

## **Tervezői nyilatkozat**

Semmelweis Egyetem II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika gyermekonkológiai osztály  
I. emeleti haemato-onkológiai részlegének átalakítása  
víz-csatorna-fűtés szakági tervek  
(1094 Budapest, Tűzoltó u. 7-9.)

A vonatkozó jogszabályokban, valamint az 1993. évi XCIII. Törvényben foglaltak alapján kijelentem, hogy a, fenti tárgyú tervezési munka során az illetékes szakhatóságokkal, szolgáltatóval egyeztettem, azok előírásait figyelem vettem. A tervezés során a munkavédelemről szóló 1993. évi XCIII. Törvény 18.§ (1) bekezdésében foglaltakat betartottam.

Kijelentem, hogy ezen terv megfelel a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. törvényben és a 54/2014. (XII.5.) BM rendelettel hatályba léptetett Országos Tűzvédelmi Szabályzatban, valamint a vonatkozó jogszabályokban és hatósági előírásokban foglaltakat betartottam.

Kijelentem, hogy a tervezés során az építésügyi és építésfelügyeleti hatósági eljárásokról és ellenőrzésekről, valamint az építésügyi hatósági szolgáltatásról szóló 312/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet előírásai szerint jártam el.

A jogszabályokban meghatározottaktól eltérés nem vált szükségessé.  
A vonatkozó nemzeti szabványtól eltérő műszaki megoldás nem vált szükségessé.  
A külön jogszabályban meghatározott építési termék betervezésére nem került sor,  
Azbesztcementet az építmény tervezett állapotában nem tartalmaz.

A 7/2006. (V.24.) TNM és az azt módosító 40/2012 (VIII. 13.) BM rendelet szerinti energetikai követelmények figyelembe vételére nem volt szükség.

A tervezett munka során keletkező építési hulladék mennyisége nem fogja elérni az építési és bontási hulladék kezelésének részletes szabályairól szóló 45/2004 (VII.26.) BM-KvVM sz. együttes rendelet 1. számú mellékletében meghatározott küszöbértékeket.

Az építmény tervezésekor alkalmazott műszaki megoldások az építési törvényben az építményekkel szemben támasztott általános követelményeknek megfelelnek (tűzbiztonság, higiénia, egészség- és környezetvédelem, használati biztonság, zaj és rezgés elleni védelem, energiatakarékosság és hővédelem), így a tervezett létesítmény műszaki megoldásai megfelelnek a vonatkozó jogszabályi előírásoknak, a biztonságos munkavégzés és üzemeltetés tárgyi feltételeit kielégítik.

2018. március 01.

**Nádasi Levente**  
G 01-5725