



Tárgy: A Polgármester által a 2023. évben végrehajtandó feladatok és döntések

***ELŐTERJESZTÉS
SZEKSZÁRD MEGYEI JOGÚ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA KÖZGYŰLÉSÉNEK***

ELŐTERJESZTŐ: Bomba Gábor ÉSZ-frakcióvezető, Máté Péter Fidesz-frakcióvezető

Tisztelt Közgyűlés!

A döntések a 2023. február 15-ig beterjesztendő 2023. évi költségvetést és feladattervet alapozzák meg. Tekintettel arra, hogy a Polgármester a mai napig semmilyen egyeztetést nem tartott a 2023. évi költségvetéssel, illetve a Polgármesteri hivatal 2023-as feladataival kapcsolatosan a képviselők bevonásával és az éves közmeghallgatáson sem vett részt, így sem a képviselőknek, sem a lakosságnak nem volt lehetősége javaslataikat megfogalmazni, egyeztetni.

Az ÉSZ a Fidesz frakcióvezetőjével egyeztetve ennek feloldására a költségvetési előterjesztés elkészültét megelőzően egy rendkívüli közgyűlésen meg kívánja vitatni a körzeti képviselők javaslatait. Annak érdekében, hogy a szükséges döntések megszülessenek végre, ne egy állandóan toldozgatott és folyamatosan módosított költségvetés és a lakosság, a képviselők által megismerhetetlen feladatterv kerüljön elfogadásra.

Az előterjesztésnek része az ÉSZ-frakció képviselői által javasolt feladatok és döntési javaslatok. A Fidesz-frakció javaslatait az egyeztetések alapján a frakcióvezető fogja beküldeni az ülést megelőzően írásban.

Szekszárd, 2023. február 3.

Bomba Gábor László
képviselő, ÉSZ frakcióvezető

Határozati javaslat
Szekszárd Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének/2022. (...) határozata
A Polgármester által a 2023. évben végrehajtandó feladatok és döntések

1. Felkéri a Polgármestert, hogy az alábbi feladatokat a 2023. évben végezze el, a tervezett ütemtervet a következő közgyűlésre nyújtsa be, valamint a végrehajtásról a rendes közgyűléseken folyamatosan számoljon be:

1. A Vagyonkezelő Kft.-vel együttműködve hirdessen meg egy ötlet vagy tervezői pályázatot a jelenleg ismert piaci problémák megszüntetésére, a komfortfokozat növelésére és az ehhez szükséges tervezői díjazásra 3 millió Ft-ot biztosítson a 2023. évi költségvetésből!
2. A Vagyonkezelő Kft.-vel együttműködve a galambokkal kapcsolatos népegészségügyi problémák megoldására tegyen javaslatot! Ennek megvalósítására maximum 10 millió Ft-ig a forrást biztosítson a 2023. évi költségvetésből az üzemeltető Vagyonkezelő Kft. részére!
3. A parkolási díjakból, parkoló-megváltásokból és bérleti díjakból befolyt bevételeket elkülönítetten tartsa nyilván, illetve külön soron szerepeltesse a költségvetésben!
4. A parkolási díjakból, parkoló-megváltásokból és bérleti díjakból befolyt bevételeket a Szekszárdi Vagyonkezelő Kft. bevonásával - és szükség esetén az ÁFA optimalizálásával rajta keresztül - a 2023. évben kizárólag új parkoló létesítésére, meglévő parkolók felújítására, karbantartására, illetve új fizető parkolási zónák létesítésére, valamint a meglévő parkolási rendszer korszerűsítésére és üzemeltetésére kell fordítania! Az ettől eltérő felhasználásról a közgyűlés véleményét és hozzájárulását ki kell kérnie!
5. Intézkedjen, hogy a közterület felügyelők a 2 órás parkolási zónákat legalább napi 2 alkalommal ellenőrizzék!
6. A körzeteknek biztosítson felelős közterület felügyelőt, aki a körzetben felmerült problémákat összegyűjti és a körzeteket személyesen is látogatja! A közterület felügyelőknek dedikált elérhetőséggel (e-mail, telefonszám) kell rendelkezniük, amit a város honlapján meg kell hirdetni! A közterület felügyelőknek a felmerült problémákra - lehetőség szerint azonnal – intézkedniük kell, illetve a problémákat az illetékes igazgatóságra, hatósághoz rövid időn belül továbbítani kell és másolatban meg kell küldeniük a körzet képviselőjének!
7. Mérje fel, hogy melyek a közvilágítással ellátott területek „sötét” zónáit, ahol új lámpaoszlopok telepítésével a probléma elhárítható lenne!
8. Mérje fel, hogy hol vannak közvilágítást akadályozó növényzetek és azonnal intézkedjen a probléma megoldásáról!
9. Mérje fel azokat a gyalogátkelőhelyeket, melyeknél „biztonságos” zebra telepítése szükséges közvilágítási vagy közlekedési szempontból.
10. Készítsen a köztisztasági és közterület-karbantartási feladatok elvégzésre ütemtervet és azt folyamatosan frissítve tegye közzé a város honlapján!
Az ütemtervnek tartalmaznia kell legalább a közterület nevét, a munkavégzést, a tervezett kezdési és befejezési időpontokat. Célja, hogy a lakosság tájékoztatást kapjon pl: hol mikor lesz fűnyírás, gallyazás, közterületi zöldfelület karbantartás.
11. Tekintettel arra, hogy Mészáros Lázár utcában a lakosság számához képest is kevés a parkolóhely és áldatlan állapotok uralkodnak, kezdeményezzen egyeztetést a vármegyei rendőrkapitánysággal, illetve a Belügyminisztériummal, hogy irodaházuk közelében, támogatásukkal hogyan lehet megfelelő számú parkolót létrehozni, (akár a patak lefedésével), illetve saját dolgozóik számára máshol hol lehet megfelelő parkolóhelyet találni!

12. Mérje fel és valósítsa meg a Toldi utcai uszoda területéből kivett murvázott parkoló előregedett nyárfáinak eltávolítását és a parkoló autók árnyékolását segítő új fák ültetését!
13. Szerezze be az Előhegyi utca teljes útburkolat és járda felújítási pályázatához kapcsolódó indikatív árajánlatot!
14. Szerezze be az Ujfalussy Imre utca teljes útburkolat és járda-felújítási pályázatához kapcsolódó indikatív árajánlatot!
15. Számoljon be a város keleti, legmélyebb részén épült városrészt, a Mattioni Eszter utca környékét (hiányzó csatorna bekötés), az Epreskert utcát, és a Béketelepet érintő évek óta elhúzódó projekt állásáról (csapadékvíz-probléma)! Az extrém időjárási viszonyok bármikor olyan helyzetet hozhatnak létre, hogy a károkat sokkal nagyobb ráfordítással lehet csak helyrehozni.
16. A Wosinsky és Kölcsey lakótelep járdáit és zöldfelületeit, valamint a Luther tér, a Prométheusz park és a volt Korzó áruház tereit a 2023. évben határidőre újítsa fel a Zöld Város program keretében az elkészült tervek alapján!
17. Kérje fel a Szekszárdi Közművelődési Nonprofit Kft. igazgatóját, hogy a Diákétkeztetési Kft. igazgatójával együttműködve a Zöld Város programhoz kapcsolódó bevétel termelő tevékenység indításaként, készítsen egy megvalósíthatósági tanulmányt és üzleti tervet a „Művészpresszó” újbóli megnyitásáról, kerthelyiség és kültéri kis színpad létesítéséről! Itt állandó kulturális és zenei programok mellett lehetne a lakosságnak szabadidőt kulturáltan eltölteni.
18. Hirdessen meg egy programot az Energiapark játszótéren egy nyilvános felügyelet nélküli illemhely létesítésére közösségi összefogással a mellékelt indikatív árajánlat figyelembevételével! A programba vonja be és keresse meg a szekszárdi vállalkozókat, illetve azokat a vállalkozókat, akik az Önkormányzati pályázatokon nagyobb beruházásokat nyertek el a közelmúltban!
19. A 2023. évi gördülő fejlesztési terv terhére a Búzavirág és a Halas utcai ingatlanok hiányzó szennyvíz bekötésének lehetőségét építse ki!
20. Az Allende park zöldterületét tegye rendbe fák, virágok, cserjék ültetésével, köztéri szemétyűjtők és ivókút kihelyezésével! Ülőhelyek létesítése, bográcsozó terület kialakítása is fontos lenne.
21. Intézkedjen a Május 1. utca 4. szám előtt a már felmért és megtervezett 6 db parkoló megépítéséről a parkolási bevételekből!
22. Intézkedjen a Csatári TOM-MARKET előtti parkolóknál a járdára való felhajtást akadályozó műtárgy telepítéséről!
23. Intézkedjen a Béri Balogh Ádám utca 95. szám melletti zúzott köves parkolók megépítéséről (nettó 4 M Ft) a parkolási bevételekből!
24. Adjon be kérelmet a rendőrségre, hogy az Alisca utcában automata sebességmérőt (rendőrségre bekötött trafibox) helyezzenek ki a Csatári torok közelében!
25. Adjon be kérelmet a rendőrségre, hogy a Bartina utcában automata sebességmérőt (rendőrségre bekötött trafibox) helyezzenek ki a Séd köz közelében!
26. Intézkedjen az Alisca utca 2-28. számok között a kandeláberek közvilágítást akadályozó benőtt fák metszéséről, gallyazásáról és az út fölé belógó fák metszéséről, gallyazásáról!
27. Intézkedjen az Alisca utca 32-36. szám előtti rézsű rendezéséről!
28. Intézkedjen a Szent István téren a növényzet és park egységesebbé, színesebbé, harmonikusabbá tételéről!
29. Intézkedjen a Szent István szobor növényzetének egységesebbé, színesebbé, harmonikusabbá tételéről!
30. Intézkedjen a Széchenyi utca 55-57., és a Széchenyi utca 61., valamint a Bezerédj utca által határolt terület, (volt játszótér) rendezéséről, parkosításáról egy bográcsozó terület kialakításával!
31. Minél előbb intézkedjen a 1860/1 és a 1862/2 helyrajzi számú területeken elhelyezett illegális hulladék lerakó felszámolásáról!

32. Intézkedjen az Arany János utca 4-6. szám mögött a használaton kívüli tűzvíz-tároló lebontásának engedélyeztetéséről!
33. Intézkedjen, hogy az Arany János utca 4-6. szám elé, mögé a tervezett legalább 4-6 db új parkolóhely kialakításra kerüljön a parkolási bevételekből!
34. Intézkedjen a Jókai utca 14–22. számú lakások és a „kisposta” közötti tér fásítása, közösségi térré alakítása a volt „retro” játszótér helyén, ülőhelyek létesítése, bográcsosó terület kialakításáról!
35. Intézkedjen az Ybl Miklós utca és a Bezerédj utcai feljáró út parkolásának szabályozásáról 2 órás zóna vagy fizető parkoló zóna kialakításával!
36. Intézkedjen, hogy rendszeres és folyamatos legyen a szükségszerű fűnyírás, a keletkezett zöld hulladék elszállítása, a játszótérek karbantartása, a padok hibáinak kijavítása!
37. Intézkedjen, hogy a kilátó körül ne legyenek járhatatlanok a gyalogutak, a pihenőhelyeket rendszeresen tisztítsák (gallyazás, bozót irtás) valamint a felfevezető ösvény és lépcső járhatóvá váljon, a növényi hulladéktól eldugult vízelvezetők kitarakításra kerüljenek! Intézkedjen, hogy a kilátást akadályozó növényzet rendbe legyen téve, az invazív fákat termeljék ki tűzifának! Intézkedjen, hogy a Béla térről a kilátóig tartó és a kilátó körüli gyalogútúra ösvény kitérítésre kerüljön!
38. Intézkedjen, hogy a Jókai utca 12 mellett, az ovival szemben, a lépcső melletti töltés állapotának rendezéséről.
39. Intézkedjen, hogy a Perczel utca 1-3 elé a szemetes edények kihelyezéséhez burkolat legyen kialakítva.
40. A Fidesz körzeti képviselőinek javaslatai. (később kerül megküldésre, Máté Péter)

2. Felkéri a Polgármestert, hogy az alábbi feladatok részletes költségvetését készítse el és nyújtsa be a következő közgyűlésre:

- A Mészáros Lázár játszósarok szegélyezése, homokkal vagy egyéb anyaggal (pl: mulcs) való feltöltése.
- A régi városi uszoda hátsó oldalán lévő járda javítása a keretszerződés terhére.
- A Mészáros Lázár utcai (10 emeletesek) kézilabdapálya labdakigurulást gátló dróthálóval való körbekerítése.
- A Tartsay utcai házakhoz való közlekedési út (lángosossal szemben) járdaszakaszának felújítása. Ez 8 lépcsőháza szolgál ki, állapota rendkívül rossz. Ugyan itt a park rendbetétele. A fák kinőtték a parkot, ritkításuk ésszerűnek tűnik. Új parkolóhelyek kialakítása az össze-vissza ültetett fák, bokrok áthelyezése, ritkítása a parkoló árnyékolásának megtartása mellett. Az itt lévő játszótér szegélyezése és homokkal vagy egyéb anyaggal való feltöltése (pl: mulcs), valamint a játékok elkorhadt lábazatának cseréje, javítása, festése, a játszótér melletti járdalapos gyalogút kiegyengetése, újra rakása (a fák gyökerei felnyomták a lapokat).
- A Szent-Györgyi Albert utca és a Wesselényi utca közötti Vasvári Pál utca egyik oldalán a forgalmas, balesetveszélyes járda javítása.
- A Napfény és Cseri János utcák útburkolatának javítása, kátyúzása.
- A Béri Balogh Ádám utca lépcsőinek javítása, a hiányzó korlátszakasz felszerelése.
- A Fáy András utca járdáinak felújítása, a járhatatlan szakaszok azonnali javítása.
- A Baka István iskola előtti lépcsők hibáinak javítása - akár teljesen új lépcsőzet kialakításával - ennek egyeztetése az üzemeltetésért felelős KLIKK-el.
- A Dr. Hirling Ádám utcai játszótér rendbetételének megtervezése, pályázati anyagának előkészítése, indikatív ajánlat bekérése.
- A Béri Balogh Ádám utca 107. előtti játszótér felújítása, szegélyezése, feltöltése homokkal vagy mulccsal, az elöregedett játszótéri eszközök festése, elkorhadt talpazatának cseréje.
- A Kilátó, Ibolya és Vincellér utcai lépcsők felújítási és közvilágítási terveinek elkészítése.

- A Puskás Tivadar utca vízvezetője megsüllyedésének javítása és kátyúk kijavítása.
- A Generációk parkja által érintett területen az Alisca, Barátság utcákban két órás parkolási zóna létrehozása.
- A Munkácsy utca vége és az Alisca utca 2. szám közötti járda létesítési lehetőségének felmérése.
- A Baka iskola körül lévő létesítmények használóinak (focipálya, pumptrack, kondipark stb.) mosdó használati vagy építési lehetőségeinek felderítése (akár az iskola bevonásával).
- A Pumpapályához kamera kiépítése, árnyékoló kihelyezése.
- A Csatári utca 42-52. szám mögött a járda és a játszótér közötti vízvezetők használhatatlanok a víz nem folyik el, balesetveszélyes, tisztítás, rácsok cseréje és a lejtés visszaállítása szükséges.
- A Szent István tér a II. világháborúban elesettek emlékparkjában a márványfelület kijavítása, az ünnepélyeken a megemlékezők számára nagyobb felület kialakítása. A kitaposott „ösvény” szilárd burkolattal való ellátása.
- Az Ybl Miklós lakótelep lépcsőháza előtti virágoskertek felújításához és megtervezéséhez a városi kertészet nyújtson segítséget, növényeket a lakóknak, valamint a lakók általi kiültetéshez, gondozáshoz szakmai tanácsadást.
- Az Alkotmány utcai emelt lánca kiskertek kerítésének és láncainak javítása.
- Az Arany János utca - a jelenlegi „Kínai áruház”, volt Domus - előtti járda javítása.
- A Széchenyi utca páros oldalának megújítása a 14-től a BENU gyógyszertárig.
- A Holub és a Hunyadi út kereszteződésétől a Garay térig (Széchenyi utcáig) a járda felújítása.
- A 4. iskola mellett létesített rekortán pálya használatának biztosítása a környékbeli gyerekek, fiatalok számára.
- A Munkácsy utca teljes felújításának megtervezése (buszforgalmat is álló kopórétessel).
- Babakocsi-lejárók kialakítása.
- A forgalmasabb közterületeken illemhely kialakításának felmérése.
- Az újvárosi ABC környékének rendbetétele, út, járda hibák javítása, köztisztasági problémák elhárítása.
- A Kilátó gépjármű forgalmát akadályozó sorompó felszerelése, kamera és ivókút létesítése.
- A felsővárosban a Hosszúvölgy, Kerékhegy utca végében 35 család él életvitelszerűen a Rövidvölgy, Hosszúvölgy és ettől délre eső területen, kb. 200 méteres körzetben, tiszta ivóvíz, járható út, csatorna és egyéb közmű nélkül. Az elmúlt húsz évben egyesével csatolták belterületbe a telkeket, eddig tíz feletti számban. Ezen a rossz gyakorlaton javasunk változtatni és a mellékelt kérelemnek megfelelően belterületté nyilvánítani ezt a területet. Felkérjük a Polgármestert, hogy a lakossági kérelemnek megfelelően a főépítész bevonásával nyújtsa be a javaslatát a fenti probléma megoldására és a rendezési terv módosítására.
- Fidesz frakció további javaslatai. (később kerül megküldésre, Máté Péter)

3. Felkéri a Polgármestert, hogy készítse el és nyújtsa be a következő közgyűlésre jóváhagyásra a 2. pont szerinti képviselői igények beépítésével Szekszárd város 2023. éves munkatervét és költségvetését, melyben szerepeltesse a költségeket és a tervezett kezdési és véghatáridőket.

Tárgy: A Polgármester által a 2023 évben végrehajtandó feladatok és döntések

**ELŐTERJESZTÉS
SZEKSZÁRD MEGYEI JOGÚ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA KÖZGYŰLÉSÉNEK**

ELŐTERJESZTŐ: Bomba Gábor ÉSZ frakcióvezető, Máté Péter Fidesz frakcióvezető

I. választókerület:

- Palánkon hrsz.01612/3 (Palánk 50) szórtköves az út, az elsimítására nagyon nagy szükség lenne, mert már a kátyúk mélysége fennakasztja az autókat.
- Parászta és a Tolna Lajos utca közötti híd (ami a Tolnai Lajos utcán lévő Parászta ABC mellett helyezkedik el), Parászta utca felőli részén magas a "padka", kerekesszékekkel nem használható. Több lakó (min.4 biztos) közlekedne a hídon ily módon, de a babakocsik számára is fontos lenne egy rézsúp padka biztosítása.
- Roboz Zoltán utca Zápor felé eső részén erősen felmárt szakasz "elsimításának" örülnének a lakók...
- Balparászta felső zúzott kövezése, frissítése lenne szükséges a kátyúk eltüntetésére
- Jedlik Ányos u. 26. előtt a fagyökerek felnyomják a járdát, sötétben botladoznak a gyalogosok
- Dr. Berze-Nagy és Székely Bertalan utca között van egy kicsi játszótér. Az eszközök felújítására nagyon nagy szükség lenne

III. választókerület:

- Nefelejcs-Ujfalussy utcák által határolt területen parkolók kialakítása
- Előhegyi utca burkolatjavítás, Zöldkert-Présház utca között burkolatjavítás

IV. választókerület:

- Hulladékgyűjtő kelyhek kihelyezése 2-3 db a Kápolna térre.
- Bocskai és Bethlen G. utcában házak hátsó részén rendszeres kaszálás.
- Bocskai-köz vízelvezetőjének tisztítása évi kétszer.
- Bocskai u. padka melletti gaz, sár eltakarítása.
- Szücsény-szurdik kaszálása.
- Bocskai u. 23. előtt csőtörés miatti bontás szakszerű javítása.
- 1-es busz útvonalán parkolás szabályozása képviselői kérés szerint.
- Hosszúvölgy 49. előtt útpadka szélesítés.
- Eszperantó park pincéjének végleges betömedékelése.
- Kőrösi nagy játszótér focipálya kerítésének drótozása.
- Kőrösi játszótér pingpong-asztalok festése.
- Kőrösi u. 41.-el szemben bozótirtás.
- Ugyanitt kb. 10 parkolóhely kialakítása.
- Kadarka utcán a volt sajtórelő mellett járda javítása.

X. választókerület:

- Csatár u. 49. északi oldalán (kb. 3 m3) járda javítás
- Csatár u. 49-54. csatorna tisztítás/javítás
- Vitéz u. járdaépítés Kuruc u. – CS.Á.O. mellett a Csatár u buszmegállóhoz kb. 80 méter
- Kerámia 41. 3m2 útsüllyedés (tócsa)
- Csopak 5. 1m2 gödör (tócsa)
- Major 32-64 járda építés
- Muskáтли u.elején vízelvezetés/ kátyúzás zuzalékkal
- Szőlő köz gyalogos híd
- Szőlőhegy u. 49-51 közötti vízelvezető árok burkolásának folytatása a völgy árok vízelvezetőig kb.80m

Tisztelt Közgyűlés!

Az ÉSZ frakció által összehívott közgyűlési előterjesztéshez a FIDESZ frakció a körzeti képviselői az alábbi kiegészítéseket teszik.

A döntések a 2023. február 15 -ig beterjesztendő 2023 költségvetést és feladat-tervet alapozzák meg.

Szekszárd, 2023. február

Máté Péter
FIDESZ FRAKCIÓVEZETŐ

Határozati javaslat
Szekszárd Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének .../2022. (...) határozata
A Polgármester által a 2023 évben végrehajtandó feladatok és döntések

1. Felkéri a Polgármestert, hogy az alábbi feladatokat a 2023 évben végezze el a tervezet ütemtervet a következő közgyűlésre nyújtsa be, valamint a végrehajtásról a rendes közgyűléseken folyamatosan számoljon be:
2. Felkéri a Polgármestert, hogy az alábbi feladatok költségvetési igényét készítse el és nyújtsa be a következő közgyűlésre:

Gréczy-Félegyházi Gyöngyvér I. választókerület javaslatai

Gyurkovics János III. választókerület javaslatai

Szollár Zoltán IV. választókerület javaslatai

Máté Péter X. választókerület javaslatai

3. Felkéri a Polgármestert, hogy készítse el és nyújtsa be a következő közgyűlésre jóváhagyásra a 2 pont szerinti képviselői igények beépítésével Szekszárd város 2023 munkatervét és költségvetését melyben szerepeltesse a költségeket és a tervezett kezdési és véghatáridőket.



AVDH SIGN

SZEKSZÁRD MEGYEI JOGÚ VÁROS
KÉPVISELŐI
INDÍTVÁNY RENDKÍVÜLI ÜLÉS ÖSSZEHÍVÁSÁRA

Rendkívüli ülés összehívását kezdeményezzük a Polgármesteri Hivatal dísztermébe az alábbi napirendekkel.

Az indítványhoz kapcsolódó írásos előterjesztéseket mellékelem.

Indoklás: A döntések a 2023. február 15 -ig beterjesztendő 2023 költségvetést és feladattervet alapozzák meg. Tekintettel arra, hogy a Polgármester a mai napig semmilyen egyeztetést nem tartott a 2023 év költségvetéssel, illetve a Polgármesteri hivatal 2023 feladataival kapcsolatosan a képviselők bevonásával. Az éves közmeghallgatáson sem vett részt így sem a képviselőknek sem a lakosságnak nem volt lehetősége javaslataikat megfogalmazni, egyeztetni. Elengedhetetlennek tartjuk, a városi képviselők javaslatainak megvitatását és a szükséges döntések meghozatalát, hogy végre ne egy állandóan toldozgatott és folyamatosan módosított költségvetés és feladatterve kerüljön elfogadásra .

NAPIREND

1. A Polgármester és a Polgármesteri Hivatal által a 2023 évben végrehajtandó feladatterv és kapcsolódó döntések elfogadása

Előterjesztés mellékelve

Előterjesztő: Bomba Gábor László

Előadó: Bomba Gábor László

Szekszárd, 2023. február

Bomba Gábor képviselő

Illés Tamás képviselő

Faragó Zsolt képviselő

Rácz Zoltán képviselő

Csötönyi László képviselő

Gulyás Róbert képviselő

Murvai Árpád képviselő

ALÁÍRÓLAP

Aláírás gyűjtés a Szekszárd Felsővároshoz közvetlenül kapcsolódó lakott területek belterületté nyilvánítása ügyében

Alulírottak azzal a kérrsel fordulunk Szekszárd MJV közgyűléséhez, hogy a Felsővárosban évtizedek óta embertelen körülmények között élők, életvitel szerűen ott lakók megkapják a lehetőséget ahhoz, hogy ivóvízhez, megfelelő minőségű úthoz, szennyvízcsatornához juthassanak. Az aláírók azt gondolják, ennek egyik feltétele, hogy belterületté nyilvánítsák a pár száz méter hosszúságú útszakaszokat, amik ma is lakottak. Jelenleg telkenként, 20 méterenként kerülnek belterületi nyilvántartásba a telkek, de ezek csak az új házakra vonatkoznak, míg a rég óta itt lakók nem részesülnek ennek előnyeiben. Az aláírók kérjük a belterületté nyilvánítást.

Szekszárd 2020 szeptember 29.



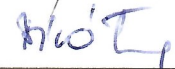
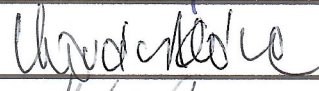
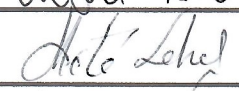
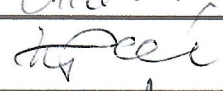

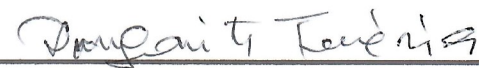
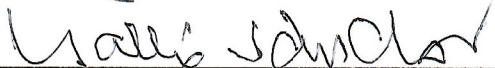
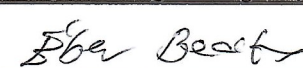

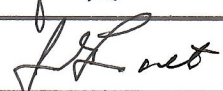
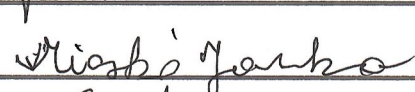
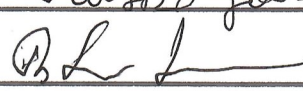

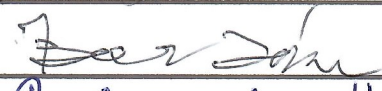
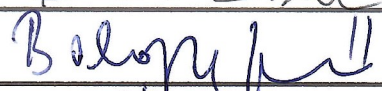
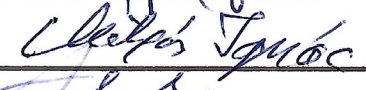


Név	Helyrajzi szám	Aláírás
MOLNÁR Zoltán	RÖVIDVÖLGY 19	
Kovács István	Rövidvölgy 9150/15	Kovács István
Bito Péter	Közvetlen Rövidvölgy	Bito Péter
Szabó Lászlóné	Rövidvölgy	Nádor Lászlóné
Szász László	Rövidvölgy 9115/4,5,6.	
Kocsik Zoltán	Hosszúvölgy 7	
Tóth István	Hosszúvölgy 9090/1 HRS1	
TILL LÁSZLÓ	Hosszúvölgy 9062/1 HRS2	TILL LÁSZLÓ
Mihályi György	Hosszúvölgy 11	Mihályi György
FEJÉR SZABINA	Hosszúvölgy 9077/3	FEJÉR SZABINA

ALÁÍRÓLAP

Aláírás gyűjtés a Szekszárd Felsővároshoz közvetlenül kapcsolódó lakott területek belterületté nyilvánítása ügyében

Alulírottak azzal a kéréssel fordulunk Szekszárd MJV közgyűléséhez, hogy a Felsővárosban évtizedek óta embertelen körülmények között élők, életvitel szerűen ott lakók megkapják a lehetőséget ahhoz, hogy ivóvízhez, megfelelő minőségű úthoz, szennyvízcsatornához juthassanak. Az aláírók azt gondolják, ennek egyik feltétele, hogy belterületté nyilvánítsák a pár száz méter hosszúságú útszakaszokat, amik ma is lakottak. Jelenleg telkenként, 20 méterenként kerülnek belterületi nyilvántartásba a telkek, de ezek csak az új házakra vonatkoznak, míg a rég óta itt lakók nem részesülnek ennek előnyeiben. Az aláírók kérjük a belterületté nyilvánítást.

Szekszárd 2020 szeptember 29.

Név	Helyrajzi szám	Aláírás
KOVÁCS ÁGNES	9114/1	
BIRÓ PÉTER	9114/2	
BIRÓ ISTVANNÉ	9150/15	
Kovács Klára	9150/16	
MATÉ LEHEL	9150/3	
MATÉ PÁL	9150/3	
MATÉ ANNAMÁRIA	KERÉKHEGY 31. 1029	
DURGONITS TERÉZIA	9099/2	
CSALLÓ SÁNDOR	9099/2	
ÉBER BEATRIX	9099/1	
FRANK ZSOLT	9115/20	
FRANK ZSOLT	9115/19	
MICSKÓ ZANKA	9115/14	
BALÁZS ISTVÁN	9112/1 (összevondások)	
BLATTNER LADÓKÉ	9111/2	
BOER FÁKOS	Rövid-völgy 6. (szűkített hóhányás)	
BALOGH FENŐ	9150/6 9152/3	
MATYÁS IGNAĆ	9150/14	
JAKAB GYÖRGY	Hosszúvölgy út 51. Rövid-völgy 9110/8	
Dr. Kovácsik Zsolt	9153/7	



Ipari és Kereskedelmi Kft.

H-7150 Bonyhád, Perczel Mór u. 133.

Telefon: (+36) 74 550 560 ; Telefax: (+36) 74 550 569

E-mail: info@bogep.hu

Web: <http://www.bogep.hu/>

Faragó Zsolt

Dátum: 2022-08-25

Szekszárd

Tárgy: ajánlat

Tisztelt Faragó Zsolt!

Ajánlat kérésére hivatkozva küldöm a cégem által gyártott automatikus és akadálymentesített illemhelyek anyagát.

Árajánlatom mellé csatolok néhány fotót és műszaki leírásokat is. A termékről készült egy 6 perces film, mely megtekinthető honlapunkon.

További kérdései esetén állok az Ön és kollégái rendelkezésére.

Üdvözlettel:

Futár Rajmund

ügyvezető igazgató

BOGÉP Kft.

7150 Bonyhád Perczel M. u. 133.

Telefon: +36 74 550 560

Fax: +36 74 550 569

Mobil: +36 30 9579116

e-mail: futar@bogep.hu

web: www.bogep.hu



Budapest, Kőbánya Füzér utca

Bankverbindung: Hungária Takarékszövetkezet

SWIFT Code: TAKB HUHB

IBAN: HU04 7180 0013 5000 2454 0000 0000

UST-IdNr.: HU 11280653

Steuer Nr.: 11280653-2-17

VPID Nr.: HU0000059659



Budapest, Kőbánya Mélytő utca



Budapest, Kőbánya Mélytő utca



Budapest Csepel,



Bonyhád, Füüdő



Faragó Zsolt

Szekszárd

Dátum: 2022-08-25

Tárgy: ajánlat

Tisztelt Faragó Zsolt!

Megkeresése után az alábbi árajánlatot teszem:

Tárgy: BGNP-AU-EU „Mono” és „Iker” akadálymentesített automatikus működésű köztéri illemhely

Kivitel: Elküldött fotók és műszaki leírás szerint.

Ár:

1. BGNP-AU-EU Mono akadálym. aut. illemhely	:	18.092.000.-Ft/db + ÁFA
Opciók :		
- Szállítás, beüzemelés (Magyarország)	:	546.000.-Ft + ÁFA
- Elektronikus éremvizsgáló (érme bedobásos beléptetésnél)	:	372.000.-Ft + ÁFA
- Egyszínű, vagy famintás lemezburkolat	:	999.000.-Ft + ÁFA
- Kőmintás burkolat	:	2.331.000.-Ft + ÁFA
- Rozsdamentes, falba építhető, lehajtható babapelenkázó	:	510.000.-Ft + ÁFA
- Aljzat- és csészemosó berendezés	:	1.240.000.-Ft + ÁFA
- Paypass (eszközök + beépítés árát is tartalmazza)	:	830.000.-Ft + ÁFA

2. BGNP-AU-EU Iker akadálym. aut. illemhely (akadálymentesítés csak egyik oldali illemhelynél)	:	28.251.000.-Ft/db + ÁFA
Opciók :		
- Szállítás, beüzemelés (Magyarország)	:	762.000.-Ft + ÁFA
- Elektronikus éremvizsgáló (érme bedobásos beléptetésnél)	:	744.000.-Ft + ÁFA
- Egyszínű, vagy famintás lemezburkolat	:	1.529.000.-Ft + ÁFA
- Kőmintás burkolat	:	3.020.000.-Ft + ÁFA
- Rozsdamentes, falba építhető, lehajtható babapelenkázó	:	510.000.-Ft + ÁFA
- Aljzat- és csészemosó berendezés	:	2.478.000.-Ft + ÁFA
- Paypass (eszközök + beépítés árát is tartalmazza)	:	1.660.000.-Ft + ÁFA

(Az árak nem tartalmazzák az alapozási, esetleges közműfejlesztési, valamint az engedélyezési költségeket.)

Szállítási határidő: Darabszámtól és kapacitás leterheltségtől függően 3-4 hónap.

Ajánlat érvényessége: 2022-09-15

Kérdései esetén állok rendelkezésére. Üdvözlettel:

Futár Rajmund
ügyvezető igazgató

Jelentősebb referencia munkáink automata illemhely gyártása, telepítése témakörben

Város	Cím	Megrendelő	Év	Típus
Budapest X. ker., Kőbánya	Budapest, Vásárló u.	Kőkert Kft	2013.	mono
	Budapest, Mélytó u.	Kőkert Kft	2015.	iker
	Kőbánya, Kertv. Bársonyvirág u. 1-7.	Kőbánya Vagyonkezelő Zrt	2020.	mono
Budapest XXI. ker., Csepel	Bp. Csepel, Hollandi út 165.	Bp. XXI.ker. Csepel Önkor.	2016.	mono
	Bp. Csepel, Daru domb park	Csepeli Városgazda Zrt	2020.	mono
Budapest VII ker Erzsébetv.	Budapest, VII.ker Dob u. 37.	GAB-ÉPSZER Kft	2018.	mono
Budapest XV. Ker., Rákosp.	Budapest, Nyírpalota u. közpark	Bp. XV.ker Önkormányzat	2019.	mono
Budapest VIII. ker., Józsefv.	Budapest, Horváth Mihály tér	Józsefváros Önkorm.	2019.	mono
	Budapest, Losonci tér	Józsefváros Önkorm.	2019.	mono
Budapest III ker., Óbuda	Budapest, Óbuda Kossuth L. üdülőpart	Kobold'2003 Kft	2021.	mono
Győr	Győr, Bisinger József sétány 15.	Győr-Szol Zrt	2017.	mono
	Győr, Zechmeister u. 1.	Győr-Szol Zrt	2018.	mono
	Győr, Ifjúság körút 91.	Győr-Szol Zrt	2018.	mono
	Győr, Malom liget Álmos u. 21.	Győr-Szol Zrt	2019.	mono
	Győr, Bem tér 14.	Győr-Szol Zrt	2020.	mono
	Győr, Eötvös park	Győr-Szol Zrt	2020.	mono
Debrecen	Debrecen, Csapó u.	KEVIÉP Kft	2020.	iker
Nyíregyháza	Nyíregyháza, Szindbád sétány	KE-VÍZ 21 Zrt	2021.	mono
	Nyíregyháza, Fürdőház tér	KE-VÍZ 21 Zrt	2021.	mono
	Nyíregyháza, Szódaház u. 10.	KE-VÍZ 21 Zrt	2021.	mono
Gyál	Budapest Gyál Hollandi u. 165.	Útkorona Kft	2017.	mono
Tamási	Tamási, Móricz Zs. u.	Tamási Város Önkorm.	2017.	mono
Alsóörs	Alsóörs, Alkotmány u.	Alsóörs Község Önkorm.	2019.	iker
Foktő	Foktő, Kültér. hrsz 07/2 Növényolajgy.	Dolnau-Bau Bt	2020.	mono
Cegléd	Cegléd	Cegléd Város Önkorm.	2021.	iker
Pári	Pári, Hrsz 375	TAM-BAU Kft	2020.	mono
Nagykónyi	Nagykónyi, Nagy u. 111.	MOH-ÉP Kft	2020.	mono
Bonyhád	Bonyhádi Termálfürdő Deák F. u. 10/D	BONYCOM Kft	2012.	mono

Az akadálymentesség



BGNP-AU-EU AKADÁLYMENTES ILLEMHELYEK

Mozgássérültek számára is – jogszabályi előírások és ajánlások szerint kialakítva



Köztéri, automatikus és vandálbiztos illemhelyeinket a mozgássérültek számára jogszabályilag előírtak alapján, az egyéb ajánlások figyelembevételével terveztük.

OTÉK 99.§ (5) A közhasználatú építmény és az (1) bekezdés szerinti terület akadálymentes használatához nemektől független, kerekesszéket és más segédeszközt használó személyek részére alkalmas illemhelyet kell létesíteni, amelyek számát a tervezési programban rögzíteni kell...

A BGNP-AU-EU típusú illemhelyek főbb akadálymentességi jellemzői:

- Bejárathoz közeli kezelőfelület a beléptetéshez, optimális elhelyezéssel.
- Automatikus működésű bejárati ajtó, padka nélkül.
- Mozcássérültek részére optimalizált belső tér kialakítása, mérete.
- Csúszásmentes padlózat, rozsdamentes bordás lemezből.
- Mozcássérültek részére kialakított, rozsdamentes WC csésze, billenthető tükör.
- Fali fix kapaszkodók és felhajtható kapaszkodó ajánlások szerint.
- Dupla, jelzéssel ellátott vészgomb a biztonságért, segélyhívással.
- Automatikus, érintésmentes működés (öblítés, kézmosó, kézsárító, stb.)

Illemhelyeinket kerekesszékekkel élő emberek bevonásával teszteltük és rehabilitációs környezettervező szakértői felülvizsgálatnak vetettük alá.

A Bogép Kft. által gyártott, BGNP-AU-EU típusú, közterületi, automatikus és vandál biztos illemhelyek valamennyi fogyatékosági csoportra kiterjedően akadálymentesen használhatóak.

REHABILITÁCIÓS KÖRNYEZETTERVEZŐI SZAKÉRTŐI NYILATKOZAT

Alulírott Vollmuth Eszter (Okl. rehabilitációs környezettervező szakértő PT I 007172, Oklevél szám: 6127) **igazolom**, hogy **a Bogép Kft. (7150 Bonyhád, Perczel u. 133.) által gyártott Bogép akadálymentes, 1 fülkés közillemhelye megfelel:**

1. **a hatályos Országos Településrendezési és Építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendeletben (OTÉK) foglalt akadálymentes illemhelyre** vonatkozó műszaki követelményeknek;
2. továbbá az illemhely **a BM Építésügyi Hivatal által 2002-ben kiadott Tervezési Segédlet ajánlásai szerint tervezett, és gyártott.**
3. a fentiek alapján az illemhely valamennyi fogyatékosági csoportra kiterjedően akadálymentesen használható.

Kelt: Szeged, 2019. szeptember 27.

Vollmuth Eszter
Rehabilitációs
környezettervező szakértő
Okl. sz.: 6127



Rehabilitációs környezettervező szakértő aláírás
VOLLMUTH ESZTER

BGNP-AU-EU Mono, automatikus, akadálymentes illemhely

Rövid Leírás:

A víz és csatornarendszert feltételező, automatikus működésű nyilvános WC jellemzően rozsdamentes acélból készül. Könnyű tisztántarthatósága, valamint ügyféltértől elkülönített szerviztere miatt higiénikus, egyszerű működtetést biztosít fenntartójának. Automatikus működtetésű bejárati ajtóval, beépített kommunikációs egységgel, világítással, fűtéssel, szellőzéssel szerelt toalett ügyféltére komfortos, mozgássérültek részére akadálymentesített, könnyen kezelhető. Az üzemeltetést intelligens vezérlés segíti, SMS és e-mail küldéssel, távéléréssel. Külső megjelenése, rozsdamentes acél burkolattal modern stílusú környezethez illeszkedik, de igény szerint a választható falfelületeknek köszönhetően egy rusztikus városképpel is harmonizál.

Műszaki leírás:

A BGNP-AU-EU Mono automatikus illemhely talajszinten való elhelyezéséhez, külön alapozás szükséges, amelybe az előszállított alapkeret kerül beépítésre (Gyártó által biztosított tervrajz alapján). Az épület már előszerelt állapotban kerül a helyszínre, ahol csak a végszerelést kell elvégezni ill. a szükséges közműcsatlakozások bekötését végrehajtani. A közművek bekötése után a berendezés üzemkész állapotba kerül.

Közműveket érintő műszaki paraméterek:

Villamos csatlakozás:	230V/32A
Kieg. védelem (áramvédő kapcsoló)	230V/40A; 30mA
Padlófűtés (DEVI fűtőkábel):	230V/1,2 KW
Vízcsatlakozás:	1" (min. 3,5 bar)
Szennyvízcsatlakozás:	NA 110 (PVC)

Vázszerkezet és burkolatok anyaga: Wnr1.4301 minőségű rozsdamentes acéllemez, illetve rozsdamentes zártszelvény.

Hőszigetelés: 60 mm-es Bachl Pir Alu lemez, mely az acéllemez falak közé kerül beépítésre.

Vezérlés, ajtónyitás: Az illemhelyeken az elektromos ajtózár nyitását nyomógomb segítségével érhetjük el. Az érmebedobásos beléptetésnél érmevizsgáló végzi az érmék vizsgálatát, amely öt különböző érmére programozható (pl.: 5;10; 20; 50; és 100 Ft-os érmékre). A megadott összeg elérése esetén a rendszer engedélyezi a belépést. Emellett lehetőség van Paypass-os fizetési módra is, melynek beépítése biztosított. ***A Paypass fizetési mód egységeinek beszerzése és üzemeltetése a megrendelő feladata!***

Nyitás kezdeményezhető a kezelőtérből kapcsolóval, a kapcsolószekrényen elhelyezett nyomógombbal vagy az ügyféltérből a „vésznyitó” nyomógomb megnyomásával.

A további használati funkciók automatikus vezérlésűek

Világítás: A világítótestek megfelelő IP- védettségűek és energiatakarékos világítótestekkel szereltek. A kültéri és az ügyféltéri világítást alkonykapcsoló vezérli.

Fűtés: Az épület elsődleges fűtését egy méretezett elektromos fűtőkábellel kiépített padlófűtés biztosítja, amelyet termosztát vezérel.

Szellőztetés: A vezérelt szellőztetést a kézsárító végzi, a szabadtérből szívott frisslevegővel.

Víz és csatornarendszer: Az 1" keresztmetszetű hálózatról egy főcsapon és egy vízsűrőn jut a víz a berendezés belső rendszerébe, amely három vagy négy vízvételi helyet jelent.

- Mosdó csaptelep
- WC-öblítő
- A takarítószemélyzet vízvételét biztosító csaptelep.
- Aljzat és csészemosó rendszer (opcionális)

A vízrendszer része egy nyomásérzékelő, amely vízhiány esetén a használatot letiltja.

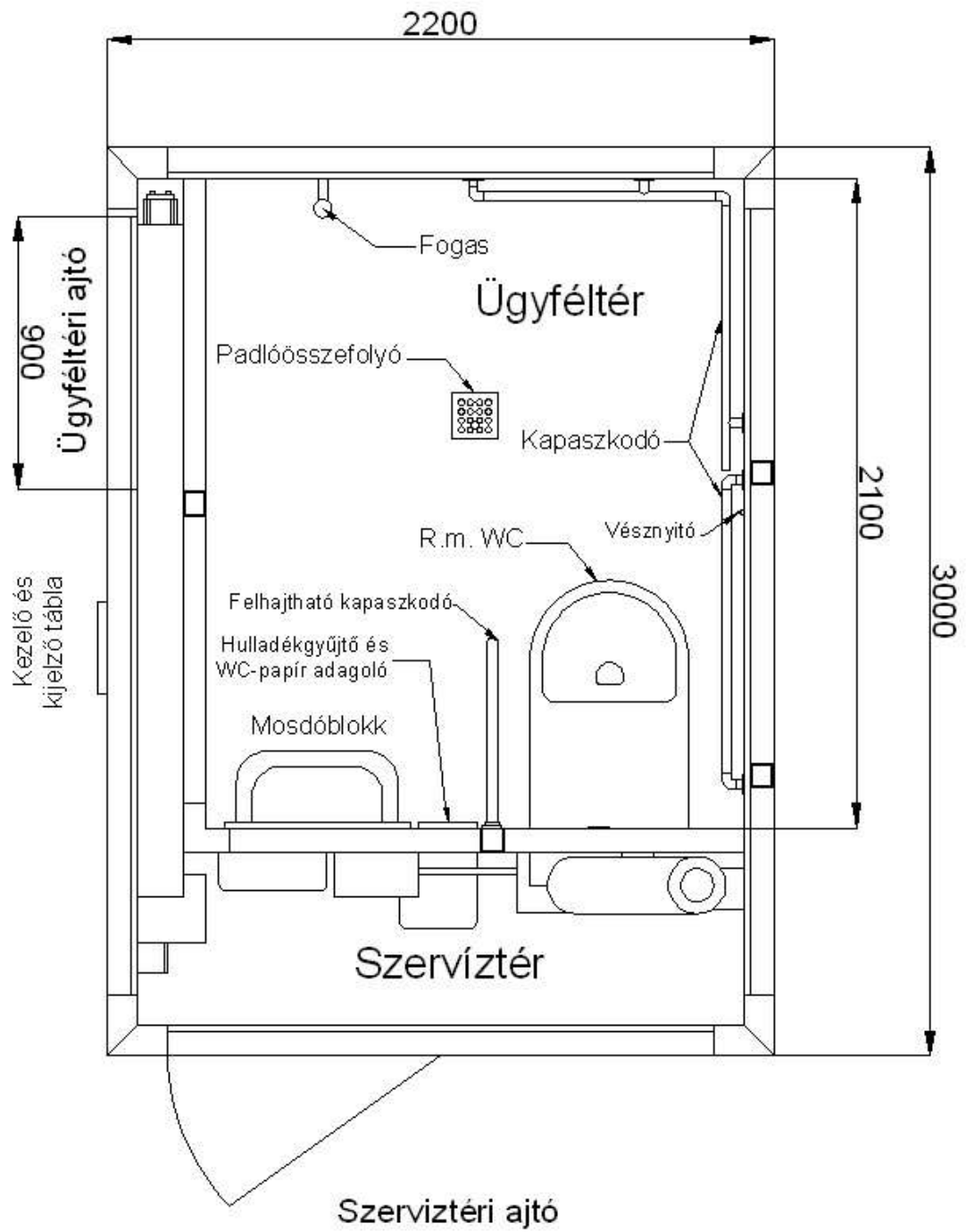
A szennyvízrendszer, NA 110 mm-es PVC hálózatra csatlakozik.

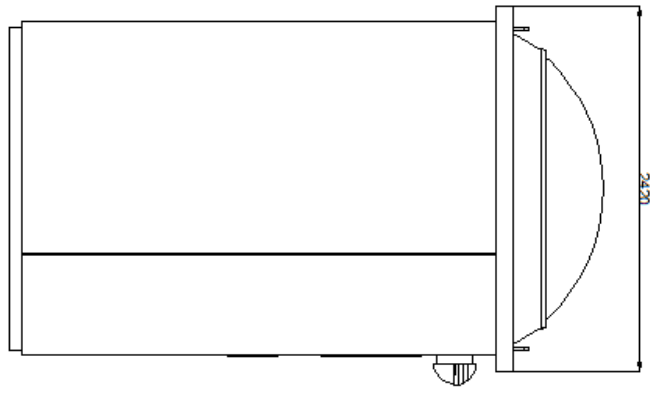
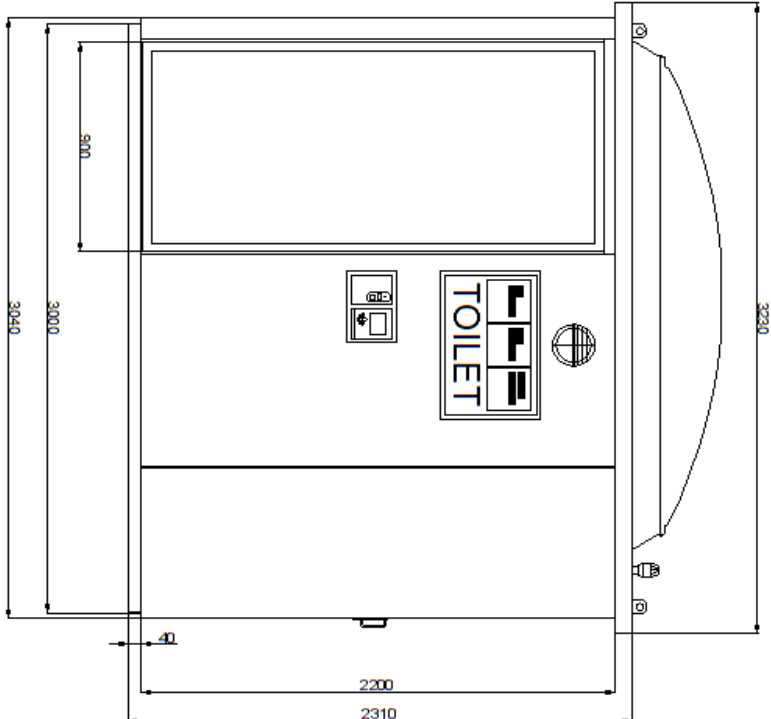
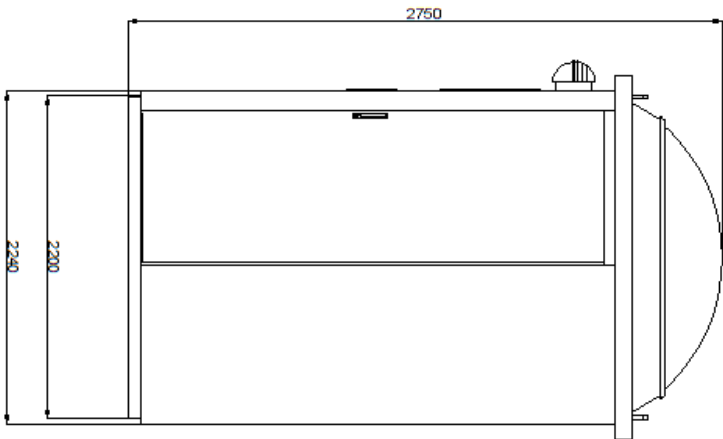
Az illemhely felszereltsége, szolgáltatásai:

- Központi vezérlőelektronika, működést ellenőrző kontroll funkcióval, fő működési jellemzők módosíthatók.
- A felhasználó felé egy színes grafikus LCD monitoron LED-es világító ábrák szolgáltatnak információt. (Illemhely foglaltsága és egyéb működési állapota)
- Automatikusan nyíló vendégtéri ajtó (áramszünet esetén is szünetmentes tápegységről)
- Időn túli (20 perc) használat esetén jelzőhang, segélyhívás
- Segélyhívó, egyben vésznyitó érintógombok, fogyatékkal élők számára is könnyen elérhető helyeken
- Fix kapaszkodókörlát vízszintes és függőleges szakasszal
- Felhajtható kapaszkodó a WC bal oldalán
- WC – papíradagoló, kifogyás figyeléssel.
- Hulladékudobó ablak (gyűjtés a szerviztérben).
- Rozsdamentes állítható tükör, ruhaakasztó fogas.
- Rozsdamentes, beépített kézmosó kagyló.
- Belsőterületi világítás (alkonykapcsolós, mozgásérzékelős), kezelőtéri világítás.
- Alkonykapcsolóval vezérelt kültéri világítás.
- Ajtónyitó nyomógomb az ügyféltérben, ajtónyitó kapcsoló a szerviztérben.
- Biztonsági zár a szerviztéri ajtón.
- Belépéskor és távozáskor teljes légcseré.
- Belépéskor nedvesítő WC-öblítés.
- Távozáskor mágnes szelepes, biztonsági WC-öblítés.
- Vízvételi lehetőség takarításhoz (a szerviztérből).
- Szerviztérben elhelyezett elektromos csatlakozó aljzat.
- Rozsdamentes lencsemintás padló a használati térben, tisztítható padlószifonnal, hőszigeteléssel, és vezérelt szőnyegfűtéssel ellátva (fagyvédelem)
- Rozsdamentes, szálcsiszolt belső burkolat.
- Felülvilágító ablakkal ellátott tető (csapadékvíz elvezetéssel, nyitható)
- Víznyomás érzékelés, ha nincs a használat tiltása.
- Beépített, vízsűrővel egybeépített nyomásszabályozó egység.
- Vandálbiztos, falra szerelt, rozsdamentes acél WC kagyló, hátsókifolyással. (mozgássérülteknek is)
- Vandálbiztos, időzített, infra érzékelésű, érintésmentes WC öblítő szelep.
- Vandálbiztos, időzített, infra érzékelésű, érintésmentes mosdó csaptelep.
- Folyékony szappanadagoló, szappan szintfigyeléssel.
- Nagyteljesítményű kézsárító, vezérelt indítással.
- Beépített SMS küldő modul a hibäüzenetek továbbítására (SIM kártya kell hozzá).
- Webes felületen történő távoli elérési modul, beállítási lehetőségekkel (internet)
- Beépített e-mail küldő rendszer (internet)

Opciók:

- Paypass-os fizetési lehetőséget biztosító eszközök + beépítés komplett
- Választható külső falfelület.
- Elektronikus érmevizsgáló
- Rozsdamentes, falba építhető, lehajtható babapelenkázó
- Aljzat- és csészemosó berendezés





Észlekedő:	Előírték:	Min. értékek:	Max. értékek:
LADICS_M	BGNP-ALÉLU-1		BOGÉP KA.
Dátum:	Előírték:		
2011.09.25.	VÁZLATRAJZ		
Előírték:	Anyag:		
	VMNR.1.4301		
		Darabok:	Részletek:
		1	

BGNP-AU-EU Iker akadálymentes automatikus illemhely

Rövid Leírás:

A víz és csatornarendszert feltételező, automatikus működésű nyilvános WC jellemzően rozsdamentes acélból készül. Könnyű tisztántarthatósága, valamint ügyféltértől elkülönített szerviztere miatt higiénikus, egyszerű működtetést biztosít fenntartójának. Automatikus működtetésű bejárati ajtóval, beépített kommunikációs egységgel, világítással, fűtéssel, szellőzéssel szerelt toalett ügyféltere komfortos, mozgássérültek részére akadálymentesített, könnyen kezelhető. Az üzemeltetést intelligens vezérlés segíti, SMS és e-mail küldéssel, táveléréssel. Külső megjelenése, rozsdamentes acél burkolattal modern stílusú környezethez illeszkedik, de igény szerint a választható falfelületeknek köszönhetően egy rusztikus városképpel is harmonizál.

Műszaki leírás:

A BGNP-AU-EU Mono automatikus illemhely talajszinten való elhelyezéséhez, külön alapozás szükséges, amelybe az előszállított alapkeret kerül beépítésre (Gyártó által biztosított tervrajz alapján). Az épület már előszerelt állapotban kerül a helyszínre, ahol csak a végszerelést kell elvégezni ill. a szükséges közműcsatlakozások bekötését végrehajtani. A közművek bekötése után a berendezés üzemkész állapotba kerül.

Közműveket érintő műszaki paraméterek:

Villamos csatlakozás:	230V/32A
Kieg. védelem (áramvédő kapcsoló)	230V/40A; 30mA
Padlófűtés (DEVI fűtőkábel):	230V/1,2 KW
Vízcsatlakozás:	1" (min. 3,5 bar)
Szennyvízcsatlakozás:	NA 110 (PVC)

Vázszerkezet és burkolatok anyaga: Wnr1.4301 minőségű rozsdamentes acéllemez, illetve rozsdamentes zártszelvény.

Hőszigetelés: 60 mm-es Bachl Pir Alu lemez, mely az acéllemez falak közé kerül beépítésre.

Vezérlés, ajtónyitás: Az illemhelyeken az elektromos ajtózár nyitását nyomógomb segítségével érhetjük el. Az érmebedobásos beléptetésnél érmevizsgáló végzi az érmék vizsgálatát, amely öt különböző érmére programozható (pl.: 5;10; 20; 50; és 100 Ft-os érmékre). A megadott összeg elérése esetén a rendszer engedélyezi a belépést. Emellett lehetőség van Paypass-os fizetési módra is, melynek beépítése biztosított. ***A Paypass fizetési mód egységeinek beszerzése és üzemeltetése a megrendelő feladata!***

Nyitás kezdeményezhető a kezelőtérből kapcsolóval, a kapcsolószekrényen elhelyezett nyomógombbal vagy az ügyféltérből a „vésznyitó” nyomógomb megnyomásával.

A további használati funkciók automatikus vezérlésűek

Világítás: A világítótestek megfelelő IP- védettségűek és energiatakarékos világítótestekkel szereltek. A kültéri és az ügyféltéri világítást alkonykapcsoló vezérli.

Fűtés: Az épület elsődleges fűtését egy méretezett elektromos fűtőkábellel kiépített padlófűtés biztosítja, amelyet termosztát vezérel.

Szellőztetés: A vezérelt szellőztetést a kézszártó végzi, a szabadtérből szívott frisslevegővel.

Víz és csatornarendszer: Az 1" keresztmetszetű hálózatról egy főcsapon és egy vízszűrőn jut a víz a berendezés belső rendszerébe, amely három vagy négy vízvételi helyet jelent.

- Mosdó csaptelep
- WC-öblítő
- A takarításmegelőző vízvételét biztosító csaptelep.
- Aljzat és csészemosó rendszer (opcionális)

A vízrendszer része egy nyomásérzékelő, amely vízhiány esetén a használatot letiltja.

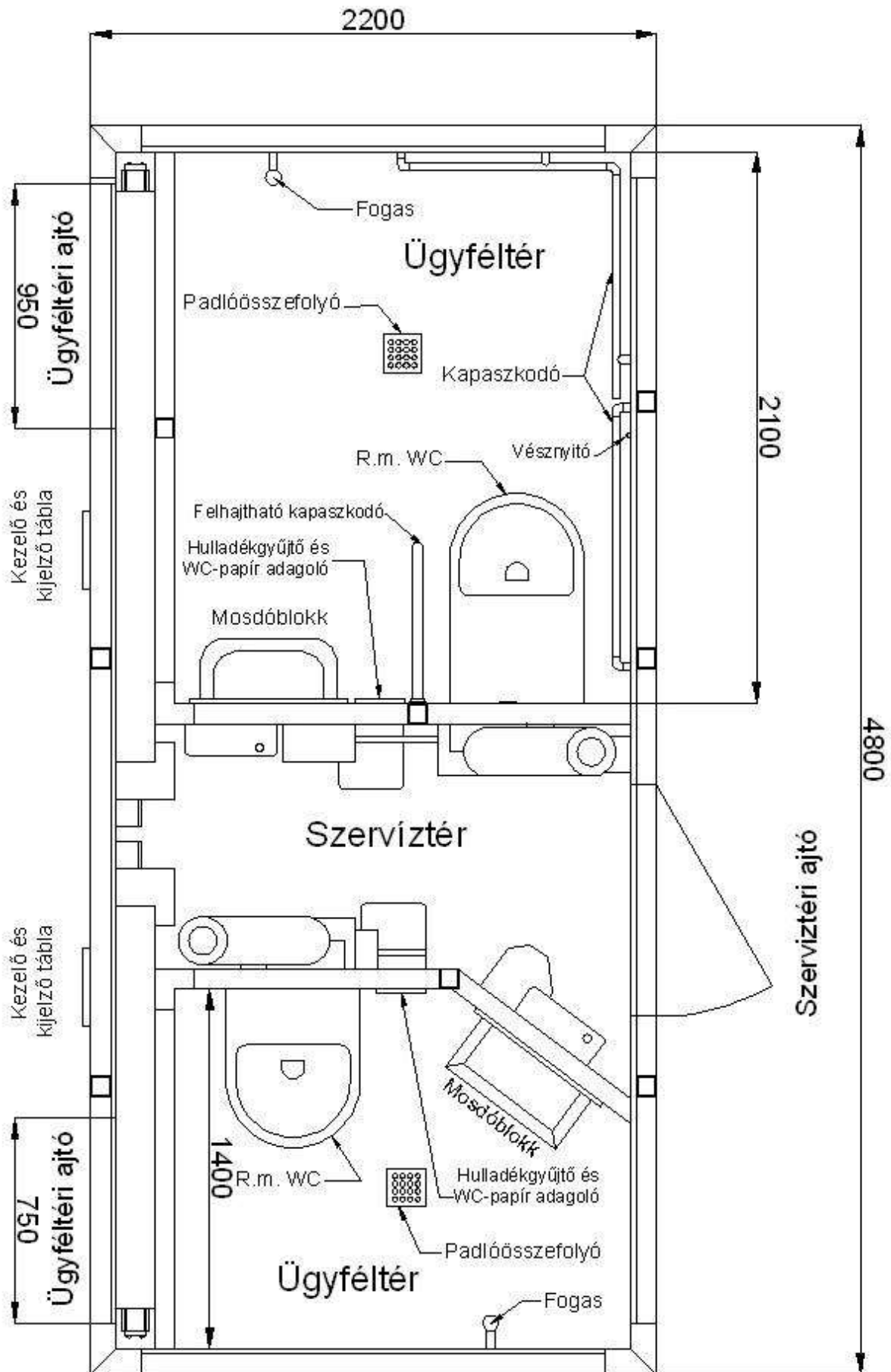
A szennyvízrendszer, NA 110 mm-es PVC hálózatra csatlakozik.

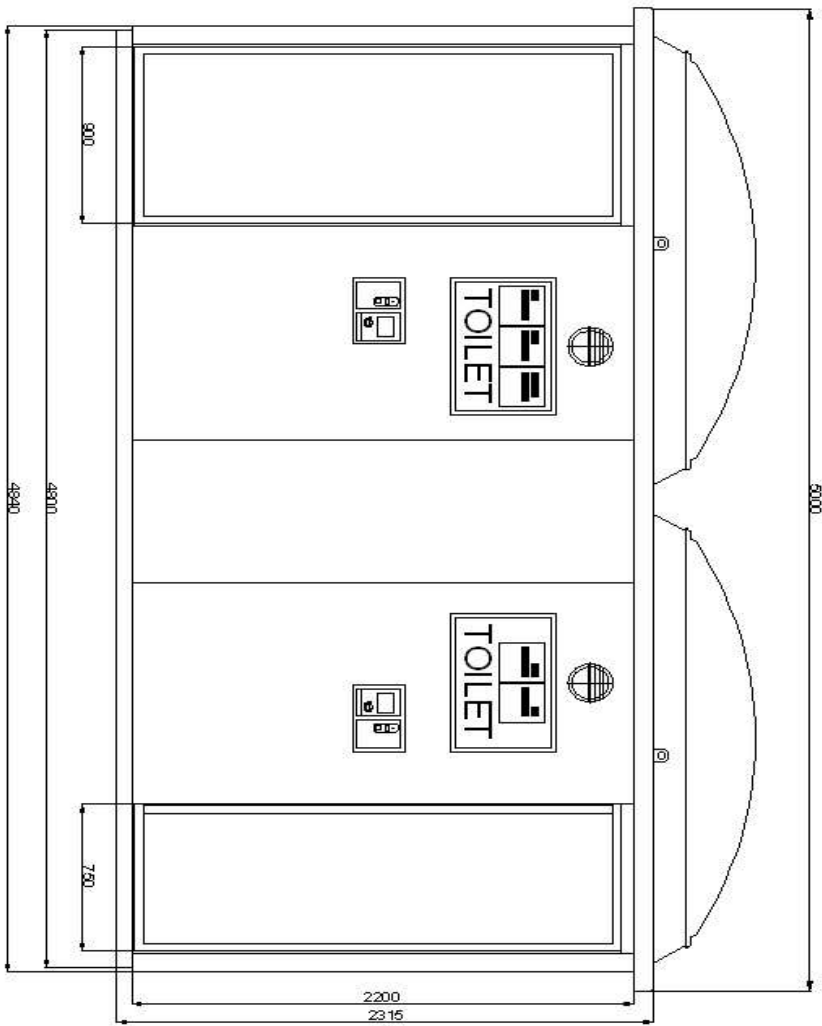
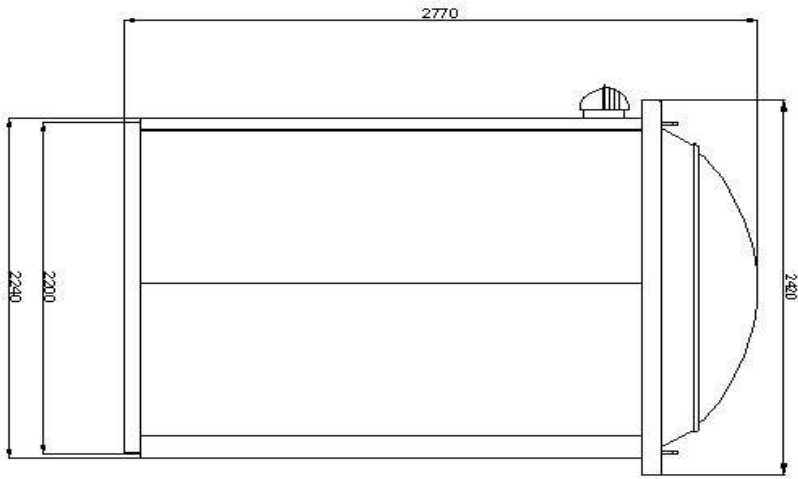
Az illemhely felszereltsége, szolgáltatásai:

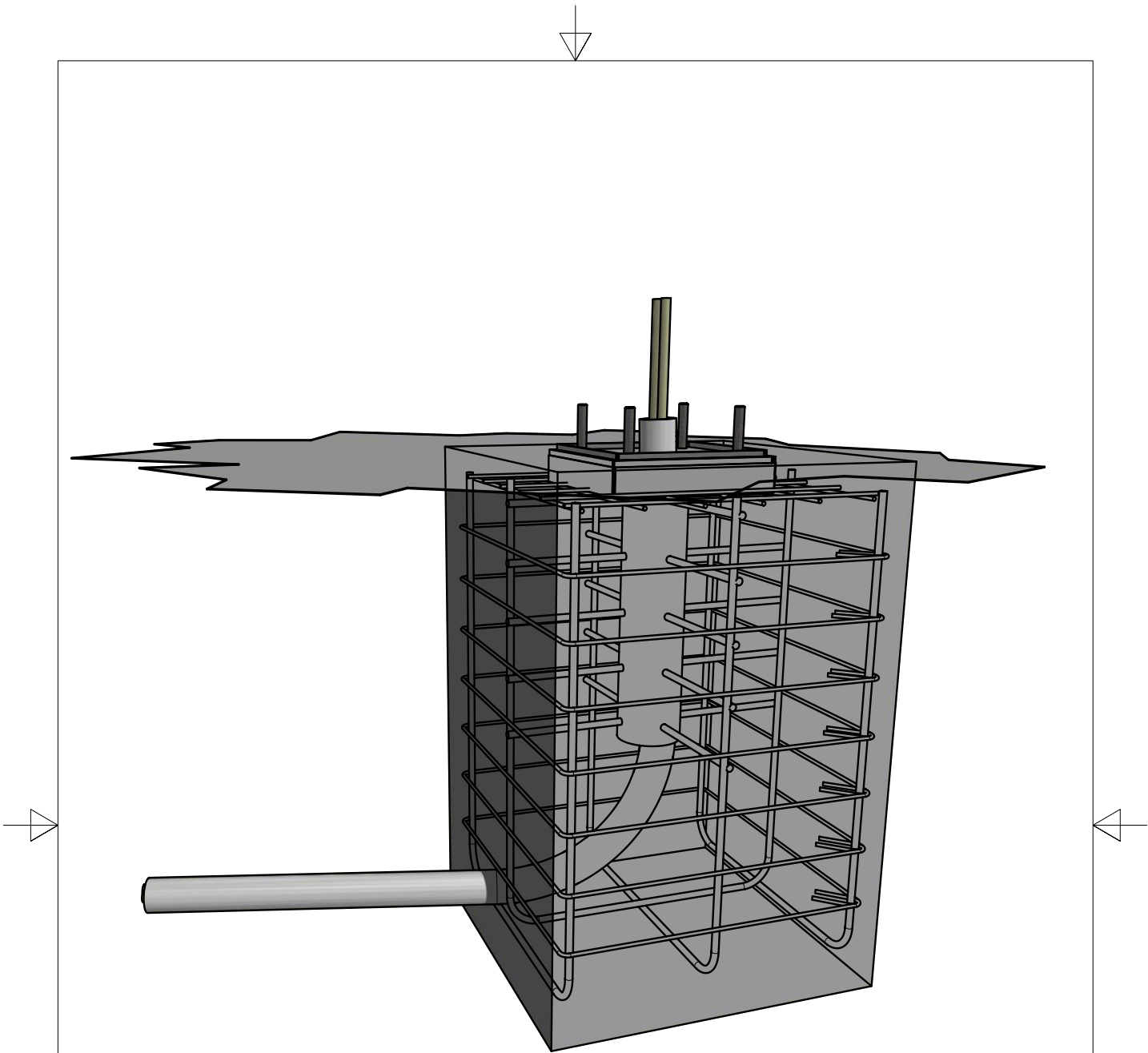
- Központi vezérlőelektronika, működést ellenőrző kontroll funkcióval, fő működési jellemzők módosíthatók.
- A felhasználó felé egy színes grafikus LCD monitoron LED-es világító ábrák szolgáltatnak információt. (Illemhely foglaltsága és egyéb működési állapota)
- Automatikusan nyíló vendégtéri ajtó (áramszünet esetén is szünetmentes tápegységről)
- Időn túli (20 perc) használat esetén jelzőhang, segélyhívás
- Segélyhívó, egyben vésznyitó érintőgombok, fogyatékosokkal élők számára is könnyen elérhető helyeken
- Fix kapaszkodókorrát vízszintes és függőleges szakasszal
- Felhajtható kapaszkodó a WC bal oldalán
- WC – papíradagoló, kifogyás figyeléssel.
- Hulladékkidobó ablak (gyűjtés a szerviztérben).
- Rozsdamentes állítható tükör, ruhaakasztó fogas.
- Rozsdamentes, beépített kézmosó kagyló.
- Belsőterületi világítás (alkonykapcsolós, mozgásérzékelős), kezelőterületi világítás.
- Alkonykapcsolóval vezérelt kültéri világítás.
- Ajtónyitó nyomógomb az ügyféltérben, ajtónyitó kapcsoló a szerviztérben.
- Biztonsági zár a szerviztéri ajtón.
- Belépéskor és távozáskor teljes légcseré.
- Belépéskor nedvesítő WC-öblítés.
- Távozáskor mágnes szelepes, biztonsági WC-öblítés.
- Vízvételi lehetőség takarításhoz (a szerviztérből).
- Szerviztérben elhelyezett elektromos csatlakozó aljzat.
- Rozsdamentes lencsemintás padló a használati térben, tisztítható padlószifonnal, hőszigeteléssel, és vezérelt szőnyegfűtéssel ellátva (fagyvédelem)
- Rozsdamentes, szálciszolt belső burkolat.
- Felülvilágító ablakkal ellátott tető (csapadékvíz elvezetéssel, nyitható)
- Víznyomás érzékelés, ha nincs a használat tiltása.
- Beépített, vízsűrővel egybeépített nyomásszabályozó egység.
- Vandálbiztos, falra szerelt, rozsdamentes acél WC kagyló, hátsókifolyással. (mozgássérülteknek is)
- Vandálbiztos, időzített, infra érzékelésű, érintésmentes WC öblítő szelep.
- Vandálbiztos, időzített, infra érzékelésű, érintésmentes mosdó csaptelep.
- Folyékony szappanadagoló, szappan szintfigyeléssel.
- Nagyteljesítményű kézsárító, vezérelt indítással.
- Beépített SMS küldő modul a hibaüzenetek továbbítására (SIM kártya kell hozzá).
- Webes felületen történő távoli elérési modul, beállítási lehetőségekkel (internet)
- Beépített e-mail küldő rendszer (internet)

Opciók:



- Paypass-os fizetési lehetőséget biztosító eszközök + beépítés komplett
- Választható külső falfelület.
- Elektronikus érmevizsgáló
- Rozsdamentes, falba építhető, lehajtható babapelenkázó
- Aljzat- és csészemosó berendezés

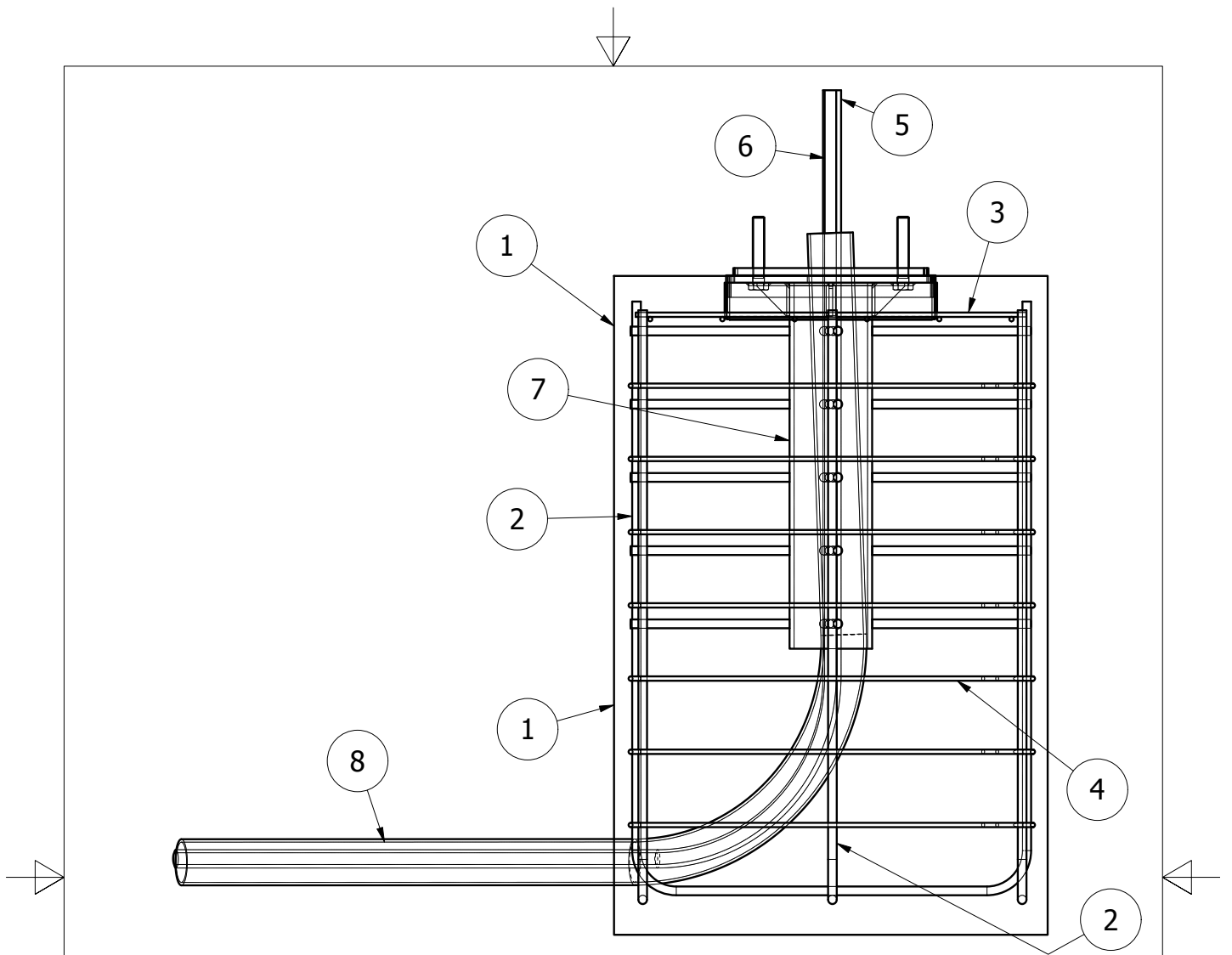






A terv az ORFK számára készült!
 A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!
 Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!

Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:10
				2021.01.12.	
			Betalap terv		
			Átnézeti rajz	Edition	Sheet 1 / 13





Az 5. és 6. tétel utólagos befűzéséhez a 8. tételbe befűzőszálat kell elhelyezni!

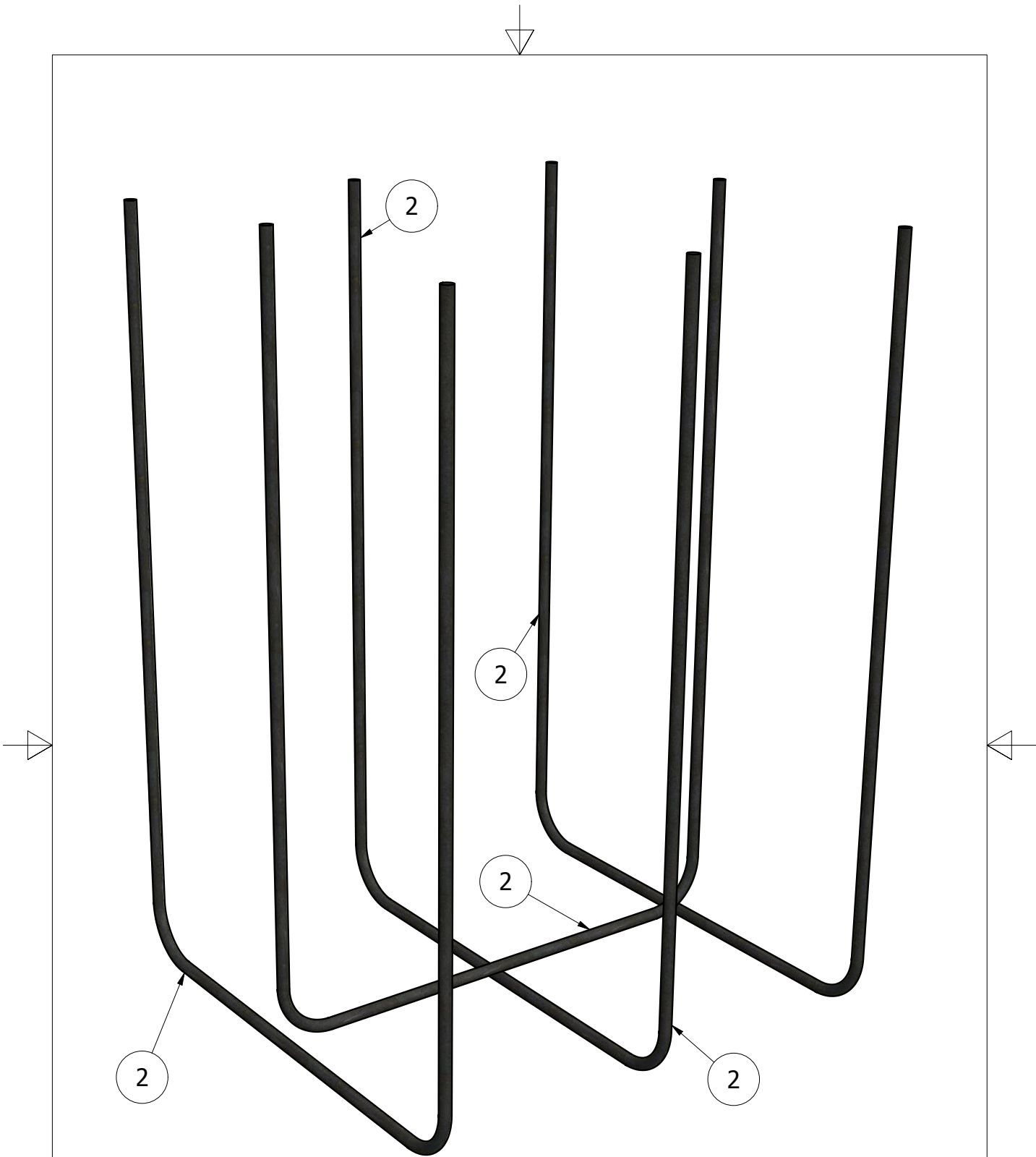
8	1	Corblack 63/51	PVC-gégecső	Ø63
7	1	Alsó cső	Készen átadva	
6	1	Optika gégecső	Lépésálló gégecső	Ø16
5	1	Betáp gégecső	Lépésálló gégecső	Ø25
4	7	Betonacél kengyel	Ø6 betonacél	Ø6 × 2370 - 7 db
3	1	Betonacél háló	Ø6 betonacél	Ø6 × 5360
2	1	Ø12 betonacél	Ø12 betonacél	Ø12 × 2015 - 5db
1	1	Alaptest	Beton C16	600×600×900
ITEM	QTY	PART NUMBER	MATERIAL	VOLUME

A terv az ORFK számára készült!



A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!

Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!

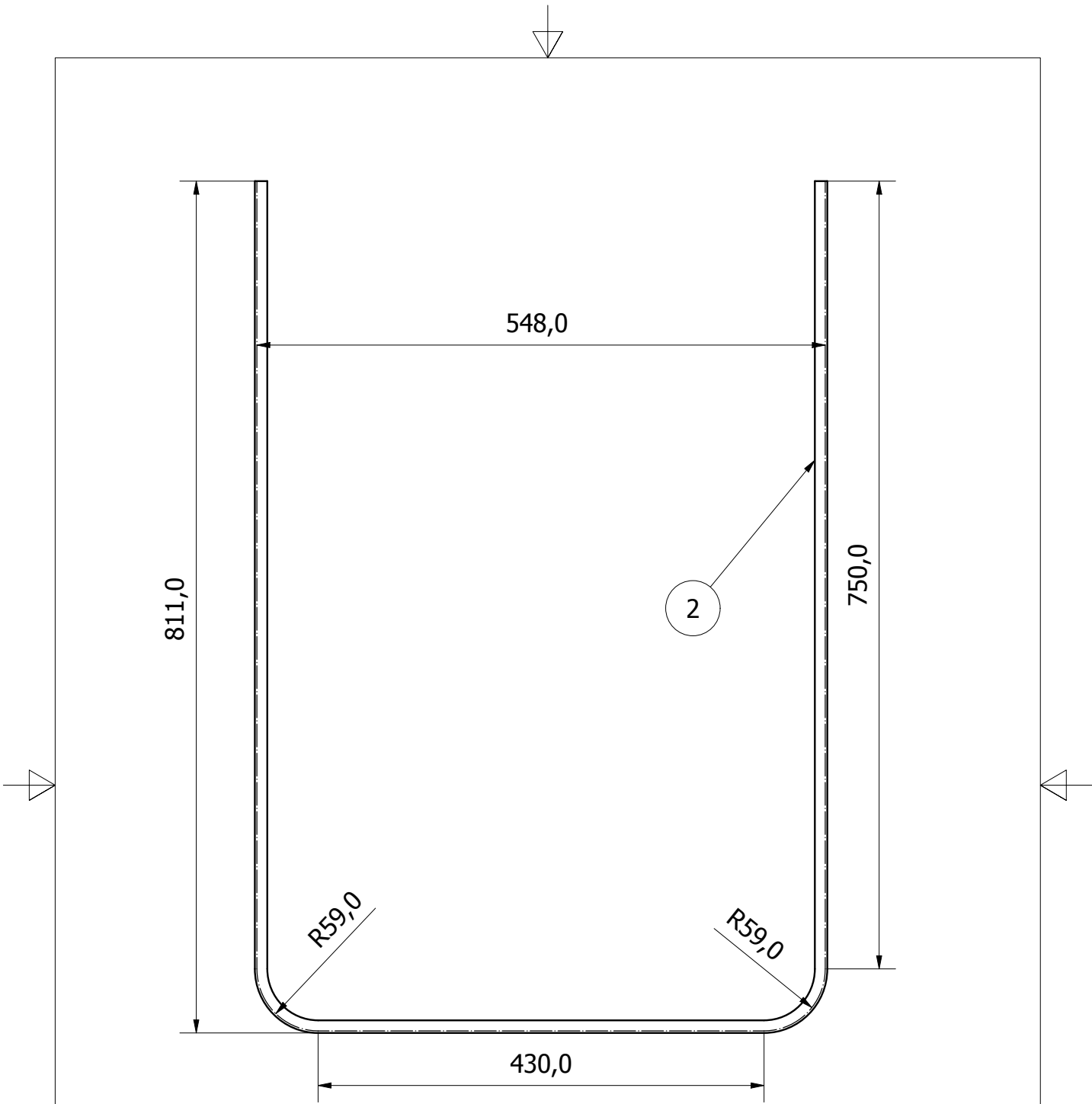
Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	
				2021.01.12.	
			Betonalap terv		
			Tételjegyzék		Edition Sheet 2 / 13



A terv az ORFK számára készült!
 A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!
 Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!

Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:5
				2021.01.12.	
		Betonlap terv			
		Betonvas átnézet	Edition	Sheet 3 / 13	





Készül: 5 db

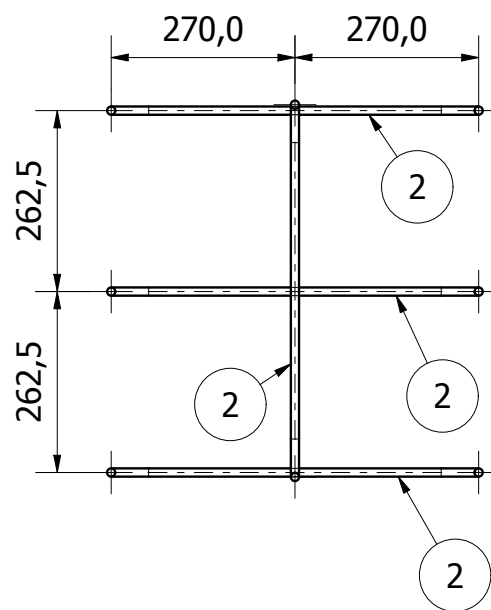
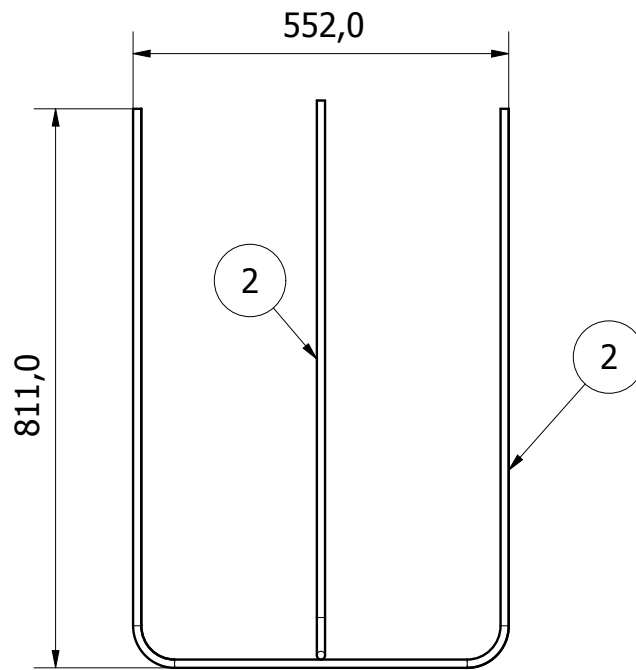
A terv az ORFK számára készült!
 A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!
 Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!

Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:5
				2021.01.12.	



Betonalap terv	
Ø20-as betonvas méretei	Edition Sheet 4 / 13



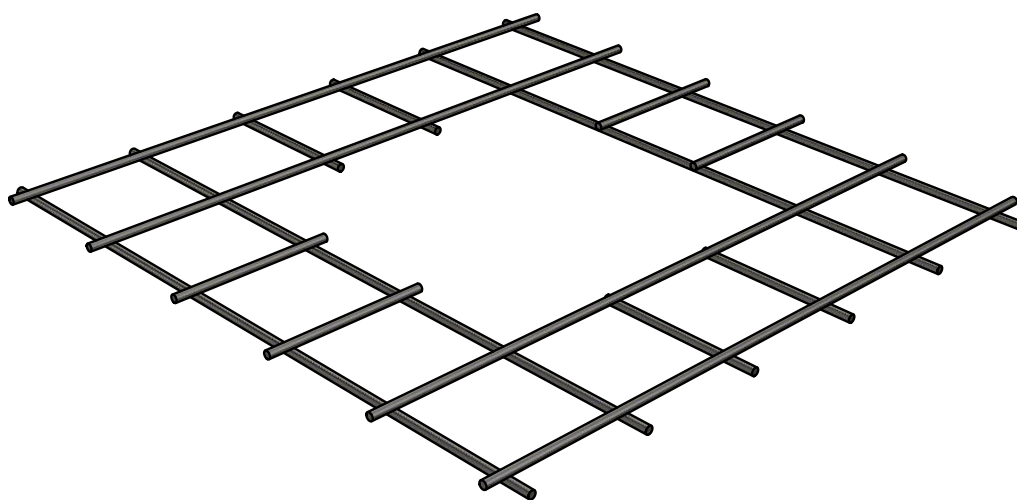


A terv az ORFK számára készült!

A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!

Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!



Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:10
				2021.01.12.	
		Betonalap terv			
		Betonvas összeállítás	Edition	Sheet 5 / 13	

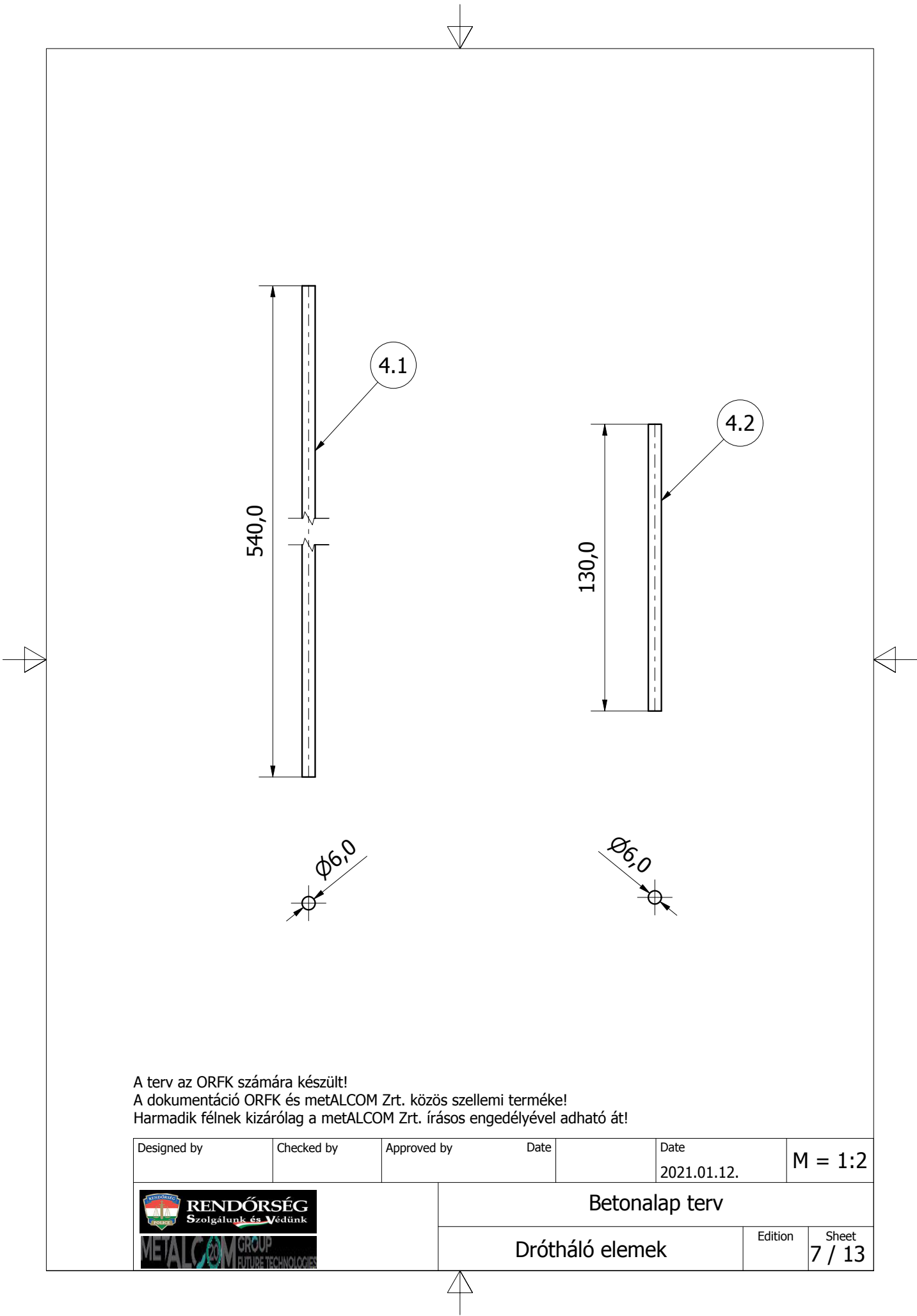


A terv az ORFK számára készült!



A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!

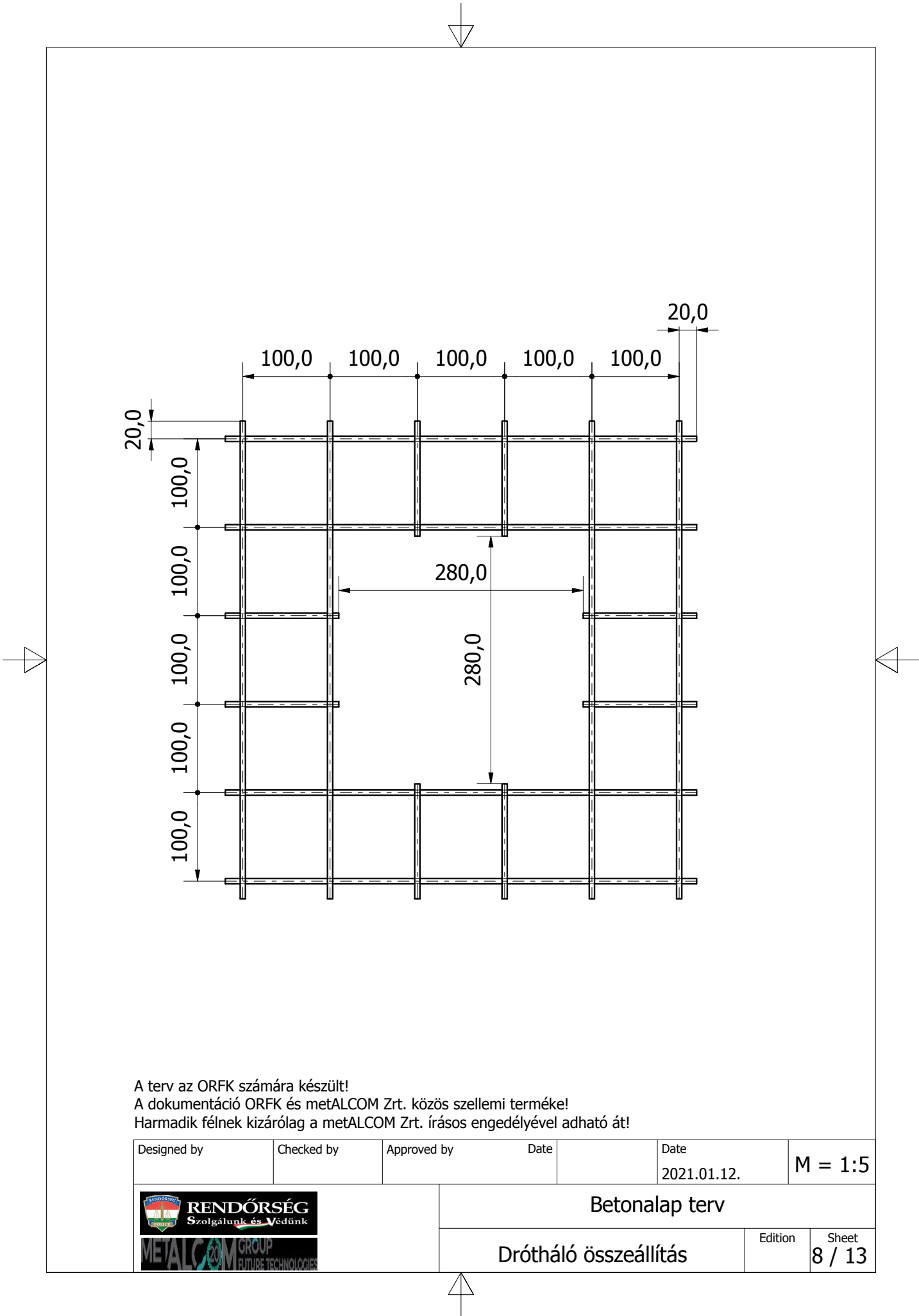
Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!

Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:5
				2021.01.12.	
		Betonlap terv			
		Drótháló átnézet		Edition	Sheet 6 / 13



A terv az ORFK számára készült!
 A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!
 Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!



Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:2
				2021.01.12.	
			Betonalap terv		
			Drótháló elemek		Edition Sheet 7 / 13

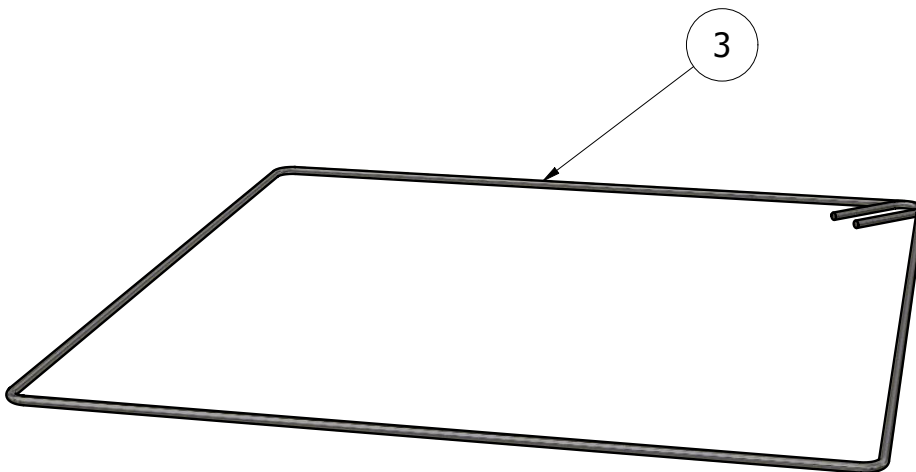


A terv az ORFK számára készült!

A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!

Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!

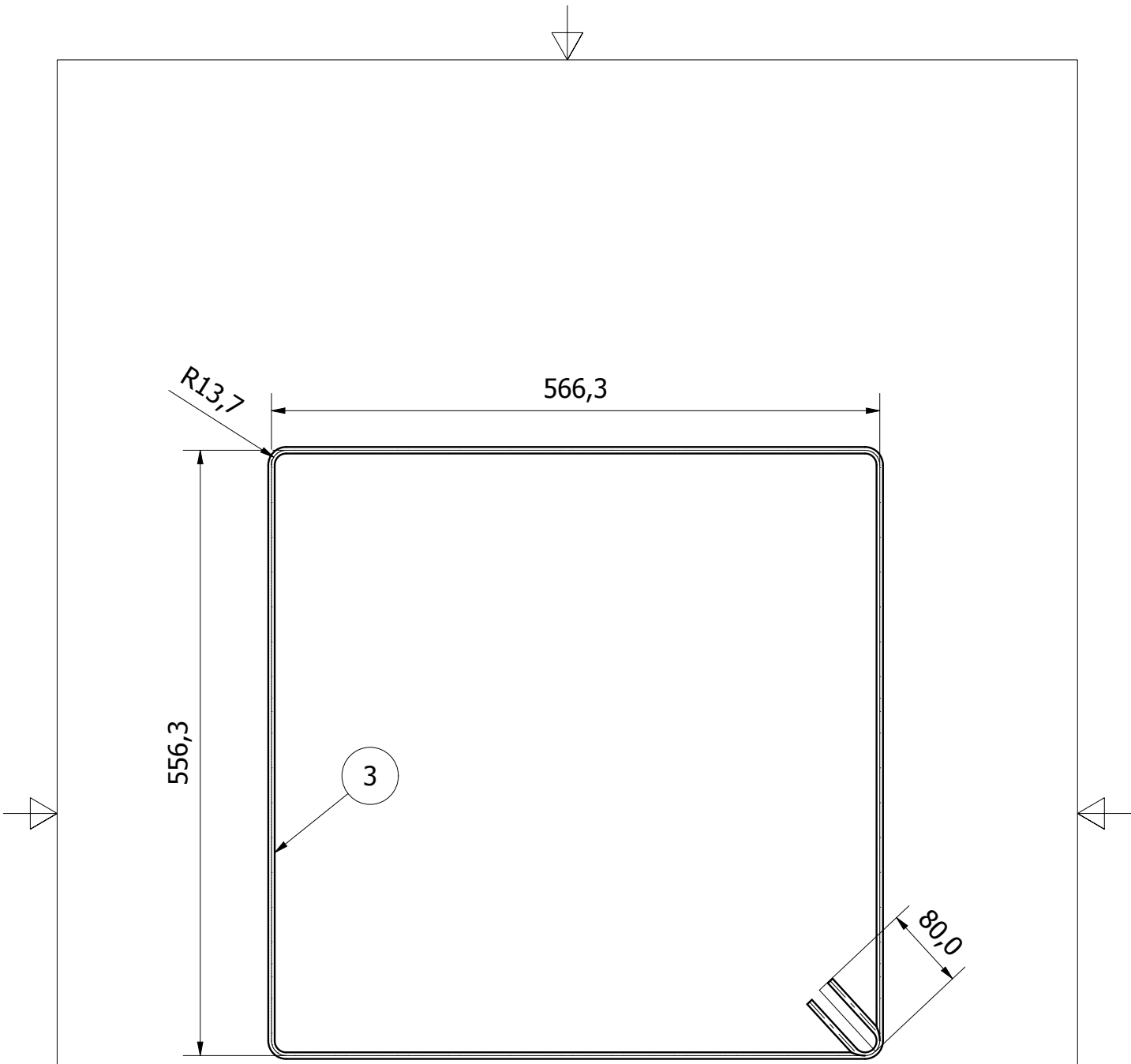
Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:5
				2021.01.12.	
		Betonalap terv			
		Drótháló összeállítás		Edition Sheet	8 / 13



A terv az ORFK számára készült!
A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!
Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!

Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:5
				2021.01.12.	
		Betonalap terv			
		Kengyel átnézet		Edition	Sheet
					9 / 13



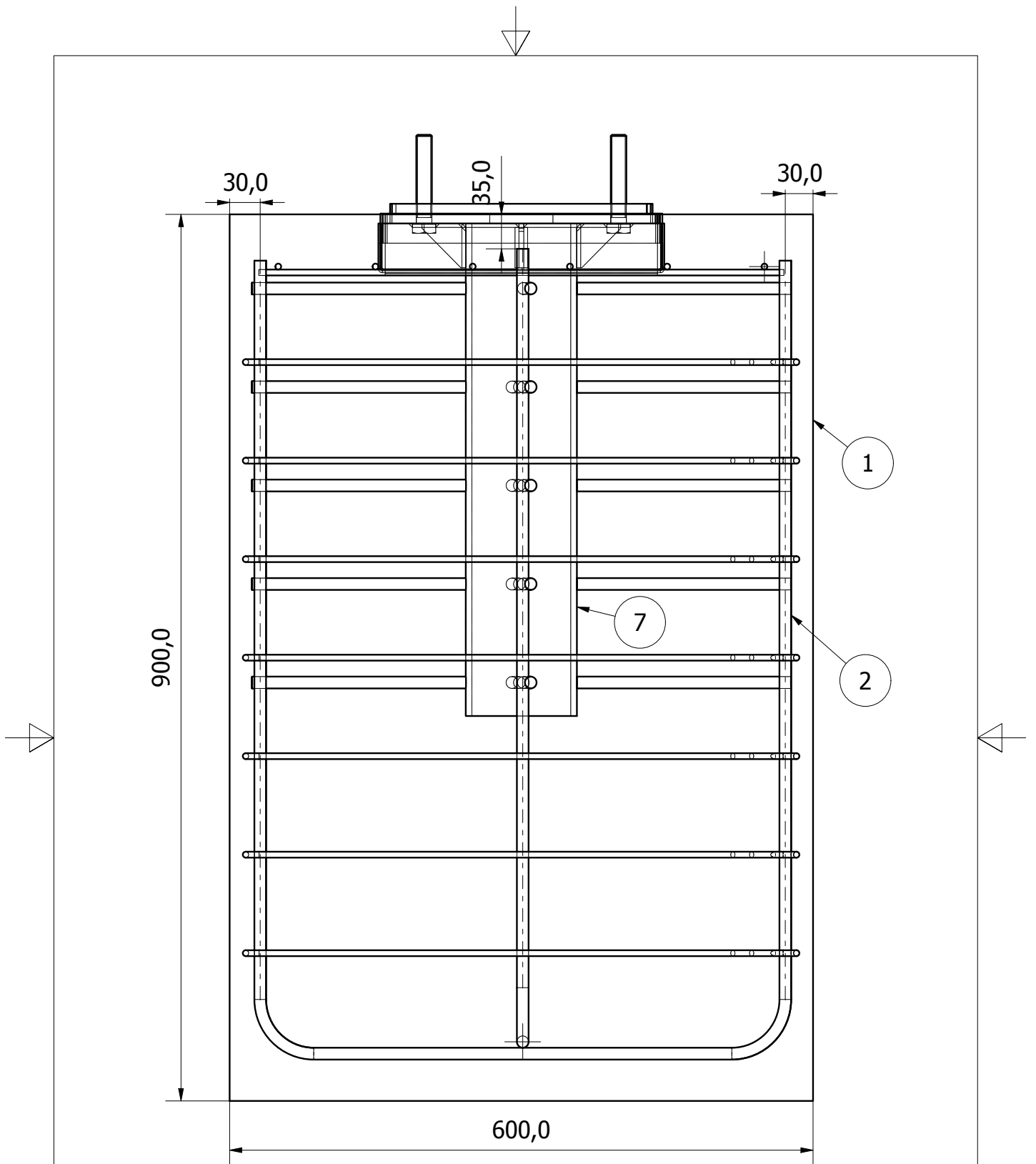


Készül: 7 db



A terv az ORFK számára készült!
 A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!
 Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!

Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:5
				2021.01.12.	
		Betonlap terv			
		Kengyel méretek		Edition 10 / 13	Sheet 10 / 13





A terv az ORFK számára készült!
 A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!
 Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!

Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:5
				2021.01.12.	
		Betonalap terv			
		Vasszerelés összeállítása		Edition	Sheet
					11 / 13



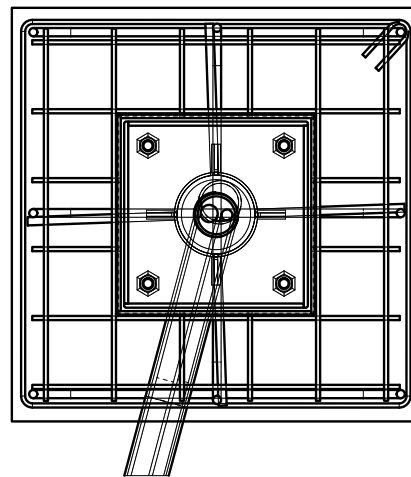
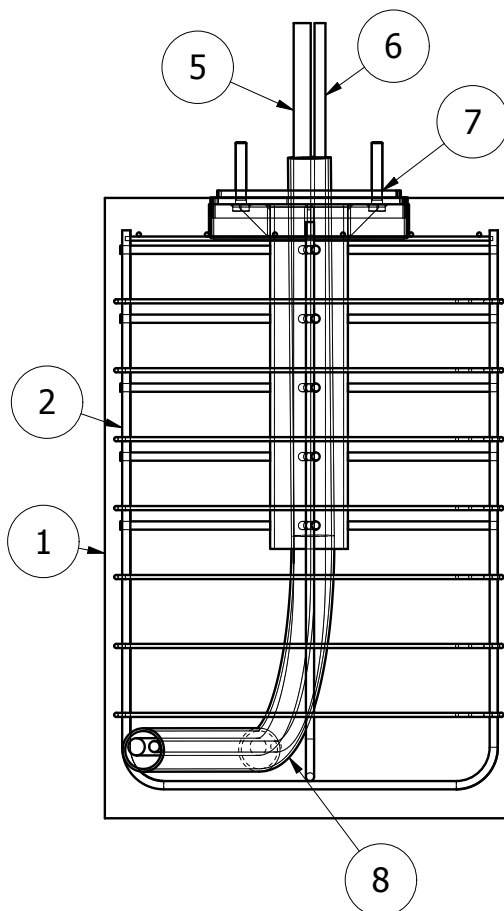
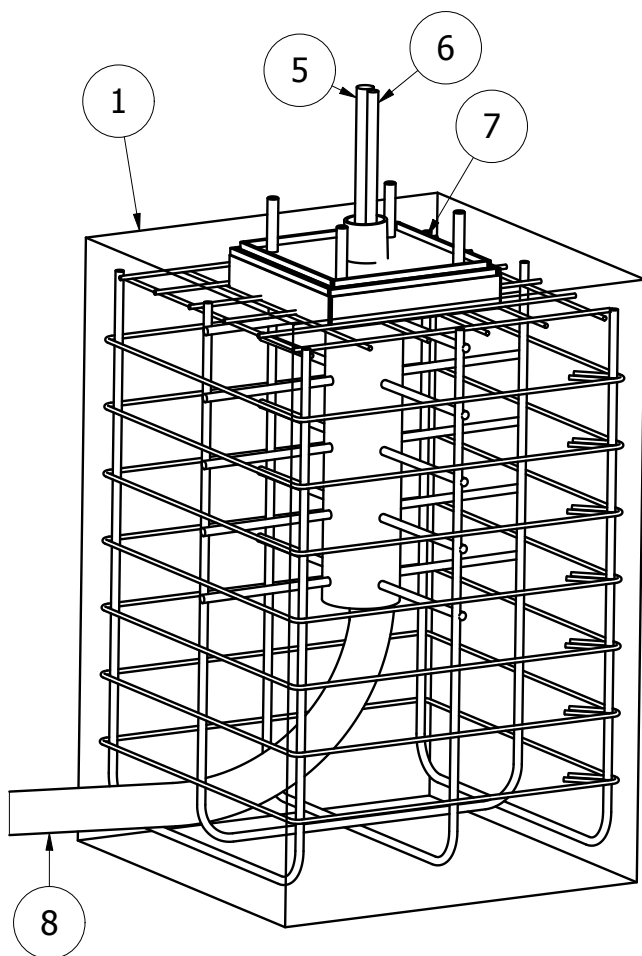
Megjegyzés:

A 7. tétel felső síkja, és a csavarok betonozáskor kitakarandók!

Különös figyelemmel kell lenni, hogy a 7. tétel alaplemez és a vandálvédelmi keret közötti rés ne tömődjön el!

A 8. tétel 63-as védőcső az alptest felső síkjától 60 centiméterre nyúljon túl. Ebbe lesz majd behúzva az 5. és a 6. tétel.



Betonminőség: C16-24/KK.

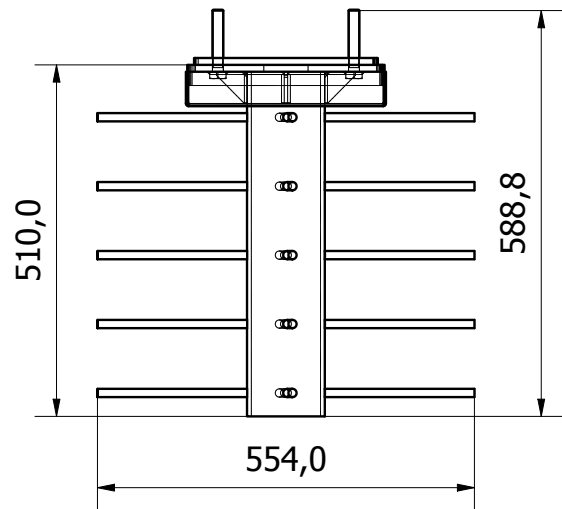
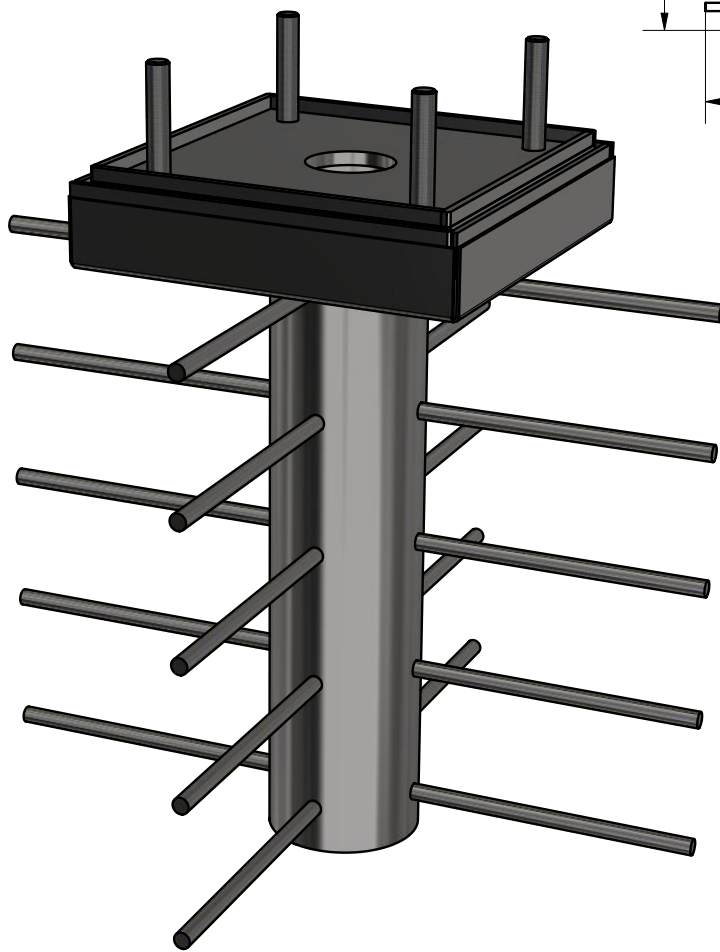


A terv az ORFK számára készült!

A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!



Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!

Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:10
				2021.01.12.	
		Betonalap terv			
		Alptest összeállítása		Edition	Sheet
					12 / 13



Megjegyzés:
Ez a tétel nem része
a tervnek, készen kerül
átadásra.

A terv az ORFK számára készült!
A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!
Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!

Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:5
				2021.01.12.	
		Betonalap terv			
		Átadott 7. tétel		Edition Sheet	13 / 13

ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített



TÁJÉKOZTATÓ

Tájékoztatom, hogy az ORFK az elmúlt időszakban megvizsgálta, hogy milyen megoldásokkal

lehet bővíteni a sebességméréssel kapcsolatos ellenőrzések területét, kiterjeszteni a rendelkezésünkre álló eszközök működtetésének időtartamát. Tekintettel arra, hogy a vhKKEPk alkalmasak automatikus működésre is, ezt a tulajdonságukat kihasználva lehet tervezni a főutak mentén fixen elhelyezhető dobozt (a továbbiakban: Trafibox), melyben a vhKKEP-t kezelői felügyelet nélkül is lehet alkalmazni. A telepítési helyszíneket a rendőrség az érintett önkormányzatokkal együttműködve jelölheti ki a lakosság biztonságérzetének javítása céljából.

A kezdeményezéssel a VÉDA keretében egy új ellenőrzési mód alkalmazására nyújt lehetőséget, de emellett a Trafibox már önmagában is visszatartó erővel bír függetlenül attól, hogy benne van-e a vhKKEP.

A metALCOM Zrt. tájékoztatása szerint a teljes telepítés összege 2.500.000 Ft (aljatbeton, doboz), csak toboz 1.500.000 Ft.+áfa.

A telepítéssel kapcsolatos egységes szakmai álláspont, követelmény:

Amennyiben egy önkormányzat igényt fogalmaz meg Trafibox használatára vonatkozóan, akkor első körben területi szinten kell azt értékelni.

Az igény befogadásakor az alábbiak figyelembe vételével kell az igények kezelését, a telepítést, a beüzemelést, és az üzemeltetést értelmezni, kezelni:

A kezdeményezés közlekedésbiztonsági szempontból indokolható legyen.

Az RFK és Rendőrkapitányságok ki tudják szolgálni a Trafiboxokat a rendelkezésére álló vhKKEP-k kihelyezésével úgy, hogy mindez nem eredményezheti a vhKKEP-k hagyományosnak mondható alkalmazásának mellőzését.

A Trafibox fizikai kialakítására vonatkozóan a következő elvet kövessék:

A jelenlegi gyártón – azaz a metALCOM Zrt.-n (a továbbiakban: gyártó) – kívül más is gyárthat Trafiboxot, de csak azzal a kitételrel, hogy az így legyártott eszköznek legalább olyan színvonalat képviselő műszaki paraméterekkel és anyagminőséggel kell rendelkeznie, mint a gyártó Trafiboxa.

A rendőrség részéről mindig egyértelművé kell tenni, hogy amennyiben valamely önkormányzat olyan eszközt gyártat és telepít, ami részben vagy egészben nem felel meg a fenti feltételeknek, és csak az eredeti Trafiboxra hasonlítva annak elrettentő, visszatartó erejét hivatott képviselni, akkor a rendőrség ezekbe az eszközökbe nem fogja elhelyezni a vhKKEP készülékeit.

Arra is fel kell hívni az önkormányzatok figyelmét, hogy amennyiben az önkormányzat a maga nevében vásárol Trafibox eszközt, de a rendőrséggel történt előzetes egyeztetés nélküli helyszínen telepíti azt, akkor a rendőrség nem fogja elhelyezni benne vhKKEP készüléket.

A Trafiboxok telepítésének előkészítése kapcsán több esetben kérdésként merült fel, hogy a Trafiboxokat annak gyártója telepítse a helyszínen, avagy az illetékes önkormányzat is elvégeztetheti azt más vállalkozó bevonásával, saját hatáskörben.

- a) Az RFK a telepítéshez a gyártó bevonását javasolhatja, de ne írja elő azt kötelezően. Amennyiben a Trafibox gyártója telepíti a berendezést, az a legbiztosabb helyzetet teremti meg, mivel egyazon piaci szereplőhöz tartozik mindkét munkafolyamat.

- b) A Trafibox fizikai telepítését az önkormányzat maga is elvégezheti – a Trafibox gyártójának felkérése nélkül – saját lehetőségeivel élve. Ennek alapja, hogy a haszonkölcsön szerződés melléklete tartalmazza a beton alaptest és az ahhoz tartozó vasalat kivitelezéséhez szükséges minden információt. *(A beton alaptest és a vasalat leírását az 1. számú melléklet, míg a haszonkölcsön szerződés mintáját a 2. számú melléklet tartalmazza.)*

A telepítés megkezdése előtt az önkormányzat kérjen ajánlatot a Trafibox gyártójától, de emellett kérhet más kivitelezőtől is. Ha egy önkormányzat a Trafiboxot gyártó telepítésre vonatkozó árajánlatát nem tartja elfogadhatónak, akkor saját hatáskörében is elvégeztetheti az eszköz kijelölt helyszínen történő telepítését, azonban ezzel együtt természetesen a telepítésből adódó minden felelősség átszáll az önkormányzatra.

A Trafibox használatakor a vhKKEP fix telepítésű dobozba kerül, ezért fix mérési pontnak kell

tekinteni, ennél fogva mindkét forgalmi irányra vonatkozóan – a fixKKEP-hez hasonlóan – a „Közúti Ellenőrzés Traffic Control” tábla kihelyezését kell kezdeményezni a közút kezelőjénél.

Amíg e tábla nincs kihelyezve, addig sebességmérés nem végezhető.

Beüzemelés alatt a Trafibox elektromos áram alá helyezését és annak biztonságát garantáló érintésvédelmi bizonylat kiállítását értjük.

Ebben a lépésben is a telepítésnél kifejtett rendező elvet indokolt követni, azaz elsődlegesen a Trafibox gyártójától kell kérni egy árajánlatot az eszköz beüzemelésére. Amennyiben az önkormányzat részéről az árajánlatban foglaltak nem elfogadhatók, akkor mással is elvégeztetheti a beüzemelést és kiadhatnak érintésvédelmi megfelelést igazoló dokumentumot.

Ebben az esetben is igaz, hogy a beüzemelésből adódó minden felelősség természetesen átszáll az önkormányzatra.

A Trafiboxot úgy kell kialakítva, hogy a vhKKEP-vel történő tevékenység akkor is folytatható, ha a Trafibox nincs rákötve az elektromos hálózatra. Ez azért fontos, mert lehetnek olyan telepítési helyek, ahol a Trafibox felállítását követően akár több hónap is eltelik, mire a helyi szolgáltató biztosítja az áramszolgáltatást. Tehát alternatív megoldásként a vhKKEP a saját akkumulátoráról is használható.