

ÜZEMI EGYEZTETÉSI JEGYZŐKÖNYV

Tárgy : Vác, Székhegy dűlő

1. Meglévő, üzemelő gázvezeték (csatlakozási pont)

Helye: hrsz 20011/11 úton, hrsz 20033 ingatlan előtt
Anyaga, átmérője, nyomása: DN 63 PE; 3 bar

2. Építendő gázvezeték (végpont)

Helye: hrsz 20038 ingatlan előtt
Anyaga, átmérője, nyomása: PE80/G, SDR11, 63x5,8; 3 bar

3. Meglévő, üzemelő vezetékre való rákötés (élőrekötési pont) módja

D63 E.F. karmantyúval. Szakaszolás külön munkagödörben.

4. Szükséges elzáró szerelvény az elosztó vezetékekben

Típusa :

Helye :

5. Egyéb szükséges szerelvények az elosztó vezetékekben, leágazó vezetékek kialakítása

Típusa :

Helye :

6. Nyomáspróbához szükséges adatok:

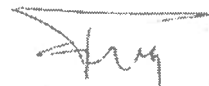
Tervezési nyomás:	4 bar
Maximális üzemi nyomás:	3 bar
Szilárdsági nyomáspróba közege:	levegő
Szilárdsági nyomáspróba időtartama:	6 óra
Tömörségi nyomáspróba közege:	levegő
Tömörségi nyomáspróba időtartama:	2 óra

7. Az élőrekötési pont kialakítására vonatkozó követelmények:

Kelt:2018. július 6.



TIGÁZ-DSO Kft.
Hálózatfejlesztés
vezetékfejlesztési munkatárs I.
Kerekes János



TIGÁZ-DSO Kft.
Területi üzemeltetési
egység Vác
üzemvezető
Fabók Péter