

Szakmai önéletrajz

Név: Tóth Gyula

Szül.év.: 1958.

Lakcím: 9012 Győr, Újkút utca 1.



Képzettség:

Intézmény: Pollack Mihály Műszaki Főiskola, Mélyépítési szak 1979

végzettség: okleveles üzemmérnök

Munkakörök:

munkahely:	munkakör, beosztás:	évszám -tól -ig
Északdunántúli Tervező Vállalat	szerkesztő, tervező	1979-1990
Viadukt Kft.	tervezőmérnök	1991-2013
Hidro-Plan Kft.	tervezőmérnök	2014-2022
Baulingva Kft.	tervezőmérnök	2022-

Szakmai gyakorlat: vízi közmű beruházás tervezésre vonatkozóan – 23 év

Tervezői jogosultság:

VZ-TEL/08-0113 Települési víziközmű tervezése

VZ-TER/08-0113 Területi vízgazdálkodási építmények tervezése

VZ-VKG/08-0113 Vízkészlet gazdálkodási építmények tervezése

Szakmai közélet:

szervezet:	funkció:	évszám (amióta tag):
Magyar Mérnöki Kamara	tag	1996
etikai-fegyelmi bizottság	tag	2014

Rövid összefoglalás kiemelt munkákról, szakmai tevékenységről.

Műszaki tervezés:

- Telekalakítások előközművesítése:

Győr, Forráskút úttól ÉNY-ra eső terület, Ybl Miklós utca, Zsigmond király u.- Malom u. közötti terület, Kakashegyi lakóterület
Győrújbarát, Villa Barath lakópark
Mosonmagyaróvár, Dunapark I-II. ütem
Feketeerdő lakóparkok előközművesítése

- Győr-Moson-Sopron Megyei községek szennyvízcsatornázása

Jánossomorja, Mosonszolnok, Máriakálnok, Pereszteg, Pinnye, Győrújfalú,

Győrszentiván, Kisbácsa, Kismegyer, Vámoszabadi, Kisbajcs, Nagybajcs, Szógye, Vének

- Középületek vízellátása, csatornázása:

Győr, Termál és élményfürdő, Egyetemi Csarnok, Agóra pólus, Frigyes Laktanya létesítményei, AUDI Iskola

Mosonmagyaróvár, Termálfürdő főbejárati épület, Idősek Otthona, Sportcsarnok Székesfehérvár APEH irodaház

Bábolna Nemzeti Ménes Birtok Kft. létesítményeinek csapadékvíz elvezetése

Tatabánya városközpont közmű rekonstrukció

Tihany Látogató központ

- Lakóépületek, kereskedelmi, szolgáltató létesítmények vízellátása, csatornázása:

Győr, Dunapart Rezidencia.

Mosonmagyaróvár, 36 lakásos társasház, Erzsébet tér 11.

Üzemanyagtöltő állomások közmű, mélyépítés munkarészei

Győr, LEIER Frigyes laktanya létesítményeinek viziközmű ellátása

- Pannonhalmi Bencés Főapátság turisztika fejlesztésnek keretében tervezett

létesítmények vízellátása, csatornázása

Borászat, Zarándokház, Biomassza erőmű, Monostor oltóvíz ellátása, Látogató központ

- Ipari létesítmények vízi közműveinek tervezése

Győr, AUDI csapadékvíz tározó rendszer tervezése (G20)

Győr, AUDI K-i fejlesztési terület telken kívüli viziközmű infrastruktúra vezetékei

Győr, AUDI G70 bővítés szenny- és csapadékvíz elvezetés

Győr, AUDI G80 bővítés vízvezeték kiváltások

Mór, RÁBA, Új varroda épület viziközmű ellátása

- Felszíni vízelvezetési tervek

Ménfőcsanak, Likócs, Kisbácsa, Győrszentiván Milleneumi park, Kör tér csapadékvíz tározók, Szentiváni főcsatorna rekonstrukció

- Útépítési beruházásokhoz kapcsolódó viziközmű tervezési feladatok

Győr, Móricz rkp., Lazaret, Kígyó, Boglárka, Szabadság, Csemete, Körtöltés utcák

Győr, 2026 január. 28.



Tóth Gyula
víziközmű tervező
VZ-TEL/08-0113
VZ-TER/08-0113
VZ-VKG/08-0113