



**MARKUSED:**

1. Suhtelise kõrgusele ±0.000 vastab absoluutne kõrgus +90.590
2. Kõik kõrgusmärgid on meetrites ja mõõdud millimeetrites
3. Torn on terasest tsingitud kandekonstruktsiooniga.
4. Põrandad on kandvast 50x150mm lauast s. 160mm, mis toetuvad terasest taladele.
5. Terasest trepikäsi puud ja piirded kaetakse laudisega vastavalt joonisele EK-5-03
6. Trepikäsimed on FIN tüüpi tsingitud terasrestastmed laiusga 230mm
7. Torni katus on kaetud pööratud laudisega 28mm mis on omakorda kaetud bituumensindeli katusekattematerjaliga.
8. Torni katusel on alus piksekalitse kinnitamiseks, kasutada piksekalitse kompleksis olevaid kinnitusvahendeid.
9. Piksekalitse aluse küljes on kinnituskohad omega tüüpi 833 seeklite kinnitamiseks, kuhu saab omakorda kinnitada turvarakmed.

Tunnus	Muutus	Muutja	Kuupäev
Tellijä: Riigi Kaitseinvesteeringute Keskus			
Objekt ja aadress: Venemäe RMK vaatetorn			
Osa: Arhitektuur			
Joonis: Vaated telgedel 1, 2, A ja B			
Projektijuht	T.Vähi		
Kontrollis	K.Põldsalu		
Joonestab	A.Väher		
M	1:100	Projekt nr. 2017050	Staad TP
Formaat:	A2	Joon.nr.	AR-6-01
Käesoleva joonise andmine kolmandale isikule lubatud ainult AS MARU EHITUS loal!			

