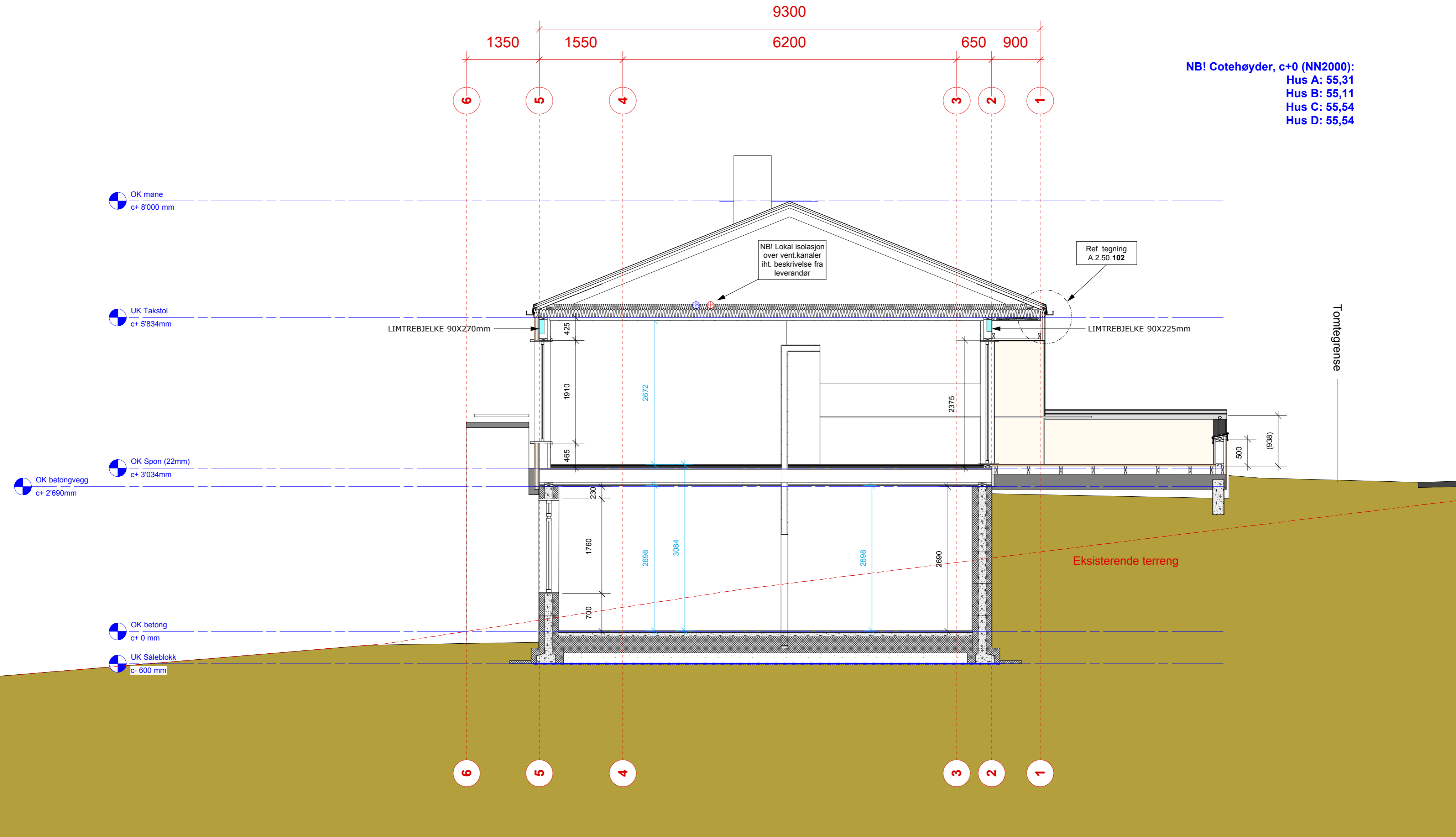


Tortegngrense

Tortegngrense



NBI Cotehøyder, c+0 (NN2000):
 Hus A: 55,31
 Hus B: 55,11
 Hus C: 55,54
 Hus D: 55,54

OK møne
 c+ 8'000 mm

UK Takstol
 c+ 5'834mm

OK Spon (22mm)
 c+ 3'034mm
 OK betongvegg
 c+ 2'690mm

OK betong
 c+ 0 mm

UK Sæleblokk
 c- 600 mm

ANSVÆRLIG PROSJEKTERENDE rojo arkitekten	PROSJEKT / TILTAKSHAVER RYE BOLIGBYGG AS BF6b Gnr/Bnr 260/109 TRONDHEIM	TEKNINGEN VISER BF 6b (Hus C og D) SNITT D-D	MÅLSTOKK 1:50 TEKN. DATO 18.03.2016	INDEX A B C D E F G H I J 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1
	FAGLEDER / KONTROLLANSVARLIG SONDRÉ N. ANDVIK	FASER Utførelse	TEKNISKE DATA FASER FG4	
	SAKSBEHANDLER ESKIL LAKSFORS	DATA ARKIV 1101	REVISJONER REVISJON NR. DATO ENDRING REVISJONER	
	ANSVARSGRADE ARKITEKTUR	TEKNING ARKIV 1101	PROSJEKT NR. 1101	

YV 1 bordkledd. 16 mm bordkledd 36 mm leir 30 mm leir 30 mm leir 30 mm leir 0,2 mm st.vegg m. isol. 148,53 48 mm påfølingsjukt m. isol. 13 mm gips	YV 1 platekledd. 7 mm platekledd 2x35 mm leir 9,5 mm GU 148,53 0,2 mm platekledd 48 mm påfølingsjukt m. isol. 13 mm gips	IV 1 13 mm gips 100 mm stendervegg m. isol. 13 mm gips	IV 1 våtrom 13 mm gips 100 mm stendervegg m. isol. 15 mm kryssfiner 15 mm våtromspåle filis	IV 2 13 mm gips 100 mm stendervegg m. isol. 13 mm gips	IV 2 våtrom 13 mm gips 150 mm stendervegg m. isol. 15 mm kryssfiner 15 mm våtromspåle filis	YV 2 8 mm fiberarmert puss 8 mm fiberarmert puss 13 mm gips 13 mm gips	YV 2 våtrom 8 mm fiberarmert puss 350 mm Sundtallt KUB U15 15 mm kryssfiner 15 mm kryssfiner 15 mm våtromspåle filis	IV 3 Lydvegg EI 60 13 mm gips 13 mm gips 98 mm stendervegg m. isol. 41 mm luftesjikt 98 mm stendervegg m. isol. 13 mm gips
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------