



MATERJALIDE KOKKUVÕTE

TÄHIS	NIMETUS	KOGUS m	MASS kg	MÄRKUSED
ARMATUURTERAS	B500B	65	kg/m <sup>3</sup>	
BETON	C25/30 XC2	46	m <sup>3</sup>	
RAKETISEPLOKK	BP-190	64.1	m <sup>3</sup>	BETONEKS
RAKETISEPLOKK	BP-240	19.5	m <sup>3</sup>	BETONEKS

- MÄRKUSED:
- ±0.000=14.000 (KONTROLLIDA ASENDIPLAANILT)
  - VUNDAMENDI SEINAD TEHA BETOONÜHESPLOKKIDEST ÜHESUSED TÄITA BETOONIGA, BETOONI KLASS C20/25
  - TALDMIKE BETOONI KLASS C25/30, XC2 (EVS-EN 206)
  - TALDMIKUD VALADA 200mm PAKSUSELE TIHENDATUD KILLUSTIKALUSELE, FRAKTSIOON #6...32, TIHENDUSASTE Dt=95%, E1>50MPa, E2/E1<2.2
  - SEINTE JA TALDMIKE VÄLISKÜLJED KATTA BITUUMENVÕOPHÜDROISOLATSIOONIGA
  - TOLERANTSIKLASS: N (BY47)
  - BETOONI RAKETISE PINNAD KLASSID:
    - varjatud pinnad – C (B04)
  - KAITSEKIHI ÜLDISELT 35mm ±10mm
  - KAITSEKIHT TALDMIKE ALL 50mm ±10mm
  - ARMATUUR B500B (EN 10080)
  - ARMATUURI ÜLEKATTEJÄTKUDE PIKKUS 40\*D (D=ARMATUURI DIAMEETER)
  - ARMATUURI LÄBIKÄIKUDE VÄLIMISED PAINUTUSMÕDUD
  - ARMATUURI PAINUTUSRAADIUS R=3xD
  - NÄIDATUD EI OLE ARMATUURI ASUKOHA FIKSEERIMISEKS VAJA MINEVAT ABIARMATUURI
  - TÖÖVUUKIDE ASUKOHAD TEHA KOOSKÕLASTATULT TEHNILISE JÄRELVALVEGA
  - TEHNOLOOGILISED PAIGALDISED TEHA VASTAVALT ERIOSEAD JOONISTELE

OBJEKT	Töö number	K308.000.2019
MUUGA LASTEAE	Staadium	PP
Maardu linn. Ploomipuu pst 52/54	Projekti osa	K
JOONIS	JOONISE NR.	

VUNDAMENDITALDMIKE JA  
VUNDAMENDISEINTE PLAAN

K-001