

GRĪDU TIPU TABULA

GRĪDAS TIPS	TELPAŠ Nr. PĒC PROJ.	PLATĪBA m2	GRĪDAS SHĒMA	GRĪDAS ELEMENTI	PIEZĪMES
G-1	4; 15	15,00		- MALTĀ AKMENS MASAS FLĪZES - LĪMJAŅA - SMALKGRAUDAINS BETONS KL B20 - STIEGROTS AR BpI 5/5 100/100 SIETU - POLIETILĒNA PLĒVE - SILTUMIZOLĀCIJA - PAROC GRS 20 - BETONA SAGATAVOJUMA KĀRTA B10 - BLIETĒTAS ŠKEMBAS, VID. RUPJA SMILTIS -8mm -3mm -60mm -1k -100mm -80mm -100mm	
G-2	11; 12; 13	12,00		- MALTĀ AKMENS MASAS FLĪZES - LĪMJAŅA - HIDROIZOLĀCIJA - SMALKGRAUDAINS BETONS KL B20 - STIEGROTS AR BpI 5/5 100/100 SIETU - POLIETILĒNA PLĒVE 1k - SILTUMIZOLĀCIJA -PAROC GRS 20 - POLIETILĒNA PLĒVE 1k - BETONA SAGATAVOJUMA KĀRTA B10 - BLIETĒTAS ŠKEMBAS, VIDĒJI RUPJA SMILTIS -8mm -3mm -2mm -60mm -0,2mm -100mm -0,2mm -80mm -100mm	
G-3	1; 2; 3; 4 5; 6; 7; 9; 10; 14	225,50		- PVC LINOLEJS KL. 34 -43 - LĪME - MONOLITS PAŠIZLIDZINOŠS MAISIŅUMS - SMALKGRAUDAINS BETONS KL B20 - STIEGROTS AR BpI 5/5 100/100 SIETU - POLIETILĒNA PLĒVE - SILTUMIZOLĀCIJA - PAROC GRS 20 - BETONA SAGATAVOJUMA KĀRTA B10 - BLIETĒTAS ŠKEMBAS, VID. RUPJA SMILTIS -2,00mm -1mm -3 □ 5mm -60mm -1k -100mm -80mm -100mm	LINOLEJS: MIPOLAM ELEGANCE 290 / ACCORD 300VVAI ANALOGS *KOP. BIEŽUMS -2,00mm *RUĻĪTA PLATUMS -200mm *MODULUMA KLASĒ 34 □43 *K. KLASĒ -K5 *VIRSMAS ABRĀZĪVA REZISTENCE EN660,1mm ≤ 0,15 *ABRĀZĪVA GRUPA EN649 P *FUNGICIDĀLS - ANTIBAKTERIĀLS PĀRKLĀJUMS -OK *ANTISTATISKS *VIRSMAS APSITRĀDE -PUR PROTECT
G-4	16; 20; 21; 22 23; 25; 31 33; 34; 36	87,00		- LINOLEJS PVC KL 34 + 43 - LĪME -KOKŠĶĒDRU PLĀTNE OSB 2X12 -DĒĻU KLĀJS 25X100 S=200 - GULŠŅI 100X100 S=400 - SKAŅAS IZOLĒJOŠA ELASTĪGA STARPLIKA - HIDROIZOLĀCIJAS LENTĀ - SILTUMI. SKAŅAS IZOLĀCIJA -AKMENS VAITE IL - ESOŠAIS PĀRSEGUMS -2,00mm -1mm -24mm -25mm -100mm -20mm -100mm	G-3* grīdu ierīkot demontēto krāšņu un starpsienu vietā, grīdas konstruktīvās kārtas precizēt uz vietas. Paredzēt grīdas izlīmeņrošānu.
G-5	auksnā bēniņu telpa, kāpņu telpa	180,00		-STAIGĀJAMO LAIPU / 600X25h / IERĪKOŠANA UZ BRUSĀM / 60x100h/ PA ESOŠĀM SIŅĀM -SILTUMIZOLĀCIJAS IERĪKOŠANA AR "PAROC UNIM 37 " -200mm -ESOŠĀ SMILTIS PABĒRUMA DAĻĒJA IZVĀKŠANA (p=100mm)	

\* OTRĀ STĀVĀ DEMONTEJAMO KRĀŠŅU UN ATSEVIŠĶU SIENU POSMU VIETĀS ( SKAT. PLĀNU LAPĀS) GRĪDU ATTĪRĪT NO BŪVGRUZIEM UN ORGANISKIEM PIEMAISIJUMIEM UN IZBŪVĒT PĒC TABULĀ PARĀDĪTĀS SHĒMAS

NAKOTNĒS BĒLĀ 1428, ĶĒRAVA, ĶĒRAVAS PAČĀ, LV4123

LIVĀNU NOVADA DOME

LND/5-44.3/1.47  
(03-2011)

JERSIKAS PĀMAITSKOLAS ĒKAS RENOVĀCIJA ATBILSTOŠI AUGSTĀM ENERGOEFEKTIVITĀTES PRASĪBĀM

GRĪDU TIPU TABULA

Stādīja

Lapa

Lapas

Būvpr. vad.

L.Rudzītis

Arhitekts

L.Brance

M 1:100

Reģ. Nr.

TP

AR - 12

SASKAŅOTS