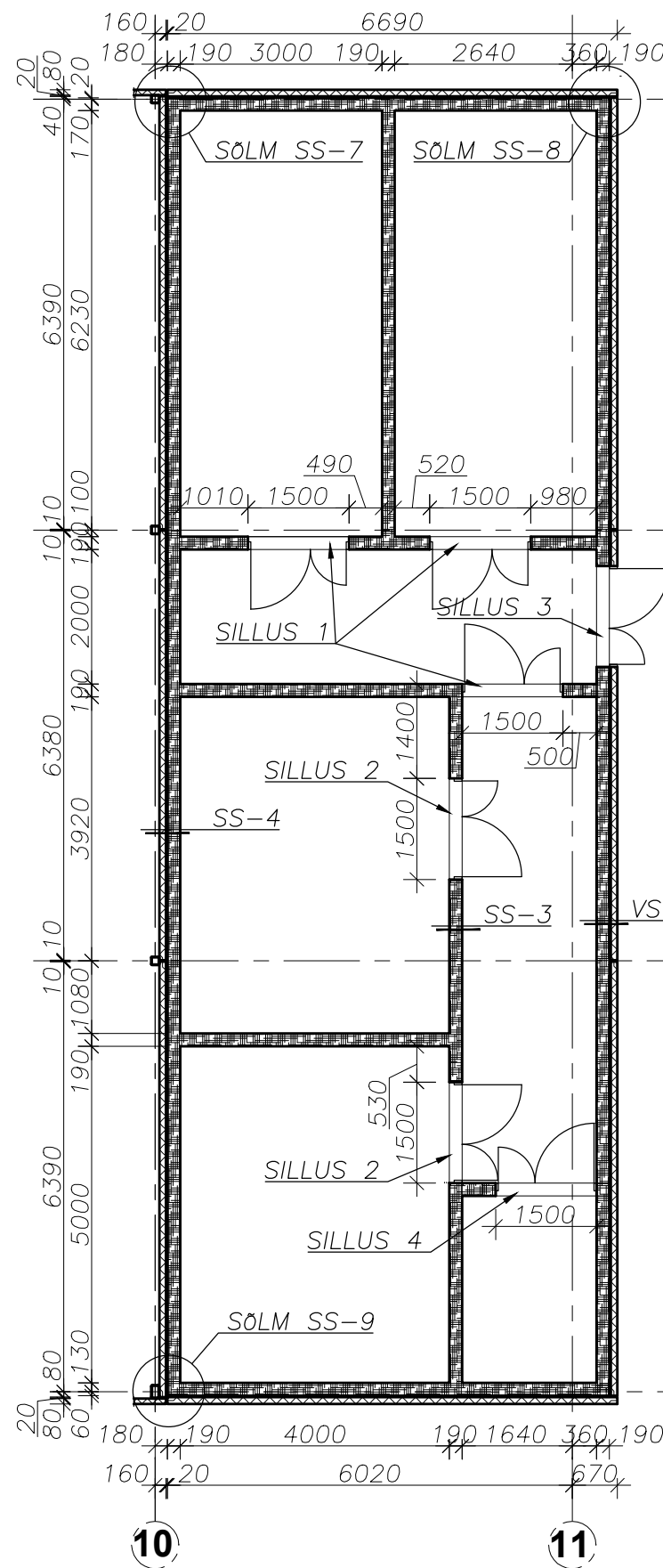


# SEINTE PLAAN

M 1:100

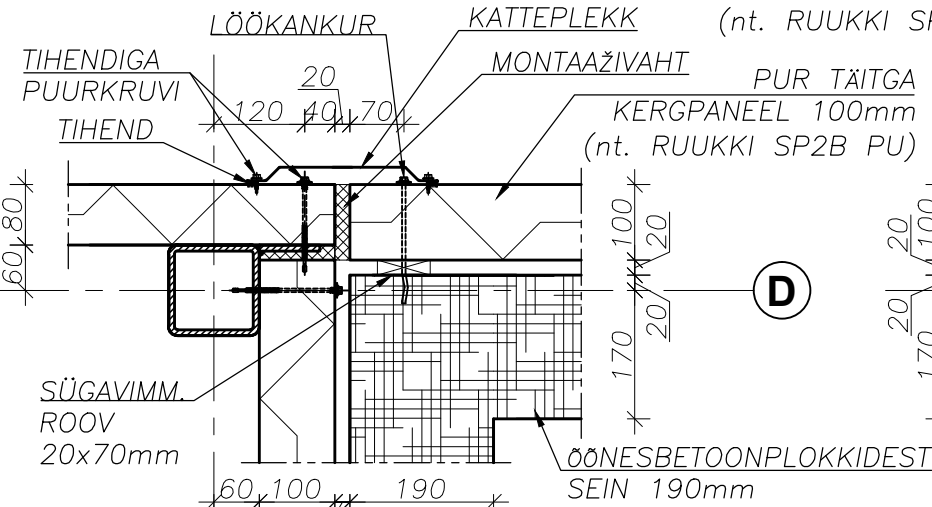


## SILLUSTE SPETSIFIKATSIOON:

TÄHIS:	SILLUS:	KOGUS:
SILLUS 1	CKS30-1,5-190-190	3
SILLUS 2	CKS60-1,5-190-190	2
SILLUS 3	CKS15-2,0-190-190	1
SILLUS 4	CKS15-1,5-190-190	1

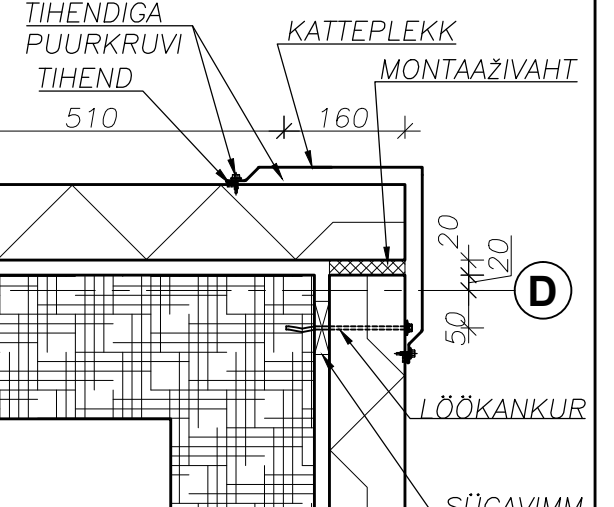
## Sõlm SS-7

M 1:10



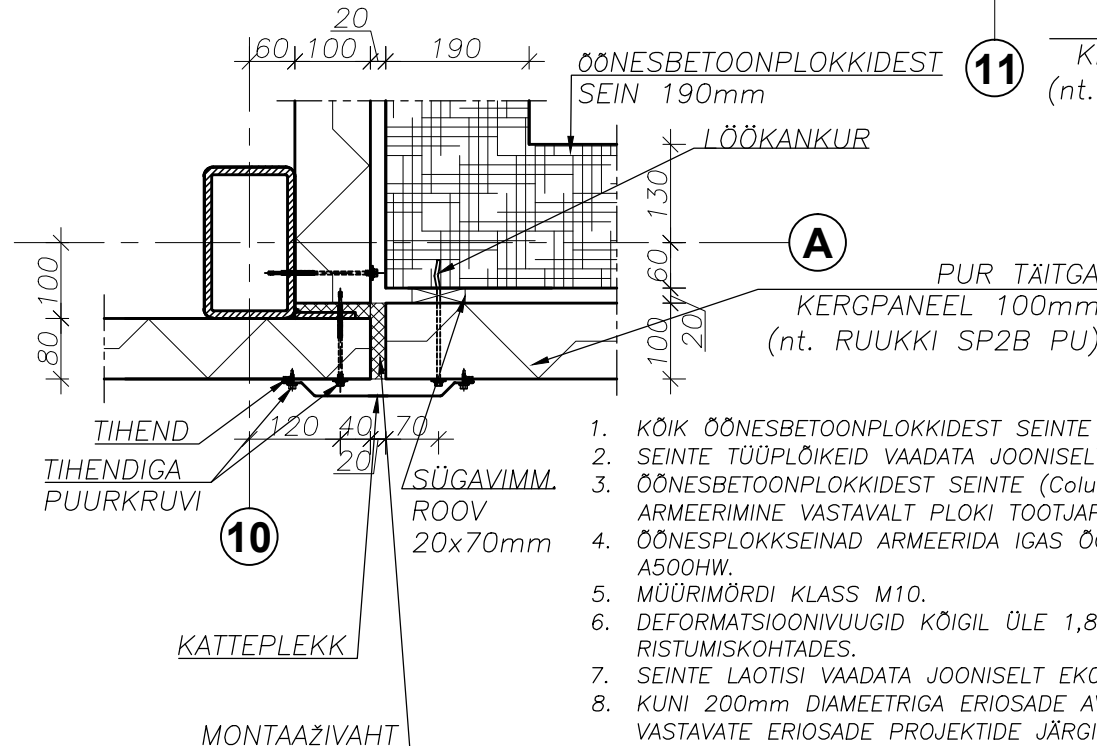
## Sõlm SS-8

M 1:10



## Sõlm SS-9

M 1:10



## MÄRKUSED:

- KÕIK ÖÖNESBETONPLOKKIDEST SEINTE PLOKID TÄIDETAKSE BETOONIGA C20/25.
- SEINTE TÜÜPLÕIKEID VAADATA JOONISELT EK02/2-3.1.
- ÖÖNESBETONPLOKKIDEST SEINTE (Columbia kivi või analoog) KONSTRUKTIIVNE ARMEERIMINE VASTAVALT PLOKI TOOTJAPOLSETELE NÕUETELE.
- ÖÖNEPLOKKSEINAD ARMEERIDA IGAS ÖÖNES JA HOR. VUUGIS Ø10mm ARMATUURIGA A500HW.
- MÜÜRIMÕRDI KLASSE M10.
- DEFORMATSIOONIVUUGID KÕIGIL ÜLE 1,8m AVADEL MÕLEMAS SERVAS JA SEINADE RISTUMISKOHTADES.
- SEINTE LAOTISI VAADATA JOONISELT EK02/2-3.2.
- KUNI 200mm DIAMEETRIGA ERIOSADE AVADE ASUKOHAD TÄPSUSTADA KOHAPEAL VASTAVATE ERIOSADE PROJEKTIDE JÄRGI.
- UKSEAVADE SILLUSTEKS ON ARVESTATUD COLUMBIA-KIVI TÜÜPSILLUSED. TÜÜPSILLUSED VÕIB ASENDADA KA SARRUSPLOKKIDEST SILLUSTEGA MIS TULEB ARMEERIDA VASTAVALT NÕUETELE.
- KERGPANEELIDE KINNITUSVAHENDITENA KASUTADA PANEELIDE TOOTJA POOLT HEAKS KIIDETUD KINNITUSVAHENDID (nt. RUUKKI L01D ja L03).
- KERGPANEELIDE KINNITAMISEL JÄRGIDA TOOTJAPOLSEID JUHENDID JA EESKIRJU.
- KERGPANEELIDE KINNITAMISEL KIVISEINA KÜLGE KASUTADA SÜGAVIMMUTATUD DISTANTSILISTE JA LÖÖKANKRUID (nt. RUUKKI SpikeS5R636178xS9B).

A	LISATUD MÄRKUSED, TÄIENDATUD SÕLMED	T.L.	02.07.14
<b>EMP &amp; di PROJEKT</b> EMP A&I OÜ Registr.nr.: 10111746 Toompuiestee 4, 10142 Tallinn tel. +372 6 604 676 www.empai.ee e-mail: empai@empai.ee		Töö nr.	2013-22
Projekti juht: A.Nikulnikova		Projekti nimetus:	Kaitseliidu peastaabi ja Tallinna maleva ühise tagalakeskuse II etapp. Plangu 4, Tallinn
Insener: R.Volmer		Tellijä:	Kaitseliit
Insener: T.Leinbock			Toompea tn 8, Tallinn 10142
Kontrollis: I.Hiimäe		Joonise nimetus:	SEINTE PLAAN JA SÕLMED
Koostatud: 10.07.2014 / trükitud: 14.07.2014			
		Osa:	EK02/2
		Stadium:	PP
		Mõõtka:	1:100
		Joonise nr.	3A