

4. STĀVA TELPU APDARES TABULA			GRĪDA						SIENAS		GRIESTI	PAPILDAPRĪKOJUMS
Nr.	NOSAUKUMS	TELPAŠ PLATĪBA (m2)	LINOLEJA GRĪDAS SEGUMS IQ OPTIMA GAIŠI BĒŠI PELEKS (KODS: 3242873) VAI NALOGS.	PILNAS AKMENS MASAS FLĪZES, NOWA GALA CONCEPT CN 13. 1. ŠKĪRA 300X300X8MM, MATĒTA, PRET SLĪDES VIRSMA – R10, SALA IZTURĪBA, ŪDENS UZSŪKŠANA – 0,05%, SKĀBJU NOTURĪBA VAI ANALOGAS, FLĪŽU ŠUVES AIZPILDĪT AR ULTRACOLOR PLUS (CG2 klase), TONIS -IDENTISKS FLĪŽU TONIM. TONI PRECIZĒT SASKAŅOT AR PROJEKTA PASŪTĪTĀJU.	PILNAS AKMENS MASAS FLĪZES, NOWA GALA CONCEPT CN 13. 1. ŠKĪRA 600X600X8MM, MATĒTA, PRET SLĪDES VIRSMA – R10, SALA IZTURĪBA, ŪDENS UZSŪKŠANA – 0,05%, SKĀBJU NOTURĪBA VAI ANALOGAS, FLĪŽU ŠUVES AIZPILDĪT AR ULTRACOLOR PLUS (CG2 klase), TONIS -IDENTISKS FLĪŽU TONIM. TONI PRECIZĒT SASKAŅOT AR PROJEKTA PASŪTĪTĀJU.	PILNAS AKMENS MASAS FLĪZES, NOWA GALA CONCEPT CN 13. 1. ŠKĪRA 300X300X8MM, MATĒTA, PRET SLĪDES VIRSMA – R10, SALA IZTURĪBA, ŪDENS UZSŪKŠANA – 0,05%, SKĀBJU NOTURĪBA VAI ANALOGAS, FLĪŽU ŠUVES AIZPILDĪT AR ULTRACOLOR PLUS (CG2 klase), TONIS -IDENTISKS FLĪŽU TONIM. TONI PRECIZĒT SASKAŅOT AR PROJEKTA PASŪTĪTĀJU.	KVALITATĪVA EKSPONĒTA BETONA GRĪDA AR IESLĪPĒTU VIRSMAS CIETINĀTĀJU. Slīpēts betons, virsmas pietēšanas procesā iestrādāts cietinātājs Mapetop N vai analogs, apstrādāts virsmu nostiprinošu sastāvu, MAPECRETE LI HARDENER vai analogu.	KRĀSOTAS GAIŠI PELEKAS GĻA TAISNSTŪRA PROFILA KOKA GRĪDLĪSTES. RAŽOTĀJS MAGDA FORTE, MODELIS G59, h=59mm VAI ANALOGS. KRĀSOT AR DIVKOMPONENTU KRĀSU EPOTOP 50 VAI ANALOGS, TONIS NCS S.2000-N. TONI PRECIZĒT AUTORIZRAUDZĪBAS KĀRTĀ, SASKAŅĀ AR INTERJERA RISINĀJUMU UN ASKAŅOT AR PROJEKTA ARHITEKTU. RAŽOTĀJS: "RĪGAS LAKU UN KRĀSU FABRIKA". STIPRINĀJUMU TONIS IDENTISKS GRĪDLĪSTES TONIM. KĀPJU TELPĀS UN AIZSARGĀTOS EVAKUĀCIJAS CEJOS GRĪDLĪSTES APSTRĀDĀT AR UGUNSAIZSARGLĪDZEKLI, KAS NODROŠINA UGUNSGRAECIJAS PAKĀPI B-S1,D0.	ŠPAKTELĒTAS, KRĀSOTAS BALTAS SIENAS, TONIS - RAL 9016 (JA PLĀNĀ VAI GRIEZUMĀ NAV NORĀDĪTS CITĀDĀK). KRĀSOT AR VIVACOLOR 20 1.KLASE, ISO 11998, 200 CIKLI 1-5 MIKRONI, >10000 CIKLI SASKAŅĀ AR SFS 3755. TONI PRECIZĒT SASKAŅĀ AR INTERJERA RISINĀJUMU UN SASKAŅOT AR PROJEKTA ARHITEKTU.	PILNAS AKMENS MASAS FLĪZES, IMOLA MARLIN 39N, 1. ŠNĪRA, 300X900X9,8MM (HORIZONTĀLI), SIENAS FLĪZĒT LĪDZ PIEKĀRTIEM GRIESTIEM, JA TĀDI PAREDZĒTI, FLĪŽU ŠUVES AIZPILDĪT AR ULTRACOLOR PLUS (CG2 klase), TONIS -IDENTISKS FLĪŽU TONIM. TONI PRECIZĒT AUTORIZRAUDZĪBAS KĀRTĀ UN SASKAŅOT AR PROJEKTA ARHITEKTU, SIENU FLĪŽU ŠUVĒM JĀSAKRĪT AR KATRU 3 GRĪDAS FLĪŽU ŠUVI.	SAUSĀS TELPĀS: ĢIPSĶARTONA PIEKĀRTIE GRIESTI KRĀSOTI BALTI, 3.KLASE, ISO 11998, 200 CIKLI 20-70 MIKRONI, 400 CIKLI SASKAŅĀ AR SFS 3755. TONIS - RAL 9016 MATĒTS, VAI TONI PRECIZĒT, SASKAŅĀ AR INTERJERA RISINĀJUMU. TONI PRECIZĒT UN SASKAŅOT AR PROJEKTA ARHITEKTU. MITRĀS TELPĀS: ĢIPSĶARTONA PIEKĀRTIE GRIESTI KRĀSOTI BALTI, KRĀSA INTERIOR BATH, 1.KLASE, ISO 11998, 200 CIKLI 1-5, > 10000 CIKLI SASKAŅĀ AR SFS 375. 9016. TONI PRECIZĒT, SASKAŅĀ AR INTERJERA RISINĀJUMU. TONI PRECIZĒT UN SASKAŅOT AR PROJEKTA ARHITEKTU.	PAPILDAPRĪKOJUMS CILVĒKIEM AR KUSTĪBU TRAUCĒJUMIEM.
			M2	M2	M2	M2	M2	TEKOŠIE METRI	M2	M2	M2	
4.01	Gaitenis	9.3			9.7			1.8	35.9		9.3	
4.02	Jaunsardzes telpa	42.7	43.2					20.5	53.5		42.7	
4.03	Gaitenis	74.1			74.9			75.6	219.8		74.1	
4.04	Priekštelpa	8.7			9.1			7.9	30.6		8.7	
4.05	Apkopējas telpa	2.4		2.5				5.2	15.2		2.4	
4.06	Sieviešu WC	1.9		2.0				5.0	14.5		1.9	
4.07	Vīriešu WC	1.9		2.0				5.0	14.5		1.9	
4.08	Invalīdu WC	3.3		3.4				6.3	17.9		3.3	APRĪKOJUMS CILVĒKIEM AR KUSTĪBU TRAUCĒJUMIEM.
4.09	Priekštelpa	5.0	5.2					6.5	26.1		5.0	
4.10	Invalīdu duša un WC	5.0		5.1						22.8	5.0	APRĪKOJUMS CILVĒKIEM AR KUSTĪBU TRAUCĒJUMIEM.
4.11	Izolators	20.2	20.6					15.4	45.0		20.2	
4.12	Medmāšas kabinets	14.9	15.2					14.8	43.8		14.9	
4.13	Medmāšas kabinets	15.1	15.4					14.5	43.8		15.1	
4.14	Psihologa kabinets	14.7	15.0					14.6	43.5		14.7	
4.15	Mācību materiālu telpa	14.9	15.2					14.7	43.8		14.9	
4.16	Logopēda kabinets	15.1	15.4					14.8	43.8		15.1	
4.17	Zobārsta kabinets	14.7	15.0					14.6	43.5		14.7	
4.18	Zobārsta kabinets	14.4	14.7					14.5	43.2		14.4	
4.19	Ventkamera	15.3				15.6	A1	14.9	44.1		15.3	
4.20	Uzņēmējdarbības/ izglītības klase	33.1	33.7					17.4	53.8		33.1	
4.A	Kāpņu laidī un starplaukumiņi						3.0	9.7	47.8		16.2	A1
4.B	Kāpņu laidī un starplaukumiņi						3.0	9.7	47.8		16.2	
	KOPĀ	326.7	198.6	15.0	75.9	15.6	6.0	303.4	1008.7	22.8	359.6	

PIEZĪMES:
1. PLATĪBAS DOTAS M2, GARUMI METROS.
2. PLATĪBAS DOTAS BEZ REZERVES.
3. APJOMOS NAV IESKAITĪTAS FLĪZĒTO SIENU DAĻAS PIE IZLIETNĒM UN VIDUĀRIEM. IZLIETŅU, VIDUĀRU ZONĀ PAREDZĒT 300MM PLATU FLĪŽU APDARES JOSLU NO IZLIETNES, VIDUĀRA VIRSMAS UZ AUGŠU, UN VISAS SIENAS PLAKNES GARUMĀ. FLĪZES - IDENTISKS SANMEZGĻA GRĪDAS FLĪZĒM.
4. GRĪDAS, SIENU FLĪŽU SALAIDUMA ŠUVĒM JĀSAKRĪT VIENAI PRET OTRU VAI VIENAI PRET KATRU OTRO (ATKARĪBĀ NO FLĪŽU IZMĒRA).
5. INVALIDU SANMEZGĻOS UN DUŠĀS PAREDZĒT APRĪKOJUMU CILVĒKIEM AR KUSTĪBU TRAUCĒJUMIEM - IZLIETNES, ROKTURUS UN DUŠĀS KRĒSLUS ATBILSTOŠI NORMATĪVIEM UN PIEJAMĪBAS PRASĪBĀM.
6. IZMERUS UN PLATĪBAS PRECIZĒT DABĀ.
7. VEICOT BŪVDARBUS IEVĒROT VISU PIELIETOJAMO MATERIĀLU, IZSTRĀDĀJUMU RAŽOTĀJU UN PIEGĀDĀTĀJU REKOMENDĀCIJAS UN TEHNOLOĢIJAS.
8. ATSAUCES UZ MATERIĀLU UN IZSTRĀDĀJUMU IZGATAVOTĀJU FIRMĀM LIECINA TĪKAI PAR TO KVALITĀTES UN APKALPOŠANAS LĪMENI. NORĀDĪTO MATERIĀLU NOMAIŅA AR ANALOGIEM IR IESPĒJAMA, TO SASKAŅOJOT AR PASŪTĪTĀJU UN PROJEKTA ARHITEKTU.
9. VISU EKSPONĒTO SANTEHNIKAS DETALU - SIFONU, CAURUĻU UN JAUCĒJKRĀNU TONIS - HROMĒTS.
10. VISU EKSPONĒTO KOLONNU UN TO DETALU TONIS RAL 9005.
11. VISAS EKSPONĒTAS INŽENIERKOMUNIKĀCIJAS IZBŪVĒT MELNAS (TONSI RAL 9005) VAI KRĀSOT.
12. SIENU UN GRIESTU TONI PIRMS KRĀŠOŠANAS SASKAŅOT AR PASŪTĪTĀJU UN PROJEKTA ARHITEKTU.

PROJEKTĒTĀJS: <div>ARHITEKTŪRAS STUDIJA SIA SAALS HOSPITĀĻU IELA 34-21, RĪGA, LATVIJA, LV 1013 TĀLRUNIS: +371 26357053, EPASTS: INFO@SAALS.LV</div>		PASŪTĪTĀJS: RĒZEKNES NOVADA PAŠVALDĪBA ATBRĪVOŠANAS ALEJA 95, RĒZEKNE, LATVIJA, LV 4601	
PASŪTĪJUMA NR./ARHĪVA NR.: <div>2013 02</div>		SPORTA 5, SKOLAS 5, MALTA, MALTAS PAG., RĒZEKNES NOV.	
<div><div></div><div>saals</div></div>		BŪVOBJEKTS: MALTAS 2.VIDUSSKOLAS ĒKAS KORPUSA VIENKĀRŠOTĀ REKONSTRUKCIJA. MALTA 1. VIDUSSKOLAS UN 2. VIDUSSKOLAS KOPĒJĀS INFRASTRUKTŪRAS REKONSTRUKCIJA. JAUNBŪVE	
AR DAĻAS VADĪTĀJA	RASA KALNIŅA		
ARHITEKSTS	MĀRIS KRŪMIŅŠ		
ARHITEKSTS	ILZE PRUSAKA		
ARH. TEHNĪKIS			
RASĒJUMA NOSAUKUMS: 4. STĀVA TELPU APDARES TABULA		AR1	STADIJA: TP
KAD. NR.: 78700030589, 78700030590 ĒKA NR.1			MĒROGS: 1/100
RASĒJUMA NR.:		AR1-SP-47A	DATUMS: 16.10.2013.
FAILA NOSAUKUMS:		ANALOGS RASĒJUMA NR.	LAPAS NR.: