

COWI

A031451-08

23.04.2013



TEGNFORKLARING

MILJØPRØVE 
 PROSJEKTOMRADET 

COWI

Tiltakshaver	Undervisningsbygg		
Oppdragsgiver	Mesta	Oppdragsnr.	Tegning nr.
Prosjekt	Gamle Løren skole	A031451-08	1
Tegningstittel	Borplan - miljøteknisk undersøkelser	Dato	Revisjon
		10.04.13	-
		Tegn/Kontr.	Målestokk
		laan/hrhe	1:500

Borhull	X	Y	Z	Metode
LS-1	6645166,508	600789,033	97,689	Miljø
LS-2	6645147,714	600806,167	95,162	Miljø
LS-4	6645143,278	600762,255	97,963	Miljø
LS-6	6645119,111	600759,834	96,803	Miljø
LS-9	6645131,246	600787,16	95,396	Miljø
LS-11,2	6645114,289	600767,893	96,158	Miljø
LS-12	6645137,744	600775,501	96,905	Miljø

Vedlegg 2 Koordinat- og borpunktliste for nye boringer

Gamle Løren skole
Geoteknisk datarapport

Punkt	Metode	Koordinater			Fjellkote	Dybde i løsmasse	Boret i fjell	Bordybde (m)
		X	Y	Z				
T-1	Total	6645150,59	600793,61	96,09	85,77	10,32	1,57	10,32
T-2	Total	6645154,29	600800,36	95,42	83,77	11,65	1,95	11,65
T-3	Total	6645133,80	600808,71	95,61	84,23	11,38	1,95	11,38
T-4	Total	6645110,53	600788,46	95,36	79,88	15,48	0,90	15,48
T-6	Total	6645119,11	600759,83	96,80	89,42	7,38	2,35	7,38
PZ-6	PZ	6645122,00	600763,46	96,63	-	7,80	-	-
T-7	Total	6645126,08	600770,74	96,48	86,00	10,48	1,30	10,48
T-8	Total	6645138,37	600781,03	96,37	85,77	10,60	2,00	10,60
T-9	Total	6645131,25	600787,16	95,40	84,15	11,25	1,88	11,25
T-9	proveserie	6645145,33	600788,95	95,70	-	8,70	-	8,70
PZ-9	PZ	6645145,33	600788,95	95,70	-	7,50	-	-
T-10	Total	6645113,10	600769,01	96,10	87,70	8,40	2,03	8,40

Koordinatsystem referanse: Euref89 UTM sone 32, NN1954.