

Megrendelő:

HOSSZÚPÁLYI NAGYKÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA
4272 Hosszúpályi, Szabadság tér 6.

Terv megnevezése:

Hosszúpályi külterület 0773/1 HRSZ-ú ingatlanon
MEGLÉVŐ ÉPÜLET BŐVÍTÉS-ÁTALAKÍTÁS
közlekedési tervfejezet

Terv típus:

ENGEDÉLYEZÉSI TERV

TERVEZŐI NYILATKOZAT

Felelős tervező :

Neve : Balla Ottó
Címe : 4030 Debrecen, Dobverő utca 12.
Jogosultság száma : KÉ-K / 09-0896

Alulírott, mint tervező kijelentem, hogy a tervezett létesítmény műszaki megoldása megfelel a vonatkozó jogszabályoknak, az általános érvényű és eseti előírásoknak – azon belül a környezetvédelmi előírásoknak-, élet- és balesetvédelmi előírásoknak, valamint a jogerős építési engedélyben leírtaknak. A tervezésnél figyelembe vettük az alábbiakat: a Tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 54/2014. (XII. 5.) BM rendeletet az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról, az OTSZ kiadásáról.

A fenti tárgyú, fenti helyre és fenti megbízónak (építtetőnek) tervezett létesítmény terveit az általános érvényű hatósági előírásokat - ezeken belül az 1997. Évi LXXVIII. Törvény az épített környezet alakításáról és védelméről, a 312/2012. (XI. 8.) Korm. rend. és a 37/2007. (XII. 13.) ÖTM rendeletek, a 253/1997. (XII. 20.) Kormányrendelet az országos településrendezési és építési követelményekről (OTÉK), munkavédelmi követelményeket és a közmű és útépitési rendeletek, szabályzatok, országos és ágazati (szakmai) szabványok /MSZ/, valamint a műszaki előírásokat betartva készítettem el.

A tervezett műszaki megoldások megfelelnek az ÚME (Útügyi Műszaki Előírások), valamint az 55/2011. (X. 24.) NFM rendelet előírásainak.

A tárgyi létesítmény tervezésére a fenti Mérnök Kamarai szám alapján jogosult vagyok.

TERVEZŐI MUNKAVÉDELMI NYILATKOZAT

A munkavédelemről szóló 1993. évi XCIII. Tv. és a végrehajtásáról szóló 5/1993. (XII. 26.) MÜM rendelet valamint a 4/2002. (II. 20.) SzCsm – EÜM rendelet alapján kijelentjük, hogy a tárgyi munka kiviteli és engedélyes tervdokumentációját a létesítményre, valamint az üzemeltetésre vonatkozó, tervezéskor

érvényben lévő jogszabályok, szabványok, szabályzatok, és egyéb hatósági előírások figyelembe vételével készítettük el.

A tervezett műszaki megoldás megfelel az Etv. 31. § (2) bekezdés c.) –h) pontjaiban meghatározott követelményeknek .

TERVEZŐI TŰZVÉDELMI NYILATKOZAT

Alulírott, tervező kijelentem, hogy a tervezett létesítmény műszaki megoldásai megfelelnek a vonatkozó jogszabályoknak, az általános érvényű és eseti előírásoknak . A tervezésnél figyelembe vettük az alábbiakat: a Tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 9/2008. (II. 22.) ÖTM rendeletet az OTSZ kiadásáról.

A terv műszaki megoldásai megfelelnek a :

- 54/2014. (XII. 5.) BM rendeletet az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról kiadásáról
- 253/1997.(XII. 20.) Kormány rendelettel kiadott OTÉK előírásai és a módosítására kiadott Kormány rendeletek

TERVEZŐI KÖRNYEZETVÉDELMI NYILATKOZAT

Az engedélyes és kiviteli tervek készítésénél az alábbi rendeletek , előírások vonatkozó fejezeteit tartottuk be :

- 1995. évi LIII. Tv. – A környezet védelmének általános szabályairól
- 1991. évi XX. Tv. – A helyi önkormányzatok és szerveik , a köztársasági megbízottak , valamint egyes centrális alárendeltségű szervek feladat és hatásköréről
- 21/1970. (VI. 21.) Kormány rendelet : A fák védelméről és annak módosítására kiadott 128/1999. (VIII. 13.) Kormány rendelet
- 98/2001. (VI. 15.) Kormány r. – A veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenység végzésének feltételeiről
- 1995. évi LVII. Tv. – A vízgazdálkodásról és az ezt módosító 2007. évi LXXXII. Tv. és CXLIX tv.
- 21/2001. (II. 14.) Kormány r. - A levegő tisztaságának védelméről
- 284/2007. (X. 29.) Kormány rendelet – a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól

Táj és természetvédelem:

Az építési munka sem táj, sem természetvédelmi területet nem érint.

A tervezett létesítmény környezetében

- Helyi védettségű természeti érték
- Érzékeny Természeti Terület
- Természetvédelmi oltalom alatt álló terület nem található.

Debrecen, 2017. november hó


.....
Balla Ottó
tervező