

- Jelmagyarázat:**
- Tervezett:**
- Új 4. sz. kőr
 - kőbelső vezeték
 - Nyomváz vezeték
 - Új házközi víz
 - elvezetés
 - Házközi víz vezeték
 - Öntöző víz vezeték
 - - - Tűvesítő vízvezeték
 - Zugváz vezeték
 - Tűjelző és öntöző
 - vezeték
 - - - Parkolóautóvezeték
- Meglévő:**
- Víz elosztóvezeték
 - - - Gáz elosztóvezeték
 - - - Szennyvízelvezető
 - - - Elektronos legfeljebb KÖF
 - - - Elektronos legfeljebb KÖF
 - - - Távoldás legfeljebb KÖF
 - - - Távoldás legfeljebb KÖF

Készítette: BOGÁRÉP Építőipari és Kereskedelmi Kft. Készítve: 2023. május Készítve: Bölgény Péter, Cs. Péter		Tervezte: BOGÁRÉP ÉPÍTŐIPARI ÉS KERESKEDELMI KFT. Tervezve: 2023. május Tervezve: Csiki Péter		Vizsgálta: BOGÁRÉP ÉPÍTŐIPARI ÉS KERESKEDELMI KFT. Vizsgálva: 2023. május Vizsgálva: Csiki Péter		Jóváhagyta: BOGÁRÉP ÉPÍTŐIPARI ÉS KERESKEDELMI KFT. Jóváhagyva: 2023. május Jóváhagyva: Csiki Péter	
Méret: 207 x 1050 mm Típus: 2023. május		Típus: 2023. május Típus: 2023. május		Típus: 2023. május Típus: 2023. május		Típus: 2023. május Típus: 2023. május	
Típus: 2023. május Típus: 2023. május		Típus: 2023. május Típus: 2023. május		Típus: 2023. május Típus: 2023. május		Típus: 2023. május Típus: 2023. május	

Szennyvízelvezetés

A telepen a keletkező szennyvíz a Zrínyi utca felől vezethető be a meglévő szennyvízcsatornába.

A szűrők öblítővize ülepítőaknába jut, ahonnan az ülepített víz szivattyúval a telep melletti árokba kerül. Az ülepítő aknából a szilárd üledéket a kijelölt helyre kell szükség szerint szállítani.



Csapadékvíz elvezetés

A tervezett vízműteleptől K-ÉK irányban van a 709 hrsz vízelvezető csatorna, ahova a lehulló csapadékvíz a burkolt felületekről bevezethető.

Földgázellátás

Amennyiben a telep hőellátásához (temperálásához) földgázra is szükség van, a település meglévő középnyomású földgázellátó rendszerére való csatlakozással ez megoldható. A Vörösmarty utcában és a Zrínyi utcában is van gázvezeték.

Elektromos energia ellátás

A vízműtelep elektromos energia ellátása a település meglévő középvezettségű légvezetékes hálózatára csatlakozva oldható meg, amely a teleptől K-re, a település szélén É-D irányban halad (Vörösmarty utca).

A már meglévő TR állomás átépítése történik. (63kVA ról 250 kVA-ra, ahonnan a telep elektromos energia ellátása biztosítható.



Megújuló energiák

A telep állandó üzemű, így a megújuló energiák használata nem indokolt.

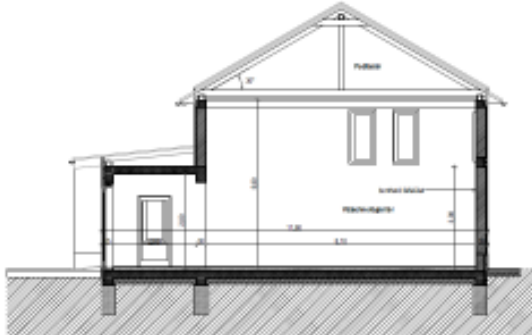
MELLÉKLETEK



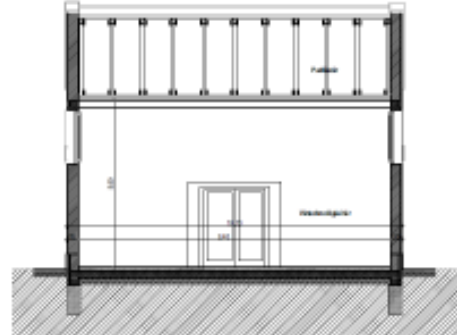
MUNKAKÖZI TERV!

Megjegyzés:
Munkaközi terv, csak a helyi építési szabályzat módosítását követően használható fel!

Projekt neve: Kertész- és Gyümölcsös Építész: Dr. Horváth Zoltán Helyszín: Kertész- és Gyümölcsös		Építési terv: Munkaközi terv Építési engedély: EE-63	
Projekt címe: Kertész- és Gyümölcsös Cím: 2023. június		Projekt címe: Kertész- és Gyümölcsös Cím: 2023. június	
Projekt címe: Kertész- és Gyümölcsös Cím: 2023. június		Projekt címe: Kertész- és Gyümölcsös Cím: 2023. június	
LÁTVÁNYTERVEK			
Projekt címe: Kertész- és Gyümölcsös Cím: 2023. június		Projekt címe: Kertész- és Gyümölcsös Cím: 2023. június	
Földsz. Körömvillát a. 021 helyrajzi számú és 021/001 határolandó telkes építési vázlat (pláza) építési engedélyezési terv			
Projekt címe: Kertész- és Gyümölcsös Cím: 2023. június		Projekt címe: Kertész- és Gyümölcsös Cím: 2023. június	
T21/2020-02/FDL			



A - A METSZET M 1:100



B - B METSZET M 1:100

