

VODOZÁDRŽNÉ OPATRENIA V URBANIZOVANEJ KRAJINE



PREDNÁŠKA S BESEDOU

Možnosti zachytávania
a využitia dažďovej vody
v urbanizovanej krajine.
Súvis vodozádržných opatrení
s klimatickou zmenou, prínosy
a negatíva vodozádržných
opatrení v praxi.

Prenášajúci **Ing. Juraj Hríb** - absolvent Masarykovej univerzity v Brne, Vysokej školy ekonomickej v Prahe. Aktuálne pôsobí na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave, odbor vodné stavby a vodohospodárstvo. Pôsobí ako projektant lesných a poľných ciest, vodných stavieb, protipovodňových a vodozádržných opatrení. Dlhodobu sa zaoberá zachytávaním a využitím dažďovej vody zo zrážok v mieste ich spadnutia.

24.10.2019

17:30 hod.

**Malý Berlín,
Trnava**

VSTUP VOĽNÝ

**MA
LÝ
BER
LÍN**

kultúrne centrum

ORGANIZÁTOR



PROJEKT VODA PRE KLÍMU JE FINANCOVANÝ
Z PARTICIPATÍVNEHO ROZPOČTU
TRNAVSKÉHO SAMOSPRÁVNEHO KRAJA.



**TT
SK** TRNAVSKÝ
SAMOSPRÁVNY
KRAJ