

ELŐÍRÁSOK A VÍZÓRA-AKNA KIALAKÍTÁSÁRA

FIGYELEM! Eltérő aknakiállítás, a vízbekötés megszüntetésével járhat!

Az akna előírt mérete: 1x1x1 méter. Ennél kisebb méretű aknát nem fogadunk el, különösen érvényes ez az aknamélységre!

Az aknában a bejövő vezetékre szerelt és plombált vízfőcsap + vízóra az Öpitu kft. tulajdona és eddig terjed a felelősségi határa. E két szerelvényen kívül a méretlen oldalon tilos bármiféle további alkatrész (könyök, toldóelem, karmantyú stb.) beépítése. A méretlen szakaszhoz kizárólag a kft által megbízott szakember nyúlhat. A méretlen oldali plomba esetleges sérülését a tulajdonos köteles haladéktalanul bejelenteni.

Az óra utáni mért szakasz kialakítása és karbantartása a tulajdonos feladata.

Az aknát kizárólag mesterkulcsos lakattal szabad lezárni, az ellenőrzési lehetőség biztosítása érdekében. Ilyen lakat az Öpitu kft-nél beszerezhető. Az ellenőrzés, hibakeresés során az esetlegesen talált idegen lakatot külön értesítés és kártérítés nélkül levágjuk.

Az akna nem tárolótér, ezért semmiféle lomot, tömlőt, rekeszt és egyéb kincset nem szabad ott tárolni, mert a munkavégzést akadályozza. Az akna tisztántartása is a tulajdonos kötelessége ill. költsége.

Ha az ingatlan be van kerítve, a tulajdonos kötelessége gondoskodni az akadálytalan bejutásról. Ennek elmulasztása esetén a következmények (pl. akadályoztatás miatt az okozott késedelem) akkor is terhelik a tulajdonost, ha egyébként az ő aknája rendben van.

A vízóra előtti főcsapot mindig el kell zárni, ha hosszabb időre elmegyünk, különösen érvényes ez a téli időszakra! Ehhez igény esetén tudunk hosszú elzárókart biztosítani, ezzel a művelet fentről is elvégezhető.

Az olyan területeken, ahol a hálózati rendszernyomás eléri vagy meghaladja az 5 bar nyomásértéket, ott az egyedi nyomáscsökkentő beépítése **KÖTELEZŐ**, a rajz szerint. (az egyedi nyomáscsökkentő beépítésével megelőzhető az esetleges pillanatnyi rendszernyomás megnövekedése-, lökéshullám esetén bekövetkező, a felhasználó hálózatában bekövetkezett esetleges károsodás pl.: flexibilis bekötővezetékek, membrán-szakadás, illetve csőtörés)

Visszacsapó beépítése a mérőóra után kötelező, (hiányában nem biztosítható az alap ellátó rendszer visszafertőzése a rég nem használt fogyasztói rendszer pangó vizével)

A mért oldalon a víztelenítésre szolgáló leeresztőcsapot a csatolt rajz szerint célszerű felszerelni (2 db golyóscsap+T-idom) Kifejezetten kérjük a 3 útú vízfőcsap (keretiscsap-leeresztő) használatának mellőzését.

AKNASZIGETELÉS:

- 1./ Az akna belső felületét, beleértve főként a fedelet és az akna-mennyezetet 5 cm-es lépésálló XPS szigetelőlappal kell borítani, a hozzá alkalmas flexibilis ragasztóval odarögzítve.
- 2./ Ha az akna felső pereme kiemelkedik a földből, akkor az akna külső oldalát is ugyanígy szigeteljük
- 3./ Amennyiben a cső belépésénél az akna betonfala sérült, vagy a szükségesnél nagyobb a cső körüli rés, akkor azt purhabbal kell kitömíteni.
- 4./ Az akna alján elvárt a mosott gyöngykavics vagy kulé terítése 5-8 cm vastagságban, alatta geotextil terítés.
- 5./ A cső és az óra szigetelése is szükséges, pl. csőhéj alkalmazásával.:

SZIGORÚAN TILOS KÖZETGYAPOT HASZNÁLATA!