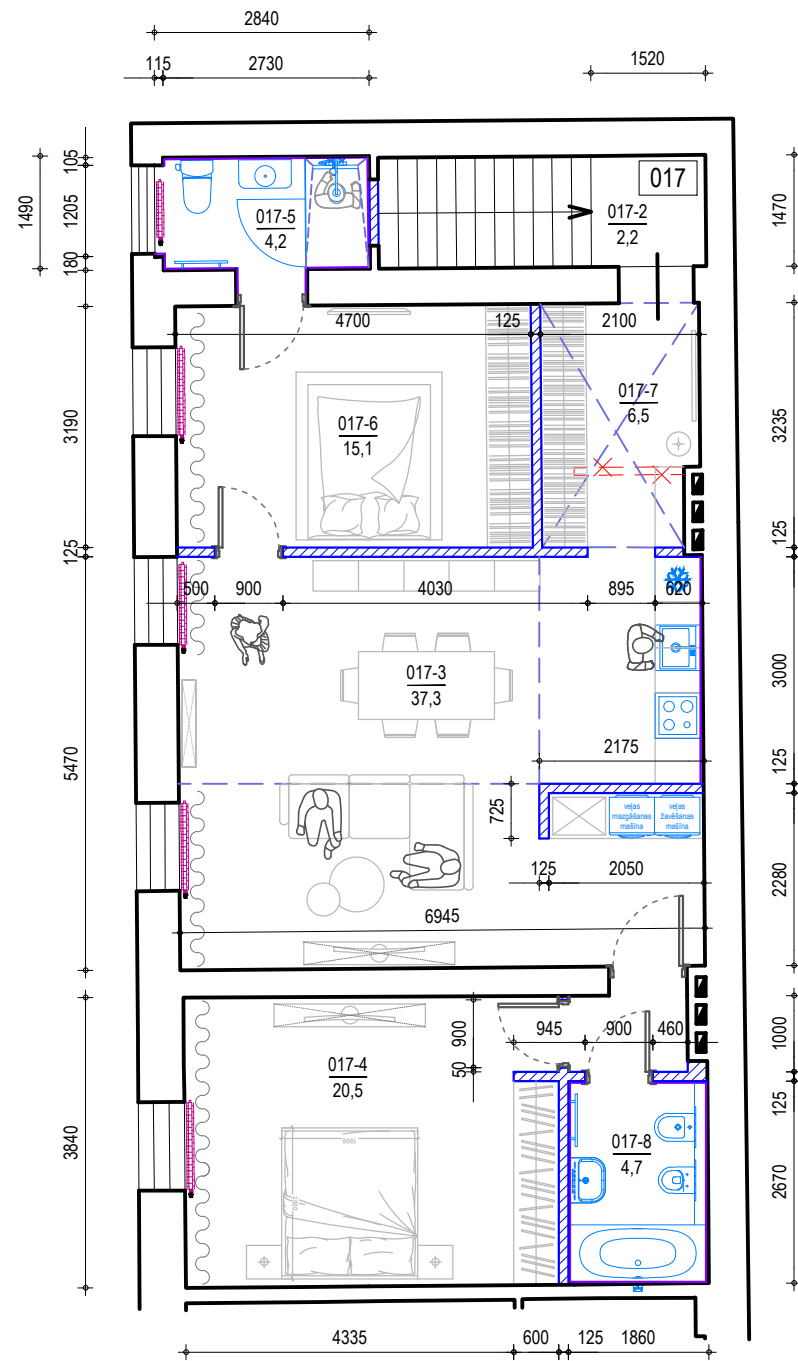


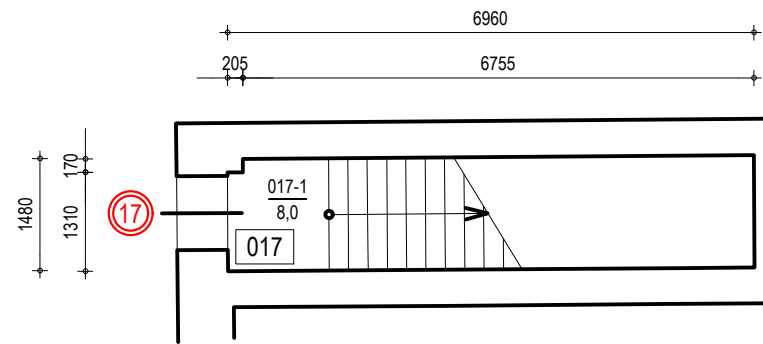
DZĪVOKĻA 2. STĀVA PLĀNS AR DEMONTĒJAMĀM UN JAUNBŪVĒJAMĀM KONSTRUKCIJĀM, M1:100



PIEZĪMES:

* būvgrūžu apjoms ~1m³;

DZĪVOKĻA 1. STĀVA PLĀNS, M1:100



PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI:

Apzīm. plānā	Atšifrējums
	Esoša durvju aile
	Esošas sienas
	Esošas logailes
	Jaunbūvējamās konstrukcijas
	Demontējamās konstrukcijas
	Atjaunojamā dzīvokļa numurs

SIENU SPECIFIKĀCIJA

Tips	Apraksts	Skice	Konstrukcijas apraksts												
S1	DZĪVOKĻA NOROBEŽOJOŠĀ SIENA 125 mm		<table border="0"> <tr> <td>1. Mitrumizturīgās ģipša plāksnes (GKBI)</td> <td>12,5mm</td> </tr> <tr> <td>2. Ģipškartona plāksnes (GKB)</td> <td>12,5mm</td> </tr> <tr> <td>3. Cinkotā skārda CW 75/50/0,6 profilu karkass,</td> <td>70mm</td> </tr> <tr> <td>4. Akmens vate, piem. PAROC SOLID</td> <td>75mm</td> </tr> <tr> <td>5. Ģipškartona plāksnes (GKB)</td> <td>12,5mm</td> </tr> <tr> <td>6. Mitrumizturīgās ģipša plāksnes (GKBI)</td> <td>12,5mm</td> </tr> </table>	1. Mitrumizturīgās ģipša plāksnes (GKBI)	12,5mm	2. Ģipškartona plāksnes (GKB)	12,5mm	3. Cinkotā skārda CW 75/50/0,6 profilu karkass,	70mm	4. Akmens vate, piem. PAROC SOLID	75mm	5. Ģipškartona plāksnes (GKB)	12,5mm	6. Mitrumizturīgās ģipša plāksnes (GKBI)	12,5mm
1. Mitrumizturīgās ģipša plāksnes (GKBI)	12,5mm														
2. Ģipškartona plāksnes (GKB)	12,5mm														
3. Cinkotā skārda CW 75/50/0,6 profilu karkass,	70mm														
4. Akmens vate, piem. PAROC SOLID	75mm														
5. Ģipškartona plāksnes (GKB)	12,5mm														
6. Mitrumizturīgās ģipša plāksnes (GKBI)	12,5mm														

DZĪVOKĻA TELPU EKSPĻIKĀCIJA

Apzīm. plānā	Nosaukums	Platība, m²	Telpas augstums, m
017-1	Kāpņu telpa	8,0	2,75
017-2	Kāpņu telpa	2,2	2,8
017-3	Dzīvojamā istaba ar virtuvi	37,3	37,3
017-4	Guļamistaba	20,5	20,5
017-5	Sanmezgls	4,2	3,1
017-6	Guļamistaba	15,1	2,8
017-7	Priekštelpa	6,5	2,8
017-8	Sanmezgls	4,7	2,7
PLATĪBA KOPĀ:		98.5	

PIEZĪMES:

- Fasādes izmaiņas nav paredzētas.
- Nesošo konstrukciju demontāža, kā arī jaunu ailu izveidošana tajās, nav paredzēti.
- Nekvalitatīvo logu rāmju nomaina pieļaujama, pilnībā saglabājot ailu lielumu, rāmju dalījumu, biežumu un krāsu.
- Telpu apdarei paredzēt kvalitatīvus, dzīvojamo telpu funkcijai atbilstošus apdares materiālus, īpašu uzmanību pievēršot sanitāro mezglu hidroizolācijai.
- Mitrās telpās paredzēta grīdas hidroizolācija, to gar sienām uzlocīt uz augšu vismaz 10cm.
- Elektrības vadu instalāciju un elektroiekārtu ierīkošanu jāizpilda saskaņā ar attiecīgām normatīvu prasībām.
- Visi izmēri doti milimetros;
- Visiem būvmateriāliem jābūt sertificētiem;
- Liela vērība jāpievērš starpsienu detaļām - salaidumu vietām, atvērumiem un blīvējumiem;
- Detaļas skatīt ražotāju vai piegādātāju rekomendācijās;

IZMAIŅAS	DAT.	APRAKSTS	INIC.	PAR.
STADIJA/ PAZIŅOJUMS PAR BŪVNICĪBU				
BŪVNICĪBAS IEROSINĀTĀJS/ JURIDISKĀ PERSONA				
ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS/ SIA "AG HOMES" REĢ. NR. 40203378155, BK REĢ. NR.17438 GRIEZES IEĻA 17-26, SALASPILS, SALASPILS NOV., LV-2121, andrejs.gorod@gmail.com, +371 29876808				
BŪVOBJEKTS/ TELPU GRUPAS VIENKĀRŠOTA ATJAUNOŠANA BRĪVĪBAS GATVE 217-17, RĪGA, LV-1039 TELPU GRUPAS KADASTRA APZĪMĒJUMS 01000860046001017				
BŪVPROJ. VADĪTĀJS	BAIBA MAIKE			
BŪVPROJ. DAĻAS VADĪTĀJS	BAIBA MAIKE			
TEHNISKAIS IZSTRĀDĀTĀJS	ANDREJS GORODŅIČIJS			
BŪVPROJEKTA DAĻA/ AR - ARHITEKTŪRAS RISINĀJUMI				
RASEJUMS/ DZĪVOKĻA NR.17 PLĀNS				
PROJ. NR.	228-05-2024		RASEJUMA NR./	
CAD FILE	AR-BR217-17-Rev01		AR-2	
MĒROGS/	1:100		DATUMS/	14.03.2024
			REVĪZIJA NR./	Rev01