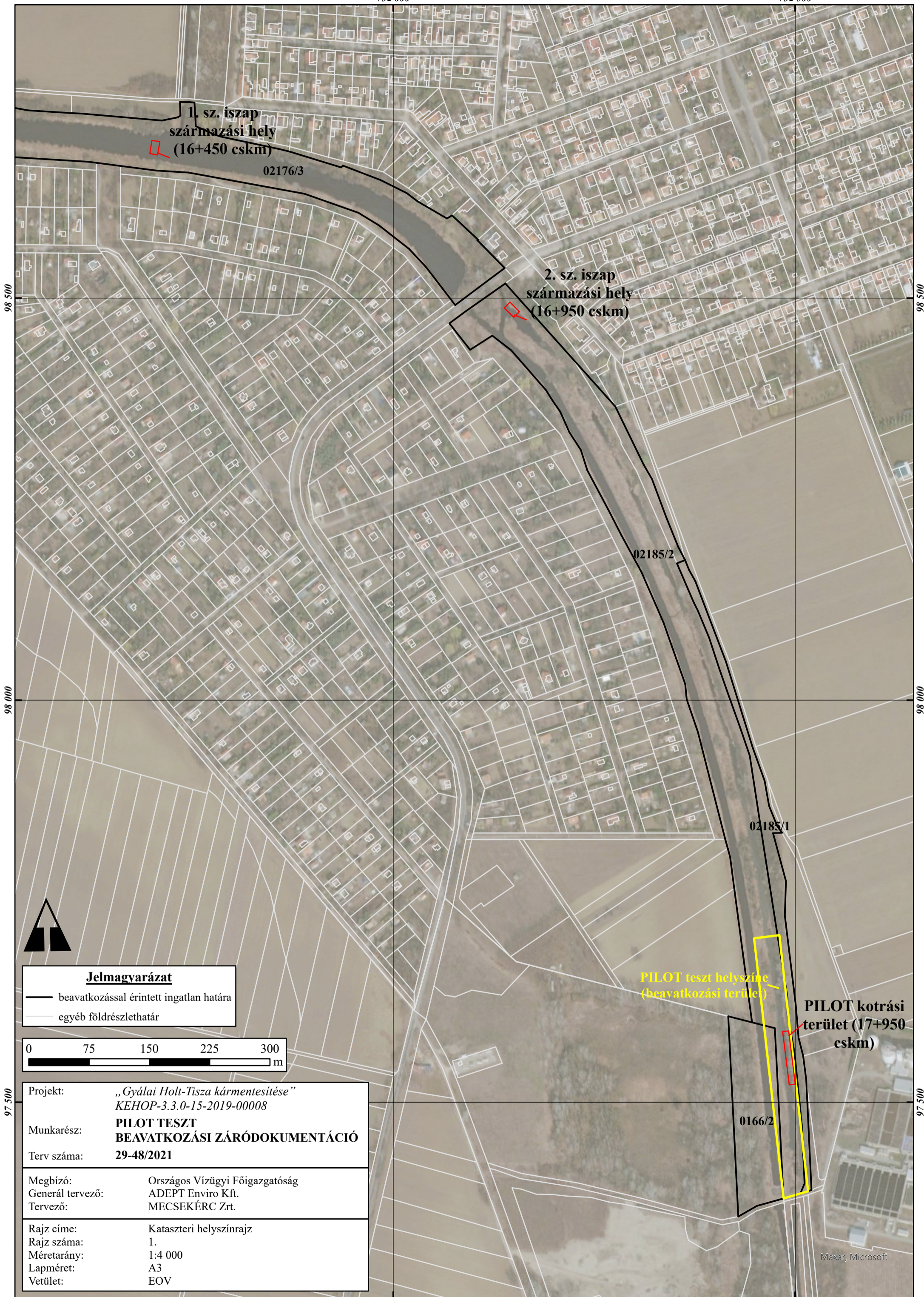


# **RAJZI MELLÉKLETEK**





1. sz. iszap  
származási hely  
(16+450 cskm)

02176/3

2. sz. iszap  
származási hely  
(16+950 cskm)

02185/2

02185/1

PILOT teszt helyszíne  
(beavatkozási terület)

PILOT kotrási  
terület (17+950  
cskm)

0166/2

### Jelmagyarázat

- beavatkozással érintett ingatlan határa
- egyéb földrészlethatár

0 75 150 225 300  
m

Projekt: „Gyálai Holt-Tisza kármentesítése”  
KEHOP-3.3.0-15-2019-00008

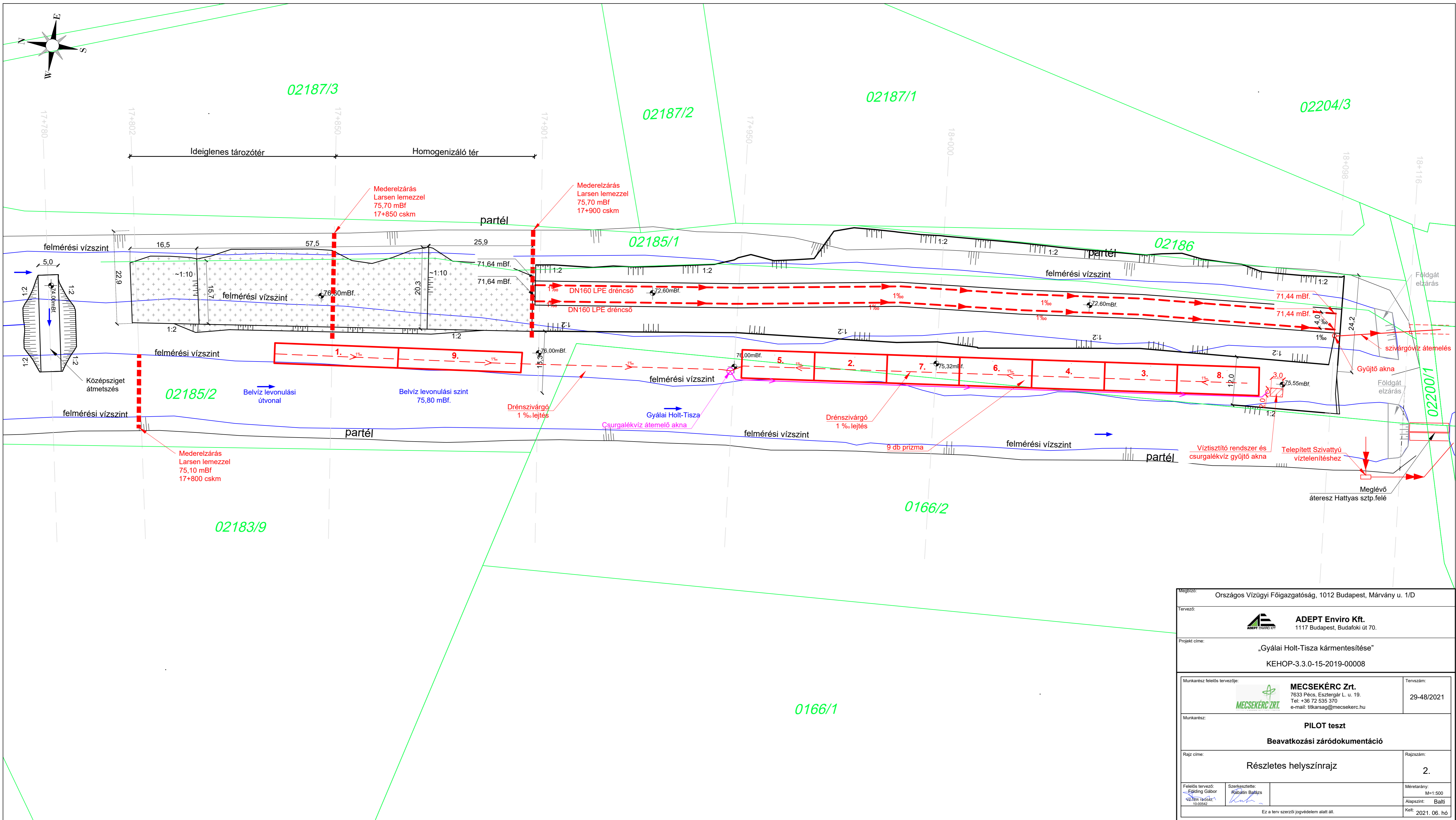
Munkarész: **PILOT TESZT  
BEAVATKOZÁSI ZÁRÓDOKUMENTÁCIÓ**



Terv száma: **29-48/2021**

Megbízó: Országos Vízügyi Főigazgatóság  
Generál tervező: ADEPT Enviro Kft.  
Tervező: MECSEKÉRC Zrt.

Rajz címe: Kataszteri helyszínrajz  
Rajz száma: 1.  
Méretarány: 1:4 000  
Lapméret: A3  
Vetület: EOVS





Megbízó: Országos Vízügyi Főigazgatóság, 1012 Budapest, Márvány u. 1/D	
Tervező:  <b>ADEPT Enviro Kft.</b> 1117 Budapest, Budafoki út 70.	
Projekt címe: „Gyálai Holt-Tisza kármentesítése” KEHOP-3.3.0-15-2019-00008	
Munkarész felelős tervezője:  <b>MECSEKÉRC Zrt.</b> 7633 Pécs, Esztergár L. u. 19. Tel: +36 72 535 370 e-mail: titkarsag@mecsekerc.hu	Tervezési szám: 29-48/2021
Munkarész: <b>PILOT teszt</b> <b>Beavatkozási záródokumentáció</b>	
Rajz címe: <b>Részletes helyszínrajz</b>	Rajzszám: <b>2.</b>
Felelős tervező: Földing Gábor 1000542	Szakbeszélő: Rábatin Balázs
Méretarány: M=1:500	
Alapszint: <b>Balti</b>	
Kelt: 2021. 06. hó	
Ez a terv szerzői jogvédelem alatt áll.	