



1. Kõik olemasolevate konstruktsioonidega seotud mõõdud täpsustada kohapeal
2. Joonisel on kujutatud olemasolevad katusekonstruktsioonid, mis säilitatakse võimalikult suures mahus
3. Kahjustunud puitosad proteesitakse või asendatakse sõltuvalt kahjustuste ulatusest ja asukohast
 - kahjustunud sillustalad (4) ja muud alusraami konstruktsiooniosad asendada täielikult uue materjaliga
 - kaarjad sarikad koosnevad erineva suurusega kokkulöödud prussidest, kahjustunud ja märjad osad vahetada samas mõõdus uue materjali vastu
 - torniosa postide alumised otsad proteesida (vt SÕLM1)
4. Uued konstruktsiooniosad valmistada kvaliteetsest okaspuidust, tugevusklassiga vähemalt C18, puit- ja kivikonstruktsioonid peavad olema üksteisest eraldatud
5. Puitkonstruktsioonide spetsifikatsioonitabelit vaata jooniselt AR-6-04 LÕIGE L1-L1

- *Iõplikud kogused selguvad tööde käigus, joonisel näidatud kahjustuste ligikaudsed mahud

