



TEĻPU EKSPĻIKĀCIJA 2. STĀVAM

Telpas Nr.	Telpas nosaukums	Gaisa daudz. m3/st	nosūce	pieplūde
201	Kabīnēts			
202	Notikstava			
203	Palāta	80	80	80
204	Palāta	80	80	80
205	Palāta	80	80	80
206	Gaitenis		100	
207	Palāta	80	80	80
208	Palāta	80	80	80
209	Palāta	80	80	80
210	Palāta	80	80	80
211	Palāta	80	80	80
212	Gaitenis		80	
213	Palāta	80	80	80
214	Palāta	80	80	80
215	Palāta	80	80	80
216	Palāta		80	

217	Kāpņu telpa		
218	Gaitenis		
219	Tualete	50	
220	Tualete	50	
221	Tualete/duša	80	50
222	Uzgaidamā telpa		
223	Kabīnēts		
224	Palāta	80	80
225	Palāta	80	80
226	Duša	50	50
227	Gaitenis		50
228	Tualete	50	
229	Tualete	50	
230	Palāta	80	
231	Kāpņu telpa		
232	Gaitenis		
KOPĀ		1470	1350

PIEZĪMES

1. Gaisa vadi izbūvējami zem stāva griestiem, nosūces un pieplūdes difuzori vienādā augstumā 10 cm zem griestiem.
2. Pievadi telpām dn100 ar regulēšanas vārstu KROS dn100.
3. Pagriezieni un nozarojumi izbūvējami ar standarta veidgabaliem un līkniem R=D.

PROJEKTA KOORDINATORS

SADARBĪBĀ AR

AAC bīrojs, SIA, Andreja Pomaļa ielā 13-2, Jēkabpils, MĒ29268794, aacbirojs@aacbirojs.lv



BŪVOBJEKTS ALŪKSNES SLIMNĪCAS ĒKAS (001, 009)

FASĀDES VIENKĀRŠOTĀ RENOVĀCIJA

ADRESE PILS IEĻA 1, ALŪKSNE, ALŪKSNES NOVADS, LV-4301
PASŪTĪTĀJS SIA "ALŪKSNES SLIMNĪCA" REG.NR. 40003252612
PROJEKTA VADĪTĀJS A.Cikanovičs
AVK DAĻAS VADĪTĀJS R. Arājs

LAPAS SATURS 2. stāva plāns - ventilācija

LAPAS MARKA AVK-3

LAPAS NR 3

LAPU SKAITS

PROJEKTA STADIJA TP

DATUMS 2013.gada augusts

ARH/VS Alvars/Usens:AacDesktopTemplate.rvt