



Átmeneti mederszakasz kialakítása az árok jobb parti részűjén a 0+074-0+084 km szelvények között (1:1,5-1:6)

Terméskő rakat kialakítása a meglévő áteres befolyása környezetében, LMA 10/60 FT1 terméskőből, 30 cm vastagságban, 300 g/m²-es geotextíliára

Terméskő rakat kialakítása a meglévő áteres kifolyásánál kimosódott mederszakaszon, LMA 10/60 FT1 terméskőből, 30 cm vastagságban, 300 g/m²-es geotextíliára

(0+097 - 0+134 km) Leier AE 40/35 - 50 L típusú árokelem kialakítása 15 cm vtg. homokos kavics ágyazatra, felette ~1:1,5 hajlású részű kialakításával

- Jelmagyarázat:**
- Földrészlethatár
 - Meglévő létesítmények
 - Tervezett rekonstrukció
 - Árok tengelyvonala
 - 0+084 Tervezett rekonstrukció kezdő- / végszelvénye
 - - - Meglévő ivóvíz vezeték
 - Tervezett terméskőrakat (LMA 10/60 FT1)
 - 212,60 Meglévő létesítmény magassága
 - 213,00 Tervezett létesítmény magassága

Mebízó: Vasszentmihály Község Önkormányzata 9953 Vasszentmihály, Fő út 66.	
Tervező: Bindics Attila EV 9700 Szombathely, Bádofa utca 14. e-mail: abindics@gmail.com, mobil: +36 30 / 470 89 43	
Terv címe: Vasszentmihály Község csapadékvíz elvezetése (I. ütem) - Báj-domb vízvezetésének rekonstrukciója	Alapszint: BALTI
Tervfázis: Vízjogi engedélyezési terv	Munkaszám: 07/2022
Rajz címe: 1-es számú átereszt általános terve	Dátum: 2022.07.
Felelős tervező: Bindics Attila építőmérnök, VZ-TEL, VZ-TER 18-00801	Rajz száma: 6.1
Szerkesztő: Bindics Attila építőmérnök, VZ-TEL, VZ-TER 18-00801	Méretarány: M=1:100