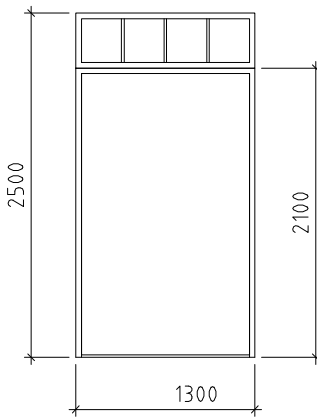
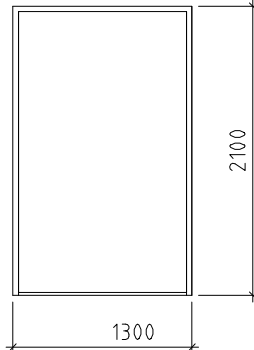
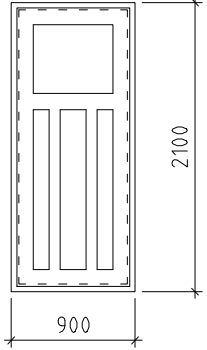


Jrk.nr.	Ava- täite tähis	Avatäite skeem	Ava mõõt (BxH) mm	Kogus	Märkused	Jrk.nr.	Ava- täite tähis	Avatäite skeem	Ava mõõt (BxH) mm	Kogus	Märkused
1.	TU-1		1300x2100(2500)	1V	1. Soonitud puitprofiilis sileuks klaasitud framuugiga. 2. Uste ja framuugi profiilid vastavalt olemasolevate tubade uste profiilidele. 3. Spoon ja viimistlus vastavalt olemasolevatele 2. korruse tubade ustele. 4. Uks tuldtõkestav EI30. 5. Ukse hinged vastavalt tulepüsivuse nõudele. 6. Uks kergelt avatav evakuatsiooni suunas, evakueeruvate inimeste arv kuni 20. 7. Uksele paigaldada sulgur. 8. Klaasid vastavalt tulepüsivuse nõudele. 9. Uks paikneb tuletõkkesektiooni piiril ja evakuatsiooniteel.	4.	TU-4			1P	1. Olemasolev spoonitud sileuks. 2. Uks paikneb tuletõkkesektiooni piiril ja evakuatsiooniteel. 3. Ukse olemasolev, tõestatud tulepüsivus EI15. 4. Uks kergelt avatav evakuatsiooni suunas, evakueeruvate inimeste arv kuni 20.
2.	TU-2		1300x2100	1P	1. Soonitud puitprofiilis sileuks. 2. Uste rofiilid vastavalt olemasolevate tubade uste profiilidele. 3. Spoon ja viimistlus vastavalt olemasolevatele 2. korruse tubade ustele. 4. Uks tuldtõkestav EI30. 5. Ukse hinged vastavalt tulepüsivuse nõudele. 6. Uks kergelt avatav evakuatsiooni suunas, evakueeruvate inimeste arv kuni 20. 7. Uksele paigaldada sulgur. 8. Uks paikneb tuletõkkesektiooni piiril ja evakuatsiooniteel.						
3.	TU-3			1P/1V	1. Olemasolev ajalooline restaureeritav täispuidust tahveluks. 2. Uks paikneb tuletõkkesektiooni piiril ja evakuatsiooniteel. 3. Ukse vajalik tulepüsivus EI15 (ukse redutseeritud paksus 28 mm). 4. Ukse hinged asendada tulepüsivuse nõudele vastavate hingedega. 5. Uksele paigaldada vajalikud tihendid. 6. Uks kergelt avatav evakuatsiooni suunas, evakueeruvate inimeste arv kuni 20. 7. Uksele paigaldada sulgur. 8. Vt koos joonistega AR05 ja AR06.						



Joonestaj
K. Tomberg-Tohter
Koopäev
28.12.2018

Registrikood 11288788
Registreeringu nr. 184P000870
Registreerimise kuupäev 29.09.2008

Joonis
Tuldtõkestavate uste spetsifikatsioon

Õie 23, Tallinn, Harjumaa 10310
tel +372 6180642, +372 6180643
rtg@rtgprojekt.ee

RTG Arhitektid OÜ

Töö number
18034
Mõõt
1:50
Stradlum
TO
Leht
AR04