

RAPPORT AVSEENDE VATTENSKADA

Beställare

Per Arne Hansen

Hjälmsvids Backe 61

13665 SÖDERBY

Polygons projektnummer

181724031182

Skadenummer/försäkringsnummer

175669355

Polygons handläggare

Jörgen Minster 010-4515512

Skadeplats

Hjälmsvids Backe 61

13665 SÖDERBY

Bild

Ort Norsborg	Signatur MBI	Datum 2017-10-13	Polygons projektnummer 181724031182	Skadenummer/försäkringsnummer 175669355
-----------------	-----------------	---------------------	--	--

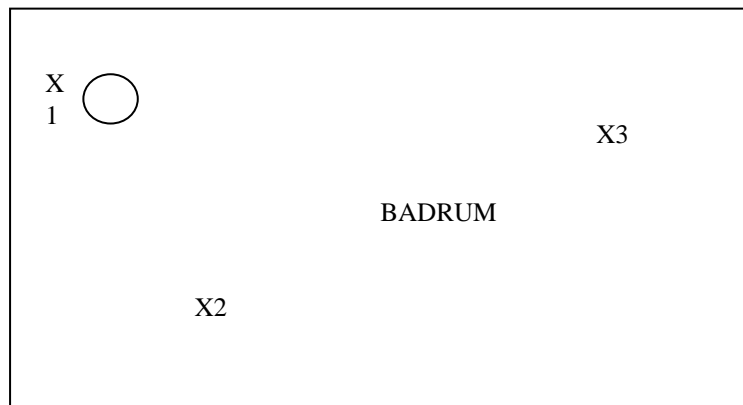
Beställare
Per Arne Hansen

Skadeplats
Hjälmsvids Backe 61
13665 SÖDERBY

Hjälmsvids Backe 61
13665 SÖDERBY

Mätplats & Mätpunkt		golv X1					golv X2					golv X3				
Material		btg					btg					btg				
D = Mät djup (cm) H = Mät höjd (cm)		D H					D H					D H				
Datum	Sign	T (°C)	RF (%)	FK (%)	Instr.nr	T (°C)	RF (%)	FK (%)	Instr.nr	T (°C)	RF (%)	FK (%)	Instr.nr			
171009	JMI	27	71		367	27	45		163	27	49		992			

Skiss



MATERIAL	TJOCKLEK mm	VÄGG MOT:	Kommentarer: Godkända mätvärden uppmättes i betongplattan i badrummet.
7		Mark	
6		Rumsluft	
5		Uteluft	
4			
3			
2			
1			
GOLV MOT:			
Mark			
Rumsluft			
Kryprum			

T = Temperatur, RF = Relativ Fuktighet, FK = Fuktqvot

Ort Norsborg	Signatur MBI	Datum 2017-10-13	Polygons projektnummer 181724031182	Skadenummer/försäkringsnummer 175669355
-----------------	-----------------	---------------------	--	--

Beställare
Per Arne Hansen

Skadeplats
Hjälmsvids Backe 61
13665 SÖDERBY

Hjälmsvids Backe 61
13665 SÖDERBY

Mätplats & Mätpunkt	badrum		väggar																
Material	trä																		
D = Mät djup (cm) H = Mäthöjd (cm)	D H						D H						D H						
Datum	Sign	T (°C)	RF (%)	FK (%)		Instr.nr	T (°C)	RF (%)	FK (%)		Instr.nr	T (°C)	RF (%)	FK (%)		Instr.nr			
171009	JMI			<8		9118													

Mätplats & Mätpunkt																			
Material																			
D = Mät djup (cm) H = Mäthöjd (cm)	D H						D H						D H						
Datum	Sign	T (°C)	RF (%)	FK (%)		Instr.nr	T (°C)	RF (%)	FK (%)		Instr.nr	T (°C)	RF (%)	FK (%)		Instr.nr			

Mätplats & Mätpunkt																			
Material																			
D = Mät djup (cm) H = Mäthöjd (cm)	D H						D H						D H						
Datum	Sign	T (°C)	RF (%)	FK (%)		Instr.nr	T (°C)	RF (%)	FK (%)		Instr.nr	T (°C)	RF (%)	FK (%)		Instr.nr			

T = Temperatur, RF = Relativ Fuktighet, FK = Fuktqvot

Kommentarer