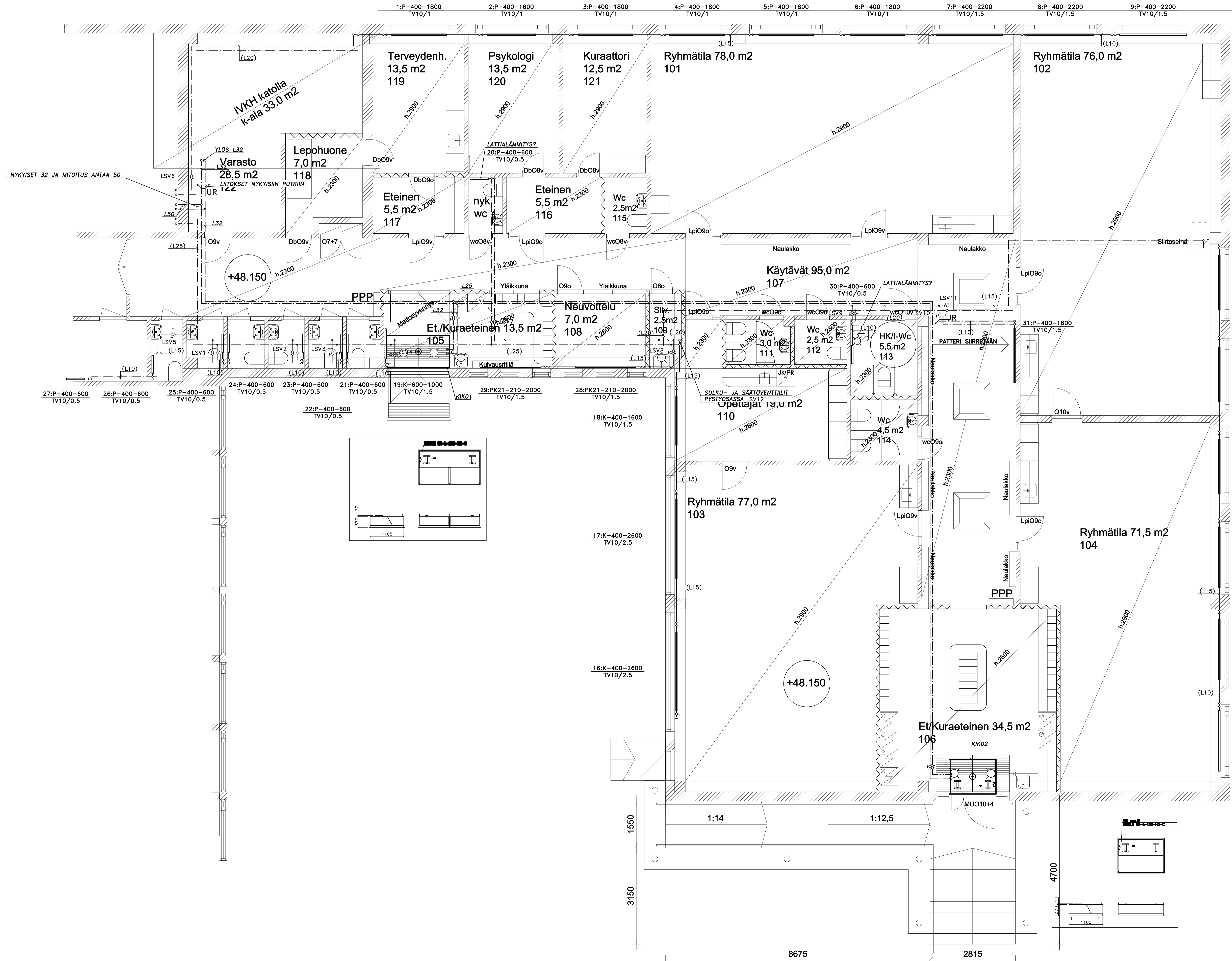


NUMERO	VALMISTAJA	KOKO	KV	ES	kPa	I/h	HUONE
1	RA-N	TV10	0,04	1	9,4	13,5	
2	RA-N	TV10	0,04	1	9,3	12	
3	RA-N	TV10	0,04	1	9,3	13,5	
4	RA-N	TV10	0,04	1	9,3	13,5	
5	RA-N	TV10	0,04	1	9,2	13,5	
6	RA-N	TV10	0,04	1	9,1	13,5	
7	RA-N	TV10	0,06	1,5	9	16,6	
8	RA-N	TV10	0,06	1,5	9	16,6	
9	RA-N	TV10	0,06	1,5	9	16,6	
10	RA-N	TV10	0,04	1	9,2	13,5	
11	RA-N	TV10	0,04	1	9,1	13,5	
12	RA-N	TV10	0,04	1	9,1	13,5	
13	RA-N	TV10	0,05	1,5	9	15,1	
14	RA-N	TV10	0,05	1,5	9	15,1	
15	RA-N	TV10	0,05	1,5	9	15,1	
16	RA-N	TV10	0,09	2,5	9	28,2	
17	RA-N	TV10	0,09	2,5	9,1	28,2	
18	RA-N	TV10	0,06	1,5	9,1	17,2	
19	RA-N	TV10	0,05	1,5	9	15,6	
20	RA-N	TV10	0,01	0,5	9	4,3	
21	RA-N	TV10	0,01	0,5	9	4,3	
22	RA-N	TV10	0,01	0,5	9	4,3	
23	RA-N	TV10	0,01	0,5	9	4,3	
24	RA-N	TV10	0,01	0,5	9	4,3	
25	RA-N	TV10	0,01	0,5	9	4,3	
26	RA-N	TV10	0,01	0,5	9	4,3	
27	RA-N	TV10	0,01	0,5	9	4,3	
28	RA-N	TV10	0,06	1,5	9	17,6	
29	RA-N	TV10	0,06	1,5	9	17,6	
30	RA-N	TV10	0,01	0,5	9	4,3	
31	RA-N	TV10	0,05	1,5	9	13,5	

NUMERO	VALMISTAJA	JAKO	KV	ES	kPa	I/h	HUONE
1	STAD* 10	0,04	0,5	4,3	8,6		
2	STAD* 10	0,02	0,5	4,2	4,3		
3	STAD* 10	0,04	0,5	4,2	8,6		
4	STAD* 10	0,08	0,9	4,1	15,6		
5	STAD* 10	0,04	0,5	4,3	8,6		
6	STAD* 20	0,67	0,8	3,7	129,3		
7	STAD* 10	0,02	0,5	4	4,3		
8	STAD* 15	0,18	0,8	3,9	35,2		
9	STAD* 10	0,02	0,5	3,9	4,3		
10	STAD* 10	0,07	0,7	3,9	13,5		
11	STAD* 15	0,5	1,9	3	85,8		
12	STAD* 15	0,38	1,6	3,7	73,6		



LUONNOS 15.2.2021

KESÄPILÄ 7	OPPILÄSKODINTILÄ 971	KOHTEYKSIÖ 1	PROJEKTOINTI 1	PROJEKTOINTI 1	PROJEKTOINTI 1
MUUTOS	GRÄNHULTSSKOLAN OPPILÄSKODINTIE 23 02700 KAUNIAINEN			LÄMPÖJOHDOT	JUOKS. NO.
				1. KERROS D-Osa MUUTOS	1:50
GHS Group			LVI 200200 401		MUUTOS