

1 2 3 4 5 6 7 8

**VĪRĒŠU WC TELPA (226)**

GRIESTI	4,5 m <sup>2</sup>	MODULVEIDA ( 600x600mm, biezums 15 mm), MITRUMIZTURĪGI ( 95% RH) MINERĀLŠĶĪEDRU PIEKARAMIE GRIESTI H = 2,50 ( NO GRĪDAS )
SIENAS	25,0 m <sup>2</sup> 15,0 m <sup>2</sup> 10,0 m <sup>2</sup>	SIENAS VIRSMAS IZĪDZINĀŠANA GLAZĒTAS KERAMIKAS FLĪZES (ŪDENS UZSŪCES KOEF. >10%) - H = 1,50m VĪRS FLĪZĒM - GLUDA KRĀSOTA SIENA, PUSSPĪDĪGA (SPĪDUMA KOEF. 20), AKRILĀTA LATEKSA KRĀSA, SATUR PRETPELĒJUMA PIEDEVU, IZTUR 2000 līdz 10000 TĪRŠANAS CIKLUS.
GRĪDA	4,5 m <sup>2</sup>	IZĪDZINOŠA FIBROBETONA KĀRTA, HIDROIZOLĀCIJA (MAPEGUM WPS VAI EKVIVALENTS, TIEK UZKLĀTA h=150mm UZ SIENAS) AKMENS MASAS GRĪDAS FLĪZES (BIEZUMS 8 mm PRETSĻĪDES KOEFICIENTS R 10, NODILUMA IZTURĪBA 3 GRUPA (PEI 3).
DURVIS	1 gab.	FURNITŪRAS UN VĒRTĪŅU REMONTS, KRĀSOŠANA

**SIEVIEŠU ĢĒRBTUVE (229)**

GRIESTI	28,0 m <sup>2</sup>	MODULVEIDA ( 600x600mm, biezums 15 mm), MITRUMIZTURĪGI ( 95% RH) MINERĀLŠĶĪEDRU PIEKARAMIE GRIESTI H = 3,00 ( NO GRĪDAS )
SIENAS	60,0 m <sup>2</sup> 60,0 m <sup>2</sup>	JAUŅS APMETUMS ( biezums 18 mm ) KRĀSOJUMS - AKRILĀTA LATEKSA KRĀSA, PUSSPĪDĪGA (SPĪDUMA KOEF. 20), SATUR PRETPELĒJUMA PIEDEVU, IZTUR 2000 līdz 10000 TĪRŠANAS CIKLUS.
GRĪDA	28,0 m <sup>2</sup> 21,5 km	IZĪDZINOŠA FIBROBETONA KĀRTA, AKMENS MASAS GRĪDAS FLĪZES (BIEZUMS 8mm, PRETSĻĪDES KOEFICIENTS R 10, NODILUMA IZTURĪBA 3 GRUPA (PEI 3). GRĪDLĪSTE 60 mm (AKMENS MASAS FLĪZES TĀDAS KĀ GRĪDAS SEGUMAM)
DURVIS LOGI	1 gab. 2 gab.	FURNITŪRAS UN VĒRTĪŅU REMONTS, KRĀSOŠANA

**SIEVIEŠU DŪŠAS (230, 231)**

GRIESTI	4,8 m <sup>2</sup>	MODULVEIDA ( 600x600mm, biezums 15 mm), MITRUMIZTURĪGI ( 95% RH) MINERĀLŠĶĪEDRU PIEKARAMIE GRIESTI H = 2,50 ( NO GRĪDAS )
SIENAS	30,0 m <sup>2</sup> 30,0 m <sup>2</sup>	JAUŅS APMETUMS ( biezums 18 mm ) GLAZĒTAS KERAMIKAS FLĪZES (ŪDENS UZSŪCES KOEF. >10%) - H = 2,00m
GRĪDA	4,8 m <sup>2</sup>	IZĪDZINOŠA FIBROBETONA KĀRTA, HIDROIZOLĀCIJA (MAPEGUM WPS VAI EKVIVALENTS, TIEK UZKLĀTA h=150mm UZ SIENAS) AKMENS MASAS GRĪDAS FLĪZES (BIEZUMS 8 mm PRETSĻĪDES KOEFICIENTS R 10, NODILUMA IZTURĪBA 3 GRUPA (PEI 3).
DURVIS	2 gab.	JAUŅAS DURVIS KOMPLEKTĒTAS AR ROKTURIEM UN SLĒDŽĒMEHĀNISMU.

**PIEKŠTELPA, VĪRĒŠU DŪŠAS TELPA (233, 234)**

GRIESTI	9,5 m <sup>2</sup>	MODULVEIDA ( 600x600mm, biezums 15 mm), MITRUMIZTURĪGI ( 95% RH) MINERĀLŠĶĪEDRU PIEKARAMIE GRIESTI H = 2,50 ( NO GRĪDAS )
SIENAS	35,5 m <sup>2</sup> 35,5 m <sup>2</sup>	SIENAS VIRSMAS IZĪDZINĀŠANA GLAZĒTAS KERAMIKAS FLĪZES (ŪDENS UZSŪCES KOEF. >10%) - H = 2,00m
GRĪDA	9,7 m <sup>2</sup>	IZĪDZINOŠA FIBROBETONA KĀRTA, HIDROIZOLĀCIJA (MAPEGUM WPS VAI EKVIVALENTS, TIEK UZKLĀTA h=150mm UZ SIENAS) AKMENS MASAS GRĪDAS FLĪZES (BIEZUMS 8 mm PRETSĻĪDES KOEFICIENTS R 10, NODILUMA IZTURĪBA 3 GRUPA (PEI 3).
DURVIS	1 gab.	FURNITŪRAS UN VĒRTĪŅU REMONTS, KRĀSOŠANA

**MAZĢĀSĀNĀS TELPA (235)**

GRIESTI	7,9 m <sup>2</sup>	MODULVEIDA ( 600x600mm, biezums 15 mm), MITRUMIZTURĪGI ( 95% RH) MINERĀLŠĶĪEDRU PIEKARAMIE GRIESTI H = 3,00 ( NO GRĪDAS )
SIENAS	31,0 m <sup>2</sup> 16,0 m <sup>2</sup> 16,0 m <sup>2</sup>	SIENAS VIRSMAS IZĪDZINĀŠANA GLAZĒTAS KERAMIKAS FLĪZES (ŪDENS UZSŪCES KOEF. >10%) - H = 1,50m VĪRS FLĪZĒM - GLUDA KRĀSOTA SIENA, PUSSPĪDĪGA (SPĪDUMA KOEF. 20), AKRILĀTA LATEKSA KRĀSA, SATUR PRETPELĒJUMA PIEDEVU, IZTUR 2000 līdz 10000 TĪRŠANAS CIKLUS.
GRĪDA	7,9 m <sup>2</sup>	IZĪDZINOŠA FIBROBETONA KĀRTA, HIDROIZOLĀCIJA (MAPEGUM WPS VAI EKVIVALENTS, TIEK UZKLĀTA h=150mm UZ SIENAS) AKMENS MASAS GRĪDAS FLĪZES (BIEZUMS 8 mm PRETSĻĪDES KOEFICIENTS R 10, NODILUMA IZTURĪBA 4 GRUPA (PEI 4).
DURVIS LOGS	1 gab. 1 gab.	FURNITŪRAS UN VĒRTĪŅU REMONTS, KRĀSOŠANA

**VĪRĒŠU ĢĒRBTUVE (236)**

GRIESTI	28,0 m <sup>2</sup>	MODULVEIDA ( 600x600mm, biezums 15 mm), MITRUMIZTURĪGI ( 95% RH) MINERĀLŠĶĪEDRU PIEKARAMIE GRIESTI H = 3,00 ( NO GRĪDAS )
SIENAS	67,0 m <sup>2</sup> 67,0 m <sup>2</sup>	JAUŅS APMETUMS ( biezums 18 mm ) GLUDA KRĀSOTA SIENA, PUSSPĪDĪGA (SPĪDUMA KOEF. 20), AKRILĀTA LATEKSA KRĀSA, SATUR PRETPELĒJUMA PIEDEVU, IZTUR 2000 līdz 10000 TĪRŠANAS CIKLUS.
GRĪDA	28,0 m <sup>2</sup> 21,0 km	IZĪDZINOŠA FIBROBETONA KĀRTA, AKMENS MASAS GRĪDAS FLĪZES (BIEZUMS 8mm, PRETSĻĪDES KOEFICIENTS R 10, NODILUMA IZTURĪBA 4 GRUPA (PEI 4). GRĪDLĪSTE 60 mm (AKMENS MASAS FLĪZES TĀDAS KĀ GRĪDAS SEGUMAM)
DURVIS LOGI	1 gab. 2 gab.	FURNITŪRAS UN VĒRTĪŅU REMONTS, KRĀSOŠANA

**VIRTUVE PERSONĀLAM (237)**

GRIESTI	16,0 m <sup>2</sup>	MODULVEIDA ( 600x600mm, biezums 13 mm), MINERĀLŠĶĪEDRU PIEKARAMIE GRIESTI (MITRUMIZTURĪBA LĪDZ 70% RH) H = 3,00 ( NO GRĪDAS )
SIENAS	48,5 m <sup>2</sup> 48,5 m <sup>2</sup>	JAUŅS APMETUMS ( biezums 18 mm ) GLUDA KRĀSOTA SIENA, PUSSPĪDĪGA (SPĪDUMA KOEF. 20), AKRILĀTA LATEKSA KRĀSA, SATUR PRETPELĒJUMA PIEDEVU, IZTUR 2000 līdz 10000 TĪRŠANAS CIKLUS.
GRĪDA	16,0 m <sup>2</sup> 17,0 km	IZĪDZINOŠA FIBROBETONA KĀRTA, HETEROGĒNS LINOĻĒJS - NODILUMIZTURĪBAS GRUPA T (PĒC EN 640), NODILUMA IZTURĪBA ≤ 0,08 mm (PĒC EN 660-1), VIRSKĀRTA 0,65 - 1,0 mm GRĪDLĪSTE
DURVIS	1 gab.	FURNITŪRAS UN VĒRTĪŅU REMONTS, KRĀSOŠANA

**ATPŪTAS TELPA (238)**

GRIESTI	16,7 m <sup>2</sup>	MODULVEIDA ( 600x600mm, biezums 13 mm), MINERĀLŠĶĪEDRU PIEKARAMIE GRIESTI (MITRUMIZTURĪBA LĪDZ 70% RH) H = 3,00 ( NO GRĪDAS )
SIENAS	40,0 m <sup>2</sup> 40,0 m <sup>2</sup>	JAUŅS APMETUMS ( biezums 18 mm ) GLUDA KRĀSOTA SIENA, PUSMATĒTA (SPĪDUMA KOEF. 7), ŪDENS DISPERSĻJAS AKRILĀTA KRĀSA, IZTUR 2000 līdz 10000 TĪRŠANAS CIKLUS.
GRĪDA	16,7 m <sup>2</sup> 17,5 km	IZĪDZINOŠA FIBROBETONA KĀRTA, HETEROGĒNS LINOĻĒJS - NODILUMIZTURĪBAS GRUPA T (PĒC EN 640), NODILUMA IZTURĪBA ≤ 0,08 mm (PĒC EN 660-1), VIRSKĀRTA 0,65 - 1,0 mm GRĪDLĪSTE
DURVIS LOGS	1 gab. 1 gab.	FURNITŪRAS UN VĒRTĪŅU REMONTS, KRĀSOŠANA

**OPERATORU TELPA (239)**


GRIESTI	32,0 m <sup>2</sup>	MODULVEIDA ( 600x600mm, biezums 13 mm), MINERĀLŠĶĪEDRU PIEKARAMIE GRIESTI (MITRUMIZTURĪBA LĪDZ 70% RH) H = 3,00 ( NO GRĪDAS )
DURVIS LOGI	1 gab. 2 gab.	FURNITŪRAS UN VĒRTĪŅU REMONTS, KRĀSOŠANA

**KABINETS (240)**

GRIESTI	35,2 m <sup>2</sup>	MODULVEIDA ( 600x600mm, biezums 13 mm), MINERĀLŠĶĪEDRU PIEKARAMIE GRIESTI (MITRUMIZTURĪBA LĪDZ 70% RH) H = 3,00 ( NO GRĪDAS )
GRĪDA	35,2 m <sup>2</sup> 28,0 km	IZĪDZINOŠA FIBROBETONA KĀRTA, HETEROGĒNS LINOĻĒJS - NODILUMIZTURĪBAS GRUPA T (PĒC EN 640), NODILUMA IZTURĪBA ≤ 0,08 mm (PĒC EN 660-1), VIRSKĀRTA 0,65 - 1,0 mm GRĪDLĪSTE
DURVIS LOGI	1 gab. 2 gab.	FURNITŪRAS UN VĒRTĪŅU REMONTS, KRĀSOŠANA

**GAITENIS ( 251a, 251b, 251c )**

GRIESTI	68,5 m <sup>2</sup>	IEKĀRTIE ĢĪPSKARTONA GRIESTI H = 2,20 ( NO GRĪDAS )
SIENAS	165,0 m <sup>2</sup> 165,0 m <sup>2</sup>	JAUŅS APMETUMS ( biezums 18 mm ) KRĀSOJAMĀS TAPETES ŪDENS DISPERSĻJAS AKRILĀTA KRĀSA, PUSMATĒTA (SPĪDUMA KOEF. 7), IZTUR 2000 līdz 10000 TĪRŠANAS CIKLUS.
DURVIS	4 gab.	JAUŅAS UGUNSDROŠAS ( EI 30 ) KOMPLEKTĒTAS AR ROKTURIEM UN SLĒDŽĒMEHĀNISMU, APRĪKOTAS AR PAŠAIZVĒRŠANĀS MEHĀNISMU.

	"STRASA KONSULTANTI" SIA BRASLAS 27/1-5, RĪGA, LV-1064 TĀLR. 67 514 741, FAKSS 67 514 742 INFO @STRASALV, REG. NR. 40003226022	<b>P-12-001.5</b>
	PASŪTĪTĀJS: PSIA "Ventspils siltums"	STADIJA: TP
BŪVOBJEKTS: Ventspils pilsētas centrālās siltumapgādes avota Ventspilī, Talsu ielā 69 rekonstrukcija, pārejot uz citu kurināmo - kolonnu biomasu šķītni	LAPAS NR.: AR-3 LAPU SKAITS MĒROGS: 1:100	
RASEJUMS: KATLU MĀJA 2. STĀVA REMONTĒJAMO TELPU APDARES DARBU SPECIFIKĀCIJA	FORMĀTS ARHĪVA NR.: P12001.5_AP03_A DATUMS: 20.11.2013.	
DAĻAS VAD.: A.PĒTERSONE	ALZVIETO	
IZSTRĀDĀJA: A.PĒTERSONE	LAPAS CAUREJOS. NR.	

1 2 3 4 5 6 7 8

A3