

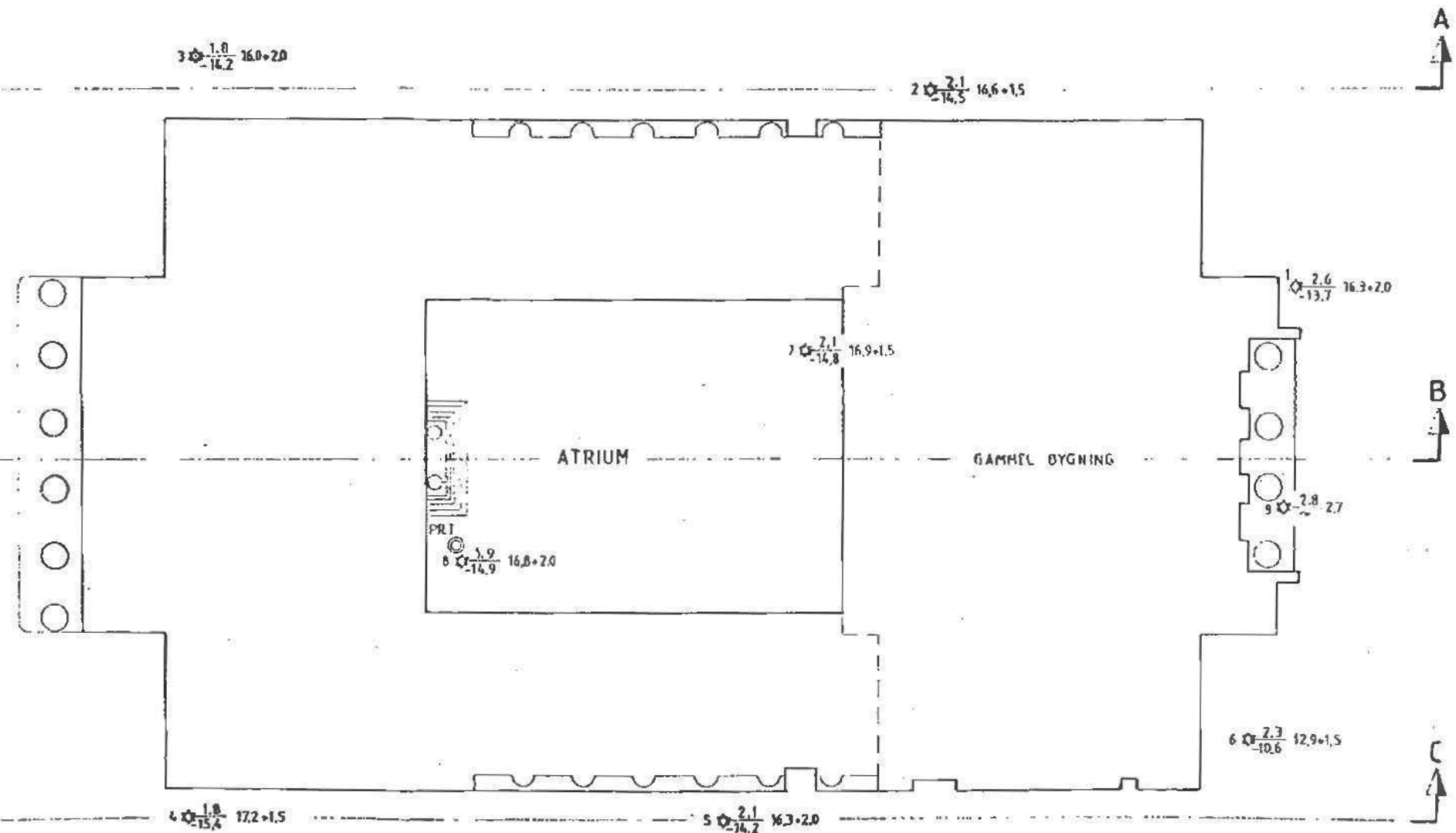
Fagområde:	Geoteknikk	
Stikkord:	Prøvetaking Fjellkontrollboringer Treaksialforsøk	
Oppdragsnr.:	2 5 3 4 0	
Rapportnr.:	2	
Oppdrags- giver:	OSLO BØRS	
Oppdrag/ rapport:	OSLO BØRS ----- GRUNNUNDERSØKELSER GEOTEKNISK DATARAPPORT	
Dato:	8. august 1985	
Rapport-utdrag:	<p>Det er utført 8 stk. fjellkontrollboringer. De viser en relativt jevn og plan fjelloverflate, bortsett fra under det nordøstre hjørnet av bygningen hvor fjellet stiger mot øst fra kt. -14 til kt. -10. Faste masser over fjell er registrert i enkelte av borhullene (maks. 0.9 m). Ingen blokker er registrert.</p> <p>En prøveserie viser 2 m med fyllmasser over 3 m gytjeaktig, bløt leire, skjærstyrke 10-15 kN/m<sup>2</sup>. Videre siltig leire skjærstyrke 20-30 kN/m<sup>2</sup>.</p> <p>Leiren er tildels meget kompressibel.</p>	
Land/Fylke:	Oslo	Oppdragsansvarlig: Svein Jørve
Kommune:	Oslo	Saksbehandler:
Sted:	Tollbugt. 2	Gunnar Brønstad/by

Nr. 6172 S. 6/7

20. Nov. 2001 14:12

FRED OLSENS GATE

51,35 ● = 5135 sam  
17,65



STRANDGATA