

II KORRUSE PÕRANDA TERASTALADE  
MONTAAŽ (M1:350)

TERASTALADE MONTAAŽI SELETUSKIRI

- |                  |           |      |
|------------------|-----------|------|
| 1. Hoidla korpus | HQ-tala   | 28tk |
| 2. Büroo korpus  | HQ-tala   | 15tk |
|                  | HEB500    | 2tk  |
|                  | 100x100x5 | 2tk  |
|                  | 150x150x6 | 4tk  |
|                  | 100x100x5 | 2tk  |

Nookkraana positsioon montaažil on A ja sadulautal 2. Nookkraana alustab hoidla korpusel talade montaaži teljelt 2. Liikudes I. ja E. telje vahel kuni teljeni 9, kus lõpetab montaaži.

Tornkraana saab monteeritavad elemendid positsioonil 1 olevalt sadulautalt. Tornkraana alustab büroo korpusel montaaži teljelt 1. Liikudes A. ja D. telje vahel kuni teljeni 11. Büroo korpusel konsoolses osas monteerib paika terassidemed (150x150x6 ja 100x100x5) ning aatriumis (T18. ja T19.). Edasi liigutakse montaažiga hoidla korpusel kus monteeritakse 10. ja 9. teljel asuvad talad.

II KORRUSE PÕRANDA  
VAHELAEPANEELID MONTAAŽ  
(M1:350)

VAHELAEPANEELIDE MONTAAŽI SELETUSKIRI

- |                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| 1. Hoidla korpus | Vahelaepaneel TAM-320 173tk |
| 2. Büroo korpus  | Vahelaepaneel TAM-220 90tk  |
| 3. Aatrium       | Sildade paneel TAM-220 4tk  |

Nookkraana alustab montaaži büroo korpusel positsiooniga A. Elemendid saab paneelautalt positsiooniga 3. Montaaži käigus täidetakse telgede vahemik 1–5 (D–A). Lisaks monteeritakse aatriumi sillapaneelid (N41. ja N42.). Edasi liigub nookkraana positsioonile B. Jätkatakse büroo korpusel paneelide montaaži telgede vahemikus 5–11 (D–A). Lisaks monteerib aatriumi sillapaneelid (N95. ja N96.). Vajalikud elemendid saab paneelautalt positsiooniga 4. Peale büroo korpusel montaaži alustatakse hoidla korpusel paneelide montaažiga. Elemendid saadakse paneelautalt positsiooniga 5. Montaaži käigus täidetakse telgede vahemikud 11–9 (I–E).

Tornkraana alustab montaaži hoidla korpusel. Vajalikud elemendid saab paneelautalt positsioonidega 1 ja 2. Montaaži alustatakse teljel I ja liikudes teljeni E. Montaaž lõpetatakse teljel 9.

II KORRUSE SEINTE  
MONTAAŽ (M1:350)

II KORRUSE RAUDBETONPOSTIDE  
MONTAAŽ (M1:350)

RAUDBETONPOSTIDE MONTAAŽI SELETUSKIRI

- |                  |                |                       |
|------------------|----------------|-----------------------|
| 1. Hoidla korpus | Raudbetoonpost | 500x500 L=3600mm 26tk |
|                  |                | 500x400 L=3600mm 10tk |
| 2. Büroo korpus  | Raudbetoonpost | 400x400 L=3335mm 26tk |

Nookkraana alustab montaaži hoidla korpusel. Vajalikud elemendid saab sadulautalt positsiooniga 2. Montaaž algab teljel 2 ja liigutakse telgede I–. vahel. Postidega täidetakse telgede vahemik 2–10.

Tornkraana alustab montaaži hoidla korpusel ja liikudes büroo korpusel. Vajalikud elemendid saab sadulautalt positsioonidega 1. Montaaži esimeses jargus täidetakse postidega telg E. Edasi liigutakse teljele D–B ning täidetakse telgede vahemik 10–1.

SEINTE MONTAAŽI SELETUSKIRI

- |                  |                       |      |
|------------------|-----------------------|------|
| 1. Hoidla korpus | Välisseina paneel     | 19tk |
|                  | Siseseina paneel      | 22tk |
|                  | Trepikodade elemendid | 8tk  |
| 2. Büroo korpus  | Siseseina paneel      | 11tk |
|                  | Trepikodade elemendid | 8tk  |

Nookkraana alustab montaaži positsioonil A. Vajalikud elemendid saab paneelautalt positsiooniga 3. Tõstab paika elemendid VS–N1. – VS–N4. Edasi liigub positsioonile B. Tõstab paika elemendid VS–N5. – VS–N9. ja SS–N1. – SS–N4. Liigub edasi positsioonile C. Tõstab paika elemendid VS–N10. – VS–N14. ja SS–N5. – SS–N8. Liigub viimasele positsioonile D, mille järel vajalikud elemendid saab käruautalt positsiooniga 4. Tõstab paika elemendid VS–N15. – VS–N19.

Tornkraana saab vajalikud elemendid paneelautodelt positsioonidega 1 ja 2. Montaaži alustab hoidla korpusel trepikoda seintega, mille järel monteerib büroo korpusel siseseinad. Peale seda hoidla korpusel siseseinad SS–T20. – SS–T26. Montaaž lõpetatakse trepikodade elementidega.

LÕPUTÖÖ				
	Objekt:	RAHVUSARHIIVI HOONE	Staad	Leht
	Address:	NORRUSE 3, TARTU	LT	4
				5
Koostaja	Urmo Karu	13.05.15	II KORRUSE MONTAAŽITÖÖD (M1:350)	
Juhendaja	Jüri Tamm	13.05.15	TTK EI–82	

LEPPEMÄNGID:

- |  |  |                   |   |
|--|--|-------------------|---|
|  | – Tornkraana                                   | T1.               | – Tornkraana + elemendi montaaži järjekorranumber   |
|  | – Nookkraana ja positsiooni tähis              | N1.               | – Nookkraana + elemendi montaaži järjekorranumber   |
|  | – Sadulauto/Paneelauto ja positsiooni tähis    | P–                | – Raudbetoonpost  |
|  | – Tornkraana töötsioon (viirutusega ohutsioon) | SS–               | – Siseseinapaneel   |
|  | – Tornkraana tagune ohutsioon                  | VS–               | – Välisseinapaneel  |
|  | – Välisseina paneeli piirjoon                  | T–                | – Trepikoda element   |
|  | – Siseseina paneeli piirjoon                   | TAM–...–...–(...) | – Vahelaepaneel tunnus–kõrgus–laius–(pikkus)  |
|  | – Trepimademi ja marsi piirjoon                | TT–...–...        | – Terastala tunnus–büroo/arhiivi(hoidla) korpus koos korruse numbriga–elemendi tähis      |
|  | – Vahelaepaneeli piirjoon                      | SP–...–...        | – Seinapaneel tunnus–büroo/arhiivi(hoidla) korpus koos korruse numbriga–elemendi tähis    |
|  | – Terastala piirjoon                           | TM–...–...        | – Trepimarsis tunnus–büroo/arhiivi(hoidla) korpus koos korruse numbriga–elemendi tähis    |
|  | – Raudbetoonpost                               | TP–...–...        | – Trepipaneel tunnus–büroo/arhiivi(hoidla) korpus koos korruse numbriga–elemendi tähis    |
|  |  | RBP–...–...       | – Raudbetoonpost tunnus–büroo/arhiivi(hoidla) korpus koos korruse numbriga–elemendi tähis |

