



<p><b>Labortechnológiai jelmagyarzat:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ számológép csatlakozó</li> <li>⊗ 380 V</li> <li>○ 220 V _ csak a Lézer labor asztal alatti "közmosdóban" jelölve</li> <li>⊕ 380 V _ de 3 kV-on látszban érkezzen a laborba _ csak az NMR laborban</li> <li>∇ Vízvételi lehetőség</li> <li>L Lefolyó</li> <li>⊙ Gáz</li> <li>⊙ Sűrített levegő</li> <li>⊙ Vákuum</li> </ul>	<p><b>Helyiségjelölési jelmagyarzat:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>M Műhely</li> <li>F Folyosó</li> <li>Pp Padlóburkolat</li> <li>AP Asztal</li> <li>M Műanyag</li> <li>K Kerámia</li> <li>G.F Gipszkarton</li> <li>B Beton</li> <li>KÖ Kövelepáncs</li> <li>SZ Szőnyeg</li> <li>PVC-1 PVC-1 burkolat</li> <li>PVC-2 PVC-2 burkolat (laborkemcs)</li> <li>PVC-3 PVC-3 burkolat</li> <li>G Gumi</li> <li>GRES Gres</li> </ul>	<p><b>Jelmagyarzat:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>⊗ monolit vasbeton szerkezet</li> <li>■ beton</li> <li>■ Ytong</li> <li>▨ gipszkarton válaszfal</li> <li>▨ hőszigetelés</li> <li>▨ fa</li> <li>▨ kavics</li> <li>▨ talaj</li> </ul>
<p><b>Megjegyzés:</b></p> <p>A 'B' és 'C' épület padló és falburkolati tervét lásd a belsőépítészeti dokumentációban.</p>		
REV: SZAM	ALARAS:	
<p>ALARAS: A 10,00 m-es szint a földszint padlószintje, mely +155,00 mBf magasságú felel meg.</p>		
<p><b>MUNKAMEGNEVEZÉS:</b></p> <p><b>PTE SCIENCE BUILDING</b> 7625 Pécs, Ifjúság út HR.SZ.: 2917/1</p>		
<p><b>MÉRENDŐLÉPÍTŐ:</b></p> <p><b>PECSI TUDOMÁNYEGYETEM</b> 7633 Pécs, Szántó Kovács János u. 1/B</p>		
<p><b>GENERALTERVEZŐ, SZERZŐI JOG TULAJDONOSA:</b> BACHMANN ÉS BACHMANN ÉPÍTÉSZIRODA H-1125 Budapest, Dózsa köz 29/A Telefax: +36-1-212-6904</p>		
<p><b>STOKPLAN KFT</b> H-1125 Budapest, Dózsa köz 29/A E-mail: stokplan@stokplan.net</p>		
<p><b>VEZETŐ TERVEZŐ:</b> Bachmann Bálint E-1-02-0532 TERVEZŐ ÉPÍTŐ: Dr. Bachmann Zoltán E1-02-0010 Hutter Ákos E2-02-061003 Rohodics Csaba E2-02-062104 Boros Ágnes Szász Klaudia Molnár Tamás KÖRTERVEZŐ: Ifj. Kistelegyi István</p>		
<p><b>ALARAS:</b></p> <p>Stocker György E1-01-191305 TERVEZŐ ÉPÍTŐ: Bánsági Szilvia Halász György Horváth Anita Zsembergyi Péter</p>		
<p><b>SZAKAGY TERVEZŐ:</b> GITA HUNGUS TERVEZŐ Benedek Dező T1-02-0189 ÉPÍTÉLTERVEZÉSI ÉS KÖZMŰCSAL.: Sztájer Gábor G-01-4595 Pérméyer György Kurucz György Pirkó Anita FALTERVEZŐ: Papp Péter ENT-V-T 01-8116 Tuti Ádám ENT-V-T 01-12466</p>		
<p><b>ALARAS:</b></p> <p>Közdíjtervező: Rozgonyi István KE-02-0234 GEODÉZA: Mogyorósi Mária IR-02-0760 FELVÉNY: Hásky Endre AF-T-02-0204 TÜZVÉDELMI: Vágvölgyi Levente GYÉNKÉZELÉS: Bachmann és Bachmann építésziroda BÉTONSÁGTECHNIKA: Bachmann és Bachmann építésziroda KÜLSŐ KÖZMŰ: Vigh Szabolcs</p>		
<p><b>TERVEZÉSI FÁZIS:</b></p> <p><b>PTE SCIENCE BUILDING MÓDOSÍTOTT ÉPÍTÉSI ENGEDÉLYEZÉSI TERVE</b></p>		
<p><b>RAJZMÉGREZÉS:</b></p> <p><b>2 SZINTI ALAPRAJZ</b></p>		
TERVFAJTA: ÉPÍTÉSZET	DÁTUM: 2009. 01. 07.	LEPTÉK: M 1:100
RAJZSZÁMNEVŐDŐ: E-02-03		