	S355J2H	2936	2	33.18	66.35		



MÄRKUSED:

- TERASKONSTRUKTSIOONI TEOSTUSKLASS: EXC2, STANDARD EVS-EN 1090-2:2008+A1:2011/AC:2014
- TERASKONSTRUKTSIOONIDE TOLERANTSID VASTAVALT STANDARDILE EVS-EN 1090-20:2008+A1:2011/AC:2014
- TERASPROFILIDE JA LEHTEDE TUGEVUSKLASS S355J2
- KEEVITUSE KLASS "C"
- ÜHENDATAVAD DETAILID KEEVITADA ÜMBER KOGU KONTAKTPINNA NURKKEEVISEGA  $a=t+1$  (mm), KUS  $t$  ON ÜHENDATAVATEST ELEMENTIDEST ÕHEMA PAKSUS
- TERASE PUHASTUSKLASS SA 2½
- TERASKONSTRUKTSIOONI KESKKONNAKLASS C3, PINNAKATE - KUUMTSINK, TSINGIKIHI MIN. PAKSUS 85µm
- VAJADUSEL LISADA TSINKIMISE TÕTTU NÕUTUD TEHNOLOOGILISI AVASID.
- TREPPIDE KOOSTE JA MONTAAŽ VT. JOONISED EK-7-03 JA EK-7-04

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		Muudatuse tegi	
PROJEKT: MUSTVEE 330kV JAOTUSPUNKT JA REAKTOR		JOONISE NIMETUS	
TELLUJA: CONNECTO EESTI AS		JUHTIMISHOONE TREPPIDE RAAMID	
PROJEKTID: Ü. SEVEREV		TÖÖ NR. 01-23	
TEOSTAS: Ü. SEVEREV		STAADIUM: PP	
		PROJEKTI OSA: EK	
		FORMAAT: 297x700	
		MÕÕTKAVA: 1:20	
		JOONISE NR. EK-8-02	
		MUUDATUS: -	
		KUUPÄEV: 07.03.2023	