

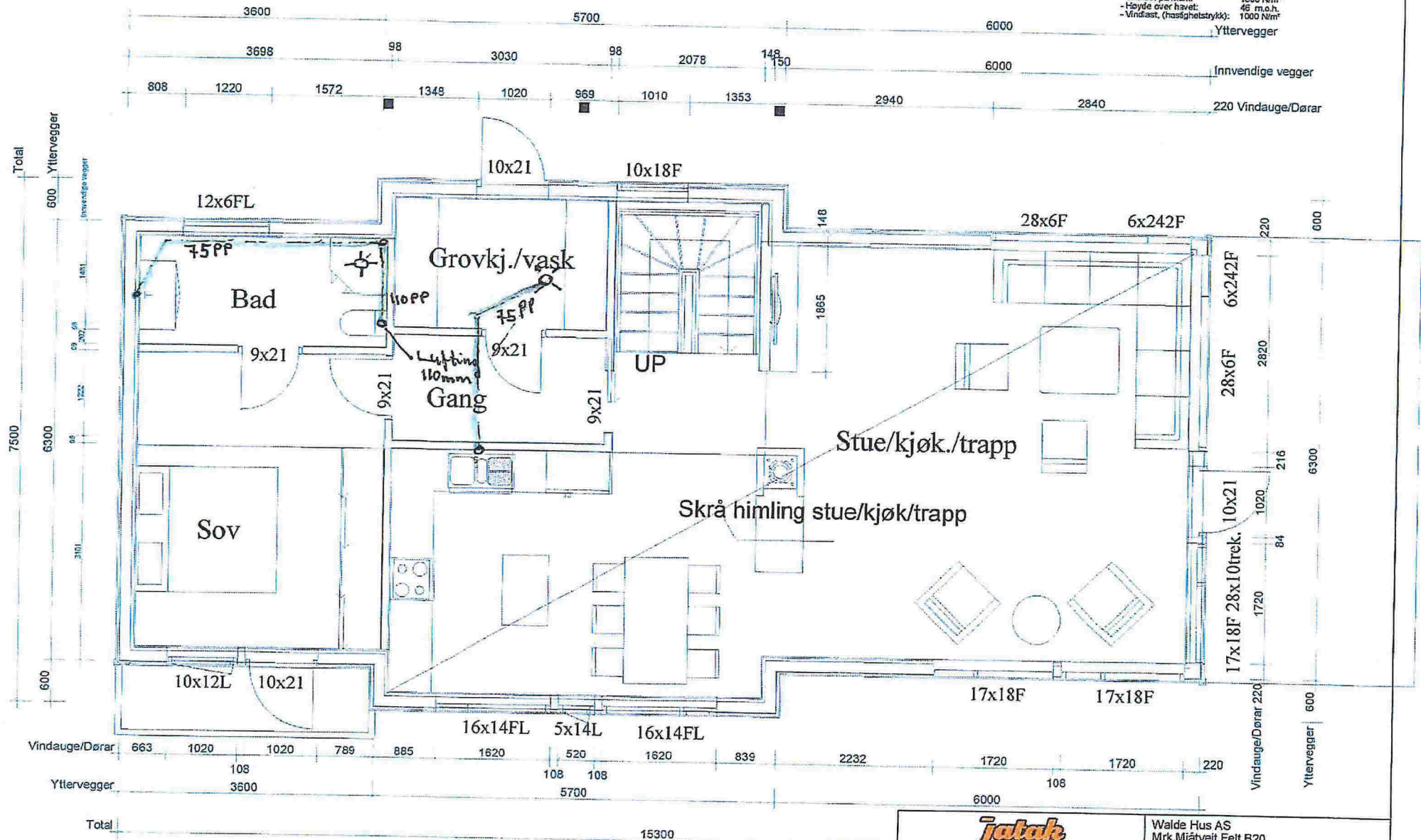
GENERELLE ANVISNINGER
 1. Lastar:
 - Egenlast yttertak, (tøkking): 950 N/m²
 - Egenlast innertak, (tømming): 300 N/m²
 - Snølast på mark: 1500 N/m²
 - Høyde over havet: 46 m o.h.
 - Vindlast, (hastighetstrykk): 1000 N/m²
 Yttervegger

Jatak <small>JATAK Kalkyle og AS</small>		Walde Hus AS Mrk.Mjåtveit Felt B20	
TEGNET KONSTR. AV RT		GDDK ARBEIDSR. 20734	
		04.09.2013	RODE TYPE POS.
		SKALA 1:50	
		TEGNINGSNUMMER REV.	

Tomt 3 Kjeller

GENERELLE ANVISNINGER

1. Lastar:
 - Egenlast yttertak, (tekking): 950 N/m²
 - Egenlast innertak, (himling): 300 N/m²
 - Snølast på mark: 1500 N/m²
 - Fryde over havet: 48 m.o.h.
 - Vindlast, (hastighetstrykk): 1000 N/m²



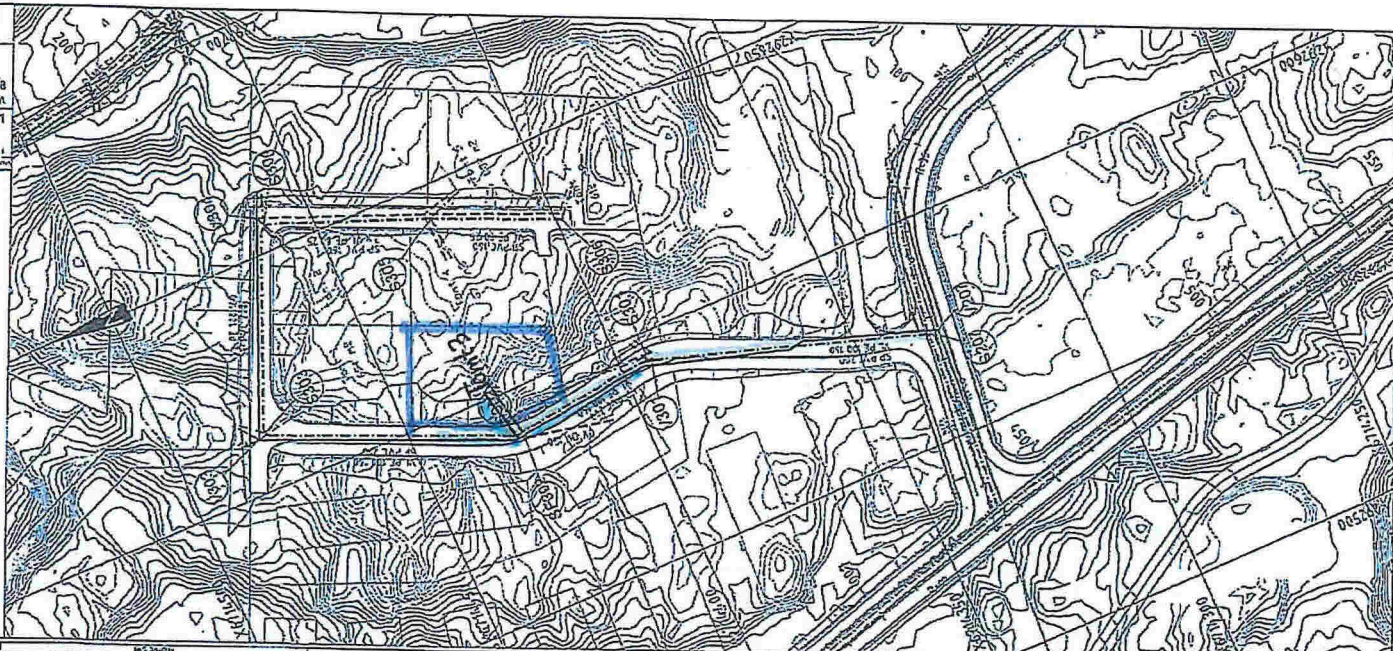
Jatak <small>Byggekonsult AS</small>		Walde Hus AS Mrk. Mjåtveit Felt B20 Tomt 3 delg.	
TEGNET KONSTRASJON RT	GODKJ. ARBEIDSHR. 20734	04.09.2013	SKALA 1:50 TEGNINGNUMMER REV.

SWEMCO	VA	GH200	X 00
99920001	1500/100		

MELAND KOMMUNE
 Gnr: aa Bnr: 239

Legnforkarting

- - - - - Eksisterende
 - - - - - Planlagt
 - - - - - Ankeprosjekt
 - - - - - Spilveing
 - - - - - Statveing
 - - - - - Sjøfart
 - - - - - Kule
 - - - - - Mynt
 - - - - - Sørfart
 - - - - -



Elevasjon	Stasjon																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12								
350																				
325																				
300																				
275																				
250																				
225																				
200																				
175																				
150																				
125																				
100																				
75																				
50																				
25																				
0																				

