

Mátyássy László (*1949-07-18 Bp.)

Okl. szerkezetépítő mérnök (BME 1972). Jelenleg a Pont-Terv Zrt vezérigazgatója.

Szakterülete a közúti és vasúti hídtervezés és szerkezettervezés. Nagy tapasztalattal rendelkezik acélszerkezetű és feszített beton hidak tervezésében.

Mérnöki pályafutását 1972-ben az UVATERV-ben kezdte, ahol kezdetektől rész vett a Jugoszláv exportra készített és a hazai nagy acélszerkezetű hidak tervezésében (pl. Újvidéki Duna-híd). Később ugyanitt jártasságot szerzett feszített vasbeton hidak tervezésében is (pl. Szolnoki Tisza-híd). 1991 és 1994 között az UVATERV osztályvezetője.

1994-től a Pont-TERV Zrt-ben folytatja tervezői tevékenységét, számos hazai folyami és autópálya híd tervezését végezte és irányította, mint az Esztergomi Mária Valéria-híd, Tiszaugi Tisza-híd. A Köröshegyi Völgyhíd kiviteli terveinek társtervezője.

A BME Hidak és Szerkezetek Tanszékével együttműködve részt vesz a fiatalok szakmai képzésének elősegítésében, előadások tartásával, diplomaterv konzultációkkal és az államvizsga bizottság tagjaként.

Számos szakmai publikációt írt és szakmai előadást tartott tervezői munkájával kapcsolatos kérdésekről.

A Magyar Mérnöki Kamara tagja, az MMK Tartószerkezeti Tagozat Elnökségének tagja, 1998 és 2008 között a Hidász Szakosztályának elnöke volt, jelenleg elnökségi tagja.. A *fib* magyar tagozatának tagja.

2007-ben megkapta a hídász szakma által tervezőnek ítelt Feketeházi János díjat, 2008-ban pedig, - köröshegyi és dunaujvárosi hidak tervezésében való részvételéért - a közutas szakma elismerését, az arany mérföldkő díjat.

A részvételével készült jelentősebb tervezési munkák felsorolása:

- Szegedi Tisza-híd orthotrop acélhíd ny.: 144m
- Novi-Sad-i Duna-híd ferdekábeles orthotrop acélhíd kiv. tervei
- Árpád-híd szélesítése orthotrop acélhíd
- Szolnoki Szent István híd feszítetttbeton híd ny.: 120m
- M1 ap. győri Rába-híd feszítetttbeton híd
- FP új típusú feszített hídgerenda fejlesztése
- Manshiet el Gamal híd - Kairó 2 * 90 m rácsos acél városi felüljáró kiviteli tervei

A irányításával készült jelentősebb tervezési munkák felsorolása:

- M0 ap. Dulácska völgyhíd feszítetttbeton híd kiviteli terv - tervező
- Cigándi Tisza-híd feszítetttbeton híd kiviteli terv - tervező
- Szolnoki ártéri Tisza-híd korszerűsítési tervei kiviteli terv - tervező
- Tiszaugi közúti Tisza –híd orthotrop acélhíd kiviteli terv - tervező
- Esztergomi Mária – Valéria híd Műemléki rácsos acélhíd kiviteli rev .- terv.irányítás
- Szekszárdi Duna - híd mederhíd orthotrop acélhíd kiviteli terv – tervező
- Köröshegyi Völgyhíd 1860m feszített vasbeton völgyhíd kiviteli terv - társtervező
- Dunaujvárosi Duna-híd ártéri hídjai orthotrop acélhíd kiviteli terv - tervező