

14.sz melléklet a 1574/2012. számú veszélyelhárítási tervhez

JÓVÁHAGYOM:

Gyöngyössolymos, 2013. október 29. nap

EGYETÉRTEK:

Miskolc, 2013. október 29. nap

Szolcsák Gyula
Gyöngyössolymos Polgármestere



Rác Miklós
ÉMVIZIG Igazgató

Handwritten signature and notes of Rác Miklós

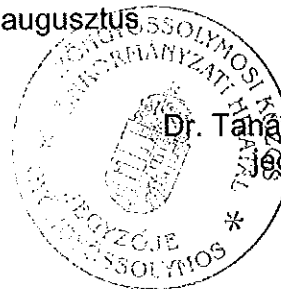
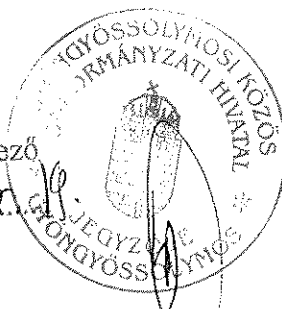


GYÖNGYÖSSOLYMOS KÖZSÉG VÍZKÁRELHÁRÍTÁSI

TERVE

Készült: Gyöngyössolymos, 2013. augusztus 29.

A másolat hiteles,
az eredetivel mindenben egyező
Gyöngyössolymos, 2013. október 29.



Dr. Tanács Péter Zsolt
jegyző



TARTALOMJEGYZÉK

I. ÁLTALÁNOS JELLEMZÉS

I.1.	A község általános jellemzése	4. oldal
I.1.1.	Éghajlat, klíma	4. oldal
I.1.2.	Domborzati adottságok	4. oldal
I.1.3.	Talajviszonyok	4-5. oldal
I.1.4.	Felszíni és felszín alatti vizek	5. oldal
I.1.5.	Gyöngyös-patak általános jellemzés	6. oldal
I.1.6.	Belső-Nagy- Mérgező-patak általános jellemzése	6. oldal
I.1.7.	Vízminőség	6. oldal
I.1.8.	Környezetvédelem	6-7. oldal
I.1.9.	Víziközmű, ivóvíz ellátás	7. oldal
I.1.10.	Szennyvízelvezetés, tisztítás	7. oldal
I.1.11.	Hulladékgazdálkodás	7. oldal
I.1.12.	Intézmények	7-8. oldal
I.1.13.	Lakosság kor szerinti összetétele	8. oldal
I.1.14.	Gazdaság	8. oldal
I.2.	A város veszélyeztetettségi jellemzése	9. oldal
I.2.1.	A település veszélyforrásai	9. oldal
I.2.2.	Veszélyeztetettek a bekövetkezett káresetől függően	9. oldal
I.2.3.	Veszélyeztető tényezők	9. oldal
I.3.	Község vízelvezető rendszerének jellemzése	9. oldal
I.3.1.	Előzmények	9. oldal
I.3.2.	Gyöngyössolymos község csapadékelvezető hálózata	10-12. oldal
I.3.3.	Vízszintes és magassági vonalvezetés	12-13. oldal
I.3.4.	Árokburkolatok	13. oldal
I.3.5.	Területhasználat, tulajdonviszonyok	13. oldal
I.3.6.	Befogadó vízelvezetők	13. oldal
I.3.7.	Vízminőség	13. oldal
I.4.	Helyi vízkár kialakulását kiváltó jelenségek	14. oldal
I.4.1.	Kiváltó jelenségek	14. oldal
I.5.	Helyi vízkár kialakulását csökkentő tényezők	14. oldal
I.6.	Helyi vízkár kialakulását növelő tényezők	14-15. oldal

II. Helyi vízkárelhárítás feladatai

II.1.	Helyi vízkár elhárítás feladatainak jogszabályi háttere és kapcsolatrendszere	15. oldal
II.2.	Felkészülés a védekezésre	16. oldal
II.2.1.	Védképes állapot fenntartása	16. oldal
II.3.	Védekezés	16. oldal
II.3.1.	Védelemvezető feladata	16-17. oldal
II.3.2.	Műszaki ügyelet	17. oldal
II.3.3.	Védekezés fokozatai	17. oldal
II.3.4.	Védekezés szervezeti struktúrája	18. oldal
	1.) Védelemvezető	18-19. oldal
	2.) Védelemvezető helyettese	19. oldal
	3.) Titkárságvezető	20. oldal

4.) Műszaki irányító	20. oldal
5.) Logisztikai felelős	21. oldal
6.) Élelmezési felelős	21. oldal
7.) Egészségügyi felelős	21-22. oldal
8.) Pénz- és bérjegyzék felelős	22. oldal
9.) Lakossági referens	22-23. oldal
10.) Közérő személy és technikai állománya	23-26. oldal
II.4. Védekezés megszűnését követő intézkedések	26. oldal

III. MELLÉKLETEK

1. sz. melléklet: Mezőgazdasági vállalkozások címjegyzéke
2. sz. melléklet: Községi csapadék vízhálózat szakági áttekintő helyszínrajza
3. sz. melléklet: Külterületi közcélú belvízelvezető csatornák helyszínrajza
4. sz. melléklet: Kárelhárításba bevonható szervek, szervezetek címjegyzéke
5. sz. melléklet: A védekezési napló vezetésének szabályai
6. sz. melléklet: A védekezésszervezeti struktúrája
7. sz. melléklet: Műszaki mentő kézi részleg technikai felszereltsége
8. sz. melléklet: Szivattyús részleg technikai felszereltsége
9. sz. melléklet: Kimutatás a településen található ár és belvízvédekezésben igénybe vehető technikai eszközökről
10. sz. melléklet: Kitelepítési befogadási terv
11. sz. melléklet: Vízkárelhárítási megbízási szerződés (minta)
12. sz. melléklet: Eseménynapló
13. sz. melléklet: Kárelhárításba bevonható szervek, szervezetek név szerinti címjegyzéke
14. sz. melléklet: Belvízkár felmérési adatlap a belterületi személyi tulajdonú építményekben keletkezett károkról (minta)
15. sz. melléklet: Települési összesítő belvíz okozta rendkívüli károk felméréséről (minta)
16. sz. melléklet: ÉMVIZIG vízkárelhárítási szervezeti felépítése
17. sz. melléklet: Védekezést elrendelő és megszüntető Határozatok mintája

I. ÁLTALÁNOS JELLEMZÉS

I.1. A Község általános jellemzése

Gyöngyössolymos község a Mátra kapuja. A település természetföldtani értelemben két nagytáj peremén, az Alföld és az Északi Középhegység határán fekszik. Keleten a Külső-Mérges patak, illetve a 498 m magas Sár-hegy, délen Gyöngyös város, nyugaton a Toka-patak, északon az erdős Mátra határolja.

A Nyugat-Mátraaljai területen, azaz a közel sík területrészekén a lakóterület helyezkedik el, melyet főként szántók öveznek, és itt kaptak helyet az ipari létesítmények. Az alacsony domboldalakon szőlőültetvények, gyümölcsösök találhatóak.

A község környezeti adottságai: domborzata, klímája, geológiai és talajadottságai, mind különleges területhasználati és gazdálkodási módok megalapozását teszik lehetővé a tájban.

Külön ki kell emelni a település aránylag sűrű felszíni vízhálózatát, amely az ökológiai hálózat folyosó jellegű elemeinek gerincét képezi. A patakok által alkotott ökológiai folyosók a község belterületén keresztülhaladnak, megfelelő kialakításukkal, védelmükkel a települési környezet minősége javítható.

I.1.1. Éghajlat, klíma

Gyöngyössolymos területe mérsékelt meleg-száraz éghajlatú.

Az évi napfénytartam 1920 óra körül alakul.

Az évi középhőmérséklet: 9,5 – 10,0 °C.

Az uralkodó szélirány az észak-nyugati (26 %), északi (10 %) vagy nyugati (10 %).

Az évi átlagos szélesség: 2,6 m/s.

Az évi átlagos csapadékmennyiség 1965 – 1990 között 558 mm volt.

A legalább 5 mm csapadékú napok száma 34 nap/év volt 1965 és 1990 között.

Évente átlagosan 35 hótakarós nappal lehet számolni.

I.1.2. Domborzati adottságok

Gyöngyössolymos a Mátra hegység lábánál fekszik, a Gyöngyöspata, Gyöngyöstarján irányából dél felé kiszélesedő öblözet keleti szélén, a Sárhegy vonulatának nyugati oldalán. A központi belterület tengerszint feletti magassága: 130 – 205 m Bf. A Mátra, mint az Északi-középhegység része, származása szerint Európa legnagyobb fiatal vulkáni övezetéhez tartozik. Déli részén lankásabb, párhuzamos völgyek futnak le, melyek közül legmeghatározóbb tájosztó vonal az ún. Nagy-völgy. A Nagy-patak völgyével párhuzamosan alakult ki a Mátra „főbejárata” Mátrafüredtől Mátraházáig.

I.1.3. Talajviszonyok

A Mátrában az alapkőzetnek megfelelő, andezit talajképződést irányító hatás érvényesül a tömör kőzeteken és a málladékokon egyaránt. Ehhez kapcsolódik a patakok munkája, melynek eredményei a peremterületeken érződnek leginkább. A szintkülönbségek és a klimatikus viszonyok hatására létrejött növénytakarónak megfelelően alakulnak a változatos talajtípusok.

A hegylábi területeken a csernozjom-barna erdőtalaj barnafölddel váltakozva fordul elő. Ezt váltja föl az agyagbemosódásos barna erdőtalaj, mely különböző

mértékben podzolosodhat. Tarkíthatja ezt a savanyú nem podzolosodott barna erdőtalaj. A szélnek kitett területeken főleg a gerincek és meredek lejtős részeken erodált, erubáz talaj a jellemző. Az agyagbemosódásos barna erdőtalajok és mindazon talajféleségek, melyek az andezit málladékán alakultak ki, montmorillonit típusú agyagásványokat tartalmaznak.

Ezért ezek felhalmozódási szintjei agyagosak. Lényegesen eltérő az agyagos rész az erősen savanyú barna erdőtalajokban. Ezekben nincs montmorillonit jellegű ásvány.

Ahol az aljzat andezit, ott több helyen is képződött lefolyástalan mélyedés, melyekben a csapadékvíz összegyűlt, így alakultak ki a lápok.

A síkságon barna- és vörösföldek alakultak ki. Utóbbiakat a vízfolyások által alkotott bevágások friss öntési agyagjai és homokjai szabdalnak részekre.

I.1.4. Felszíni és felszín alatti vizek

A Mátra vizekben aránylag gazdag, a hegységben levő források jelenléte és vízhozama a geológiai felépítésnek és a csapadékviz viszonyoknak köszönhető. Több forrás alakult a törésvonalak mentén, ezek általában bővizűek és állandóak. A még napjainkban is tartó utóvulkanikus hatások következményei az ásványvizes források és a gyógyvizes fürdők. A hegység állóvizei nem jelentősek. Az egykori természetes állóvizek napjainkra elmocsarasodtak. Nagyobb vízfelülettel, így nagyobb környezeti hatással bírnak a mesterségesen kialakított, vízgyűjtő területekre épült víztározók.

A talajvíz általában 6 m-nél mélyebben található, jellege kalcium-hidrogénkarbonátos, kemény és szulfátszegény, jó minőségű.

Gyöngyössolymos vízfolyásai:

a központi belterületi részhez tartoznak

- Belső-Nagy-Mérges patak
- Gyöngyös patak (Nagy-patak),

Gyöngyössolymos közigazgatási részéhez tartoznak még részlegesen

- Külső-Kis-Mérges patak,
- Toka-patak
- a Mátra forrásai

I.1.5. Gyöngyös-patak általános jellemzése

A Gyöngyös-patak a Tarna legjelentősebb mellékága, forrásvidéke a Mátra D-i lejtőin helyezkedik el. A vízfolyás számos, egymással párhuzamosan futó mellékvölgy egyesülésévei és több mellékág csatlakozásával jön létre. Vízgyűjtő területe 543,7 km², melynek felső része erdő borította hegyvidék, középső és alsó része mezőgazdasági művelésű dombvidék illetve síkvidék.

A vízfolyás felső szakaszán természetes állapotú a meder, Gyöngyössolymos belterületén nagyrészt betonba rakott terméskő burkolatú, támfalas kialakítású,

míg a község alatti mederszakaszon víztartó depóniák épültek. A meder legalsó szakaszán elsőrendű védvonalak között halad a patak.

A Gyöngyös-patak alsó szakaszának kezdeti rendezési munkái a Tarna-patak szabályozásához kötődnek, majd ezt követően több alkalommal, utoljára az 1970-1980-as években végeztek mederrendezési munkálatokat.

A Gyöngyös-patak települést érintő szakaszának kiépítettsége, karbantartottsága megfelelő, a meder alkalmas az előírás szerinti Q10 %-os, illetve az ettől nagyobb (kb. Q3%-os) vízhozamok kiöntés nélküli levezetésére.

I.1.6. Belső-Nagy-Mérges- patak általános jellemzése:

A patak a Mátra hegység D-i lejtőin több, egymással párhuzamos völgyből ered, befogadója Adács településnél a Gyöngyös-patak új medre. A vízgyűjtő területe 93,8 km², melynek legfelső része hegyvidéki jellegű, középső és alsó része síkvidék.

A vízfolyás rendezésére 1922-ben került sor. Az alsó mederszakasz rendezését, jókarbahelyezését 1940-ben végezték el.

A Belső-Mérges- patak települést érintő szakaszának kiépítettsége megfelelő.

I.1.7. Vizminőség

Megállapított tény, hogy a községen keresztül folyó patakok Gyöngyössolymost elhagyva rosszabb vízminőséggel rendelkeznek, mint a beérkezés előtt. Ennek oka lehet a patakok medrének szennyezése, egyes szennyvizek tisztítatlan módon történő patakokba engedése, az ipari üzemek nem teljesen kommunális jellegű kibocsátott szennyvizei.

Az utóbbi 15 évben Gyöngyössolymos megépítette az utcai szennyvízcsatornákat, ezzel párhuzamosan megszüntette a meglévő csapadékcsatornákat, patakokba korábban kiépült illegális szennyvízcsatorna-bekötéseket.

A tervezett csapadékvíz rendezési munkái során igyekszünk a még meglévő illegális szennyvízbekötéseket a patakokban megszüntetni, így a szennyezés lehetőségét kizárni.

A csapadékvíz önmagában nem szennyező forrás, az esővíz minősége a patakok vízminőségi paramétereit inkább javítja, mint rontja.

I.1.8. Környezetvédelem

A települési környezetvédelmi programra vonatkozóan a Ktv. nem ír elő részletes formai és tartalmi követelményeket, a 47. § (1) bekezdés értelmében, Gyöngyössolymos Környezetvédelmi programja az alábbiakat tartalmazza:

- a) a települési környezet tisztasága,
- b) a csapadékvíz-elvezetés,
- c) a kommunális szennyvízkezelés, a-gyűjtés, az-elvezetés, a-tisztítás,
- d) kommunális hulladékkezelés,
- e) a lakossági és közszolgáltatási (vendéglátás, település-üzemeltetés, kiskereskedelem) eredetű zaj-, rezgés- és légszennyezés elleni védelem,
- f) a helyi közlekedésszervezés,
- g) az ivóvízellátás,

- h) az energiagazdálkodás,
 i) a zöldterület-gazdálkodás,
 j) a feltételezhető rendkívüli környezetveszélyeztetés elhárításának és a környezetkárosodás csökkentésének településre vonatkozó feladatait és előírásait.

I.1.9. Víziközmű, ivóvízellátás

A település kiépített vízellátó hálózattal rendelkezik. A hálózat ivóvíz-igényének biztosítása a Heves Megyei Vízmű Zrt. üzemeltetésében lévő vízmű kutakból történik.

Az ivóvízellátó hálózatra történő rákötés 100 %-os.

Rendelkezésre álló tározó kapacitás:	5560 m ³
Gericvezeték hossza:	21 km
Közkutak száma:	5 db
Tűzcsapok száma:	32 db
Víztermelő kutak száma	30 db
Napi átlagos víztermelés:	5890 m ³ /nap
Víztisztítómű kapacitása:	2000 m ³ /nap
Fogyasztók száma:	1360 db

I.1.10. Szennyvízelvezetés, tisztítás.

A település egységes, kiépített szennyvízcsatorna hálózattal rendelkezik. A szennyvízcsatorna hálózat 21 km hosszú, elválasztott rendszerű, gravitációs, részben nyomott üzemű hálózat 2 db közterületi átemelővel és Mátrafüreden 1 db. végátemelővel. A keletkező szennyvizek Gyöngyöshalászon kerülnek tisztításra 8000 m³/d tisztítási kapacitással rendelkező szennyvíztisztító telepén kerülnek megtisztításra. A telep tisztítási technológiája eleven iszapos biológiai tisztítás nitrifikációval, denitrifikációval, kémiai és biológiai foszforeltávolítással, az iszap részstabilizálásával.

A tisztított szennyvizek befogadója a Gyöngyös-patak.

I.1.11. Hulladékgyűjtés, hulladékkezelés:

Gyöngyössolymos Község Képviselő-testületének 13/2009. (X.27.) önkormányzati rendelete a települési hulladékkezelési közszolgáltatásokról, intézkedik a tervszerű hulladék gazdálkodásról. A rendelet az AVE Gyöngyösi Hulladékkezelő Kft. hatalmazta fel a kizárólagos közszolgáltatásra.

I.1.12. Intézmények

Az igazgatási, egészségügyi, kulturális intézmények a városközpont épületeiben működnek.

A község lakásállománya:	1153 db
Közüzemi vízhálózatba kapcsolt lakások száma	1096 db
Ivóvíz hálózat hossza	21.000 m
Közcatorna hálózatba kapcsolt lakások száma.	1096 db
Közcatorna hálózat hossza	21.000 m
Földgáz hálózatra rákapcsolt lakások száma	952 db

Földgáz gerincvezeték hossza	21.000 m
Elektromos hálózatra rákapcsolt lakások/ bérlemények száma	1128 db
Város belterületi útjainak hossza	22.000 m
KHT. kezelésű utak hossza	3.811 m
Ebből burkolt utak hossza	20.500 m

A község egészségügyi ellátását 2 házi orvos, 2 gyermekorvos, valamint 1 gyógyszerész látja el.

A község kereskedelmi ellátását és 9 kiskereskedelmi egység biztosítja. A vendéglátóhelyek közül 2 melegkonyhás.

A városban 2 közoktatási intézmény működik, melyek közül 1 óvoda, 1 általános iskola, A gyermekjóléti alapellátás keretében a településen 1 bölcsőde is működik.

I.1.13. A lakosság, kor szerinti összetétele:

Lakóinak száma: 3248 fő
kor szerinti megoszlása:

férfi				
0 - 5 évig	6 - 18 évig	19 - 62 évig	63 év fölött	
65 fő	203 fő	915 fő	267 fő	
nő				
0 - 5 évig	6 - 18 évig	19 - 62 évig	63 év fölött	
50 fő	185 fő	940 fő	411 fő	

*Átmeneti nevelésbe vett	4 fő
*Mozgássérült	36 fő
*Keresőképes aktív	1490 fő
*Pályakezdő álláskereső	9 fő
*Munkanélküli	134 fő
*Hajléktalan	0 fő
*Közfoglalkoztatott	15 fő
*Álláskeresési segélyben részesülők	20 fő
*Foglalkoztatást helyettesítő tám.	30 fő
*Nyugdíjban részesülők	971 fő

I.1.14. Gazdaság:

Gyöngyössolymos a Mátra-vidék kapuja, először a XIII. században említik a település nevét II. András adománylevelében.

Elsősorban a szőlőművelésről, borászatról, idegenforgalomról és a kereskedelméről híres. Az ezredfordulóra az ipar vált a gazdaság meghatározó ágazatává.

I.2. A város veszélyeztetettségi jellemzése

Gyöngyössolymos község a 18/ 2003. (XII. 9.) KvVM-BM együttes rendelet a települések ár

és belvív veszélyeztetettségi alapon történő besorolásáról: - közepesen veszélyeztetett B kategóriába sorolt település.

A település közigazgatási területén az alábbiakban felsorolt veszélyhelyzetekkel kell számolni:

I.2.1. A település veszélyforrásai

- a. Belvív, hó, egyéb természeti katasztrófa
- b. Közutak, 24.sz. főközlekedési utak csomópontja
- c. Ipari park

I.2.2. Veszélyeztetettek a bekövetkező káresettől függően

- a. Lakosság
- b. Ingatlanok
- c. Mezőgazdasági termelés, állatállomány
- d. Környezeti károk, infrastruktúra
- e. Kulturális, történelmi emlékek

I.2.3. Veszélyeztető tényezők

- a. Tartós, nagymennyiségű csapadék
- b. Szélvihar
- c. Embereket, állatokat, növényzetet megbetegítő járvány
- d. Kommunális ellátórendszer meghibásodása
- e. Egyéb vis maior jellegű jelenség

I.3. A község vízelvezető rendszerének jellemzése

I.3.1. Előzmények

Gyöngyössolymos Önkormányzata - a község belterületének csapadékvíz elvezetési gondjai miatt -, azok megoldása érdekében, megbízást adott a meglévő csapadékcsatorna hálózat hidraulikai terheltségének ellenőrzésére, ahol szükséges, a jelenlegi rendszer átalakítására történő javaslat kidolgozására, valamint azon helyek felmérésére, ahol jelenleg a csapadékvíz elvezetése nem megoldott a község belterületén. A csapadékvíz elvezetés megvalósíthatósági tanulmányából a Területi Vízgazdálkodási Tanács a „B” változatot találta továbbtervezésre alkalmasnak.

Az elvi vízjogi engedélyezési terv a csapadékvíz elvezető hálózatnak korszerűsítési szükségszerűségeit tárja fel, amelynek alapján a konkrét vízjogi létesítési engedélyezési és kiviteli tervek a későbbiekben elkészíthetők.

I.3.2. Gyöngyössolymos csapadékelvezető hálózata

Gyöngyössolymos csapadékvíz elvezető rendszere a községen keresztül húzódó befogadó vízfolyásokon, mint az elválasztott rendszerű csapadékvíz-csatornahálózat befogadóin alapul.

A négy fő befogadó vízfolyás:

- Gyöngyös-patak (Nagy-patak)
- Külső-Mérges patak és Belső-Mérges patak
- Belső-Mérges patak zárt csapadéksatornája

ábrázoló rajzon látható, hogy viszonylag kis területről gravitál a Toka-patak felé a csapadékvíz, de a lejtésvizonyok itt jelentősek. Ebből következik, hogy a hirtelen A **Gyöngyös-patak** (másnéven: **Nagy-patak**) a község belterületének északnyugati területén lát el befogadó szerepet.

A **Gyöngyös-patak** belterületi vízgyűjtőjén a

Kossuth utcai, József A. utcai, Bem tér, Rákóczi út, Malom úti nyílt csapadéksatornák nyomvonalát választottuk mértékadónak, ezek segítségével határoztuk meg a mértékadó összegyülekezési időt.

Kossuth utca

		közelítő érték nomogram			
<i>alapján</i>					
0 - 95	$I = 0,014$	$D = 0,80$	$h/D = 1,0$	$v = 3,1 \text{ m/s}$	$Q = 1,6 \text{ m}^3/\text{s}$
95 - 117	$I = 0,016$	$D = 0,80$	$h/D = 1,0$	$v = 2,8 \text{ m/s}$	$Q = 2,1 \text{ m}^3/\text{s}$

József A. utca

0 - 79	$I = 0,015$	$D = 0,60$	$h/D = 1,0$	$v = 2,0 \text{ m/s}$	$Q = 208 \text{ s}$
--------	-------------	------------	-------------	-----------------------	---------------------

Bem tér

0 - 10	$I = 0,028$	$D = 0,40$	$h/D = 1,0$	$v = 2,6 \text{ m/s}$	$Q = 0,7 \text{ m}^3/\text{s}$
--------	-------------	------------	-------------	-----------------------	--------------------------------

Rákóczi út

0 - 95	$v = 3,1 \text{ m/s}$	30 s
--------	-----------------------	------

Összegyülekezési idő: 665 s = 11 perc

Az éghajlati csapadék gyakorisági függvény nomogramja alapján az 1 éves gyakoriságú, 10 perc időtartamú csapadék intenzitás értéke: 133 l/s*ha.

Lefolyási tényező:

Csatorna összes vízgyűjtőterülete:	329.725 m ²	α
Park	7.252 m ²	0,1
Családi házak	322.473 m ²	0,3

$$\alpha = \frac{322473 * 0,3 + 7252 * 0,1}{337682}$$

$$\alpha = 0,30$$

$$q = 0,30 * 133 \text{ l/s*ha} = 40 \text{ l/s*ha} = 4000 \text{ l/s*km}^2 = 4,0 \text{ m}^3/\text{s*km}^2$$

Tehát a Gyöngyös-patak (Nagy-patak) befogadó vízfolyást terhelő csapadékvíz csatornahálózatra általában véve mértékadó a 4,0 m³/s*km² fajlagos vízhozam.

A községközpontközpont csapadékvizét elvezető csatornákra a teljes beépítettség és szinte teljes burkoltság miatt egyedi α tényezőt állapítottunk meg. Községközpont aszfaltburkolatú utakkal, sűrűn beépítve:

Lakótömbök összeérő blokkokkal	T/40 %	$\alpha = 0,60$
Aszfaltburkolatú utak	T/10 %	$\alpha = 0,85$
Parkosított felületek	T/10 %	$\alpha = 0,10$

Családi házak T/20 % $\alpha = 0,30$

$$\alpha_{B1} = \frac{40 \cdot 0,6 + 20 \cdot 0,7 + 10 \cdot 0,85 + 10 \cdot 0,1 + 20 \cdot 0,3}{100} = 0,54$$

$$q = 0,54 \cdot 133 \text{ l/s*ha} = 72 \text{ l/s*ha} = 7200 \text{ l/s*km}^2 = 7,2 \text{ m}^3/\text{s*km}^2$$

A községközpont közvetlen belső területére tehát a 7,2 m³/s*km² fajlagos vízhozam a mértékadó.

A **községközpont közvetlen külső gyűrűjét** alkotó sűrűn beépített, teljes mértékben aszfaltozott lakóövezetre, egy átmeneti lefolyási tényezőt alkottunk.

Városközpont közvetlen lakóövezete aszfaltburkolatú utakkal, sűrűn beépítve:

Lakótömbök összeérő blokkokkal	T/40 %	$\alpha = 0,60$
Aszfaltburkolatú utak	T/10 %	$\alpha = 0,85$
Parkosított felületek	T/15 %	$\alpha = 0,10$
Családi házak	T/30 %	$\alpha = 0,30$

$$\alpha_{B2} = \frac{40 \cdot 0,6 + 5 \cdot 0,7 + 10 \cdot 0,85 + 15 \cdot 0,1 + 30 \cdot 0,3}{100} = 0,47$$

$$q = 0,47 \cdot 133 \text{ l/s*ha} = 62 \text{ l/s*ha} = 6200 \text{ l/s*km}^2 = 6,2 \text{ m}^3/\text{s*km}^2$$

A községközpont külső gyűrű területére tehát a 6,2 m³/s*km² fajlagos vízhozam a mértékadó.

Az előzőekben elemzett két vízfolyásba bekötő mértékadó hosszúságú csatornák analógiájára megállapítható, hogy a község vízrajzi jellemzőiből adódóan a mértékadó lefolyási idő a Külső-Mérges patak és Belső-Mérges patak vízvezető rendszer esetében is 10 perces összegyülekezési időnek vehető. Miután a befogadó vízfolyások közel észak-déli irányban szelik át a községet, a betorkolló csapadékcsatornák nagyobb részben több rövid ággal csatlakoznak a befogadóba.

A fajlagos vízhozam érték meghatározása során különbséget a települési jelleg alapján tehetünk, az „ α ” tényező adott vízgyűjtőterületre jellemző megválasztásával.

A Belső-Mérgecs patak az északi családi házas lakóövezet keleti felén fogadja be a csapadékvizet, illetve a Külső-Mérgecs patak a községi belterületi határán húzódva néhány kisebb területegység csapadékvizének befogadója.

Lefolyási tényező meghatározása

Belső-Mérgecs patakba gravitáló északi lakóövezeti terület

Csatorna összes vízgyűjtőterülete: 299.035 m² α

Park	2.044 m ²	0,1
Családi házak	262.284 m ²	0,3

$$\alpha = \frac{34707 \cdot 0,5 + 2044 \cdot 0,1 + 262284 \cdot 0,3}{299035}$$

$$\alpha = 0,32$$

$$q = 0,32 \cdot 133 \text{ l/s} \cdot \text{ha} = 43 \text{ l/s} \cdot \text{ha} = 4300 \text{ l/s} \cdot \text{km}^2 = 4,3 \text{ m}^3/\text{s} \cdot \text{km}^2$$

Tehát a Belső-Mérgecs patak befogadó vízfolyást terhelő csapadékvíz-csatornahálózatra Gyöngyössolymos északi részén mértékadó a 4,3 m³/s*km² fajlagos vízhozam.

Lefolyási tényező meghatározása

Belső-Mérgecs patak csatornarendszerébe gravitáló Gyöngyössolymos középső lakóövezetének területére

Csatorna összes vízgyűjtőterülete:	1.475.638 m ²	α
Park	45.044 m ²	0,1
Családi házak	516.250 m ²	0,3

0,6

Sportpályák	24.614 m ²	0,2
Ipari terület laza telepítésű	113.448 m ²	0,75

$$\alpha = \frac{45044 \cdot 0,1 + 516250 \cdot 0,3 + 620052 \cdot 0,4 + 78537 \cdot 0,6 + 77693 \cdot 0,25 + 24614 \cdot 0,2 + 113448 \cdot 0,75}{1475638}$$

$$\alpha = 0,38$$

$$q = 0,38 \cdot 133 \text{ l/s} \cdot \text{ha} = 51 \text{ l/s} \cdot \text{ha} = 5100 \text{ l/s} \cdot \text{km}^2 = 5,1 \text{ m}^3/\text{s} \cdot \text{km}^2$$

Tehát a Belső-Mérgecs befogadó vízfolyást terhelő csapadékvíz-csatornahálózatra Gyöngyössolymos középső illetve déli részén mértékadó az 5,1 m³/s*km² fajlagos vízhozam.

1.3.3. Vízszintes és magassági vonalvezetés

A rendezésre kerülő útarok nyomvonalának kijelölése során az utca szélességét, a különböző érintett közművektől való védőtávolságot és a lejtésvizonyokat vettük figyelembe. Az árkok tengelyvonalát a tervezés jelenlegi fázisában elsősorban térkép alapján jelöltük ki, kivéve azokat a helyeket, ahol a meglévő árok nyomvonalához igazodtunk. A létező árokszakaszok az eredeti nyomvonalukon maradnak, gyakorlatilag a magassági vonalvezetésük sem

változik jelentősen. A cél az egyenletes fenékesés megvalósítása, hogy a rendezésre kerülő szakaszon a lehullott csapadék akadály nélkül jusson tovább az aktuális befogadó felé.

I.3.4. Árokburkolat

Az elvi vízjogi engedélyezési terv többnyire burkolat nélküli, földmederben történő csapadékvíz elvezetést tartalmaz. Az esetleges burkolási igények a későbbiek során vetődhetnek fel, a tervezés konkrét fázisaiban.

I.3.5. Területhasználat, tulajdonviszonyok

A tervezett vízrendezés a község belterületén, közterületen valósul meg. A vízrendezéssel érintett útarkok és felszín alatti csapadékvíz csatornák kezelője Gyöngyössolymos Község Önkormányzata.

I.3.6. Befogadó vízvezetők

Befogadó vízfolyások mértékadó vízhozam adatai Gyöngyössolymos község belterületére:

Gyöngyös-patak

ÉM-VIZIG kezelésében

$Q_{10\%} = 41 \text{ m}^3/\text{s}$

$Q_{1\%} = 74 \text{ m}^3/\text{s}$

Külső-Mérges patak

Mátraaljai Vízgazdálkodási és Talajvédelmi

Társulat kezelésében

északi szakasz a Szurdokpart úti hídtól a Mátra felé

$Q_{10\%} = 16,98 \text{ m}^3/\text{s}$

$Q_{1\%} = 31,57 \text{ m}^3/\text{s}$

Belső-Mérges patak

Mátraaljai Vízgazdálkodási és Talajvédelmi

Társulat kezelésében

északi szakasz a Mátrai úti hídtól a Mátra felé

$Q_{10\%} = 16,35 \text{ m}^3/\text{s}$

$Q_{1\%} = 30,4 \text{ m}^3/\text{s}$

A meglévő patakmedrek képesek a megnövekedett vízmennyiség befogadására.

I.3.7. Vízhőszigetesség

Megállapított tény, hogy a községen keresztül folyó patakok Gyöngyössolymost elhagyva rosszabb vízminőséggel rendelkeznek, mint a beérkezés előtt. Ennek oka lehet a patakok medrének szennyezése, egyes szennyvizek tisztítatlan módon történő patakokba engedése, az ipari üzemek nem teljesen kommunális jellegű kibocsátott szennyvizei.

A tervezett csapadékvíz rendezési munkái során igyekszünk a még meglévő illegális szennyvízbekötéseket a patakokban megszüntetni, így a szennyezés lehetőségét kizárni.

A csapadékvíz önmagában nem szennyezőforrás, az esővíz minősége a patakok vízminőségi paramétereit inkább javítja, mint rontja.

I.4. Helyi vízkár kialakulását kiváltó jelenségek

Döntő jelentőségű az adott területre jutó csapadékvíz megoszlása, mennyisége, intenzitása. A csapadékvíz egyrészt beszivárog a talajba, egyrészt elpárolog, illetve a talaj felületén folyik, a mélyebb területeken összegyűlik. A csapadék halmazállapotától, hevésségétől és hőmérsékleti viszonyoktól függ a helyi vízkár veszély nagysága, figyelembe véve a belvízelvezető rendszer kiépítettségét, műszaki állapotát.

I.4.1. Kiváltó jelenségek

- a. Téli időszak alatt felhalmozódott hó gyors olvadása
- b. Tartós esőzés hóolvadás idején
- c. Felszíni lefolyást gyorsító, beszivárgást gátló talajfagy
- d. Vizgyűjtő területre eső, átlagosnál nagyobb mennyiségű, nagy intenzitású csapadék
- e. Tartósan magas talajvízállás

Hegy és dombvidéki területeken bármely jelenségből keletkező vízkárok heves levonulásúak, kiterjedésük lehet településen belüli vagy nagy térségre kiható.

Különösen veszélyesek a gyors felszíni lefolyást kiváltóak; így fagyott talaj esetén a gyors hóolvadás és eső, illetve nyári záporok, felhőszakadások. Rendkívüli hidrometeorológiai helyzetben a látszólag veszélytelen patakok – melynek medrében általában alig csörgedezik egy kis víz – vízhozama szinte órák alatt pár literről több $10 \text{ m}^3 / \text{sec}$ -re nőhet, a víz kilép medréből és elsodor mindent, ami útjába kerül. Egyidejűleg a dombvidéki lejtős területekről a gyors lefolyású felszíni víz mozgási energiájával lesodorja a nem védett termőtalajt. A lezúduló víz által szállított talaj (hordalék) belterületeket, mezőgazdasági területeket, utakat, vasutat temethet be, feltölti a befogadó kis vízfolyások, vízvezető árkok medrét, vízszállító képességüket minimálisra csökkenti, nagy területeket elöntve végig vonul a völgyön, elöntve külterületet, belterületet egyaránt

I.5. Helyi vízkár kialakulását csökkentő tényezők

- a. Befogadó patakok, belvízelvezető csatornák meder rendezése
- b. Belterületi vízvezető rendszer kiépítése
- c. vízvezető képesség biztosítása, rendszeres karbantartás
- d. Külterületi víz kizárása a belterületről, belterületi befogadók tehermentesítése
- e. Felszíni erózió csökkentése
- f. Belterületi zöldfelületek növelése
- g. Szennyvízcsatorna hálózat kiépítése

I.6. Helyi vízkár kialakulását növelő tényezők

Helyi vízkárt kiváltó természeti adottságokat nem áll módunkban befolyásolni, az ember azonban tevékenységével a vízkár veszélyét befolyásolhatja, csökkentheti - növelheti.

- a. Belterületi és külterületi csapadék vízvezető terv hiánya
- b. Vízvezető csatornák, árkok kiépítésének elmaradása
- c. patakok, belvízcsatornák fenntartási munkáinak elhanyagolása
- d. Elégtelennyílású átvezetők

- e. Külterületi vizek belterületről történő kizárásának hiánya
- f. Helytelen mezőgazdasági, erdőgazdasági művelés, növényi fedettség a külterületen
- g. Szennyvízszikkasztás miatt kedvezőtlen talajvízszint emelkedés
- h. Burkolt, beépített felületek növekedése a városiasodással

II. HELYI VIZKÁRELHÁRÍTÁS FELADATAI

A helyi vízkárelhárítás a helyi vízkárok kialakulását követő intézkedések sorozata a kár mértékének csökkentése érdekében.

A helyi vízkárelhárítás műszaki feladatai:

1. felkészülés a védekezésre
2. a védekezés
3. a védekezés megszűnését követő intézkedések

II.1. Helyi vízkár elhárítás feladatainak jogszabályi háttere és kapcsolatrendszere

- 1995. évi LVII. törvény a vízgazdálkodásról
- 232 / 1996. (XII. 26.) Korm. rendelete a vizek kártételei elleni védekezés szabályairól
- 10 / 1997. (VII. 10.) KHVM rendelete Az árvíz és belvízvédekezésről
- 2011. évi CXXVIII. törvény a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról
- 234/2011. (XI.10.) Korm. rendelet a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény végrehajtásáról
- 62/2011. (XII.29.) BM rendelet a katasztrófák elleni védekezés egyes szabályairól
- 2011. évi CXIII. törvény a honvédelemről és a Magyar Honvédségről, valamint a különleges jogrendben bevezethető intézkedésekről
- 290/2011. (XII.22.) Korm. rendelet a honvédelemről és a Magyar Honvédségről, valamint a különleges jogrendben bevezethető intézkedésekről szóló 2011. évi CXIII. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról
- 2012. évi XXXI. Törvény a szabálysértésekről, a szabálysértési eljárásról és a szabálysértési nyilvántartási rendszerről szóló 2012. évi II. törvény és az azzal összefüggő egyes törvények módosításáról valamint a katasztrófavédelemmel kapcsolatos egyes törvényi rendelkezések módosításáról
- 219/2011. (X.20.) Korm. rendelet a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek elleni védekezésről
- 9/2011. (II.15.) Korm. rendelet a vis maior támogatás felhasználásának részletes szabályairól
- 72/ 2007. (IV 17) Korm. rendelet a környezetvédelmi és vízügyi hatósági eljárás során felmerülő egyéb eljárási költségekről
- 90/ 2007. (VI.26) Korm. rendelet a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről

II.2. Felkészülés a védekezésre

A sikeres védekezés elsődleges feltétele a védművek kiépítése, fejlesztése, védképes állapotban való fenntartása, tehát preventív védekezés.

II.2.1. Védképes állapot fenntartása

A felkészülés időszakában a már meglévő belterületi vízelvezető - művekben az éves rendszeres fenntartással kell biztosítani kiépítéskor a vízhozam kiöntésmentes levezethetőségét.

A medrekben el kell távolítani a lefolyást gátló növényzetet, hulladékot. A csatornáknál általában 3 - 5 évenként a feliszapolódástól függően gondoskodni kell a meder kotrásáról, a műtárgyak mederrézsű hibáinak kijavításáról.

Biztosítani kell a meglévő és felhasználható szivattyúk üzemképességét. A belterületi vízrendezési művek állapotát minden évben legalább egyszer (összel) ellenőrizni kell. Az ellenőrzés során célszerű a belterülettel határos külterületeken bekövetkezett változásokat is figyelemmel kísérni (művelési ágváltozás, mély fekvésű beépített területek talajvízszint változása).

Az ellenőrzésről feljegyzést (emlékeztetőt) kell készíteni.

II.3. Védekezés

A védekezés elrendeléséért, irányításáért, mint védelemvezető, a község polgármestere felelős.

Akadályoztatása esetén helyette az alpolgármester jár el.

II.3.1. A VÉDELEMVEZETŐ FELADATAI

A védelemvezető köteles gondoskodni:

- tájékozódás a várható hidrometeorológiai helyzetről.
- A védekezési készültség elrendelése (a veszély helyzettől függően I., II., III., rendkívüli készültségi fokozat)
- A lakók, továbbá a berendezések, felszerelések, vagyontárgyak elszállítása a veszélyeztetett épületekből és létesítményekből, és az erre a célra kijelölt épületekben való elhelyezése (a mentést, kiürítést, visszatelepítést a megyei védelmi bizottság vezetője rendeli el).
- Helyi műszaki felkészültséget meghaladó védekezés esetén az Észak-magyarországi Vízügyi Igazgatóságtól műszaki tanácsadó kirendelését kezdeményezheti.
- A védekezés során a csatlakozó állami vízfolyás- vagy csatornaszakaszokra, illetőleg területekre kiható nagyobb arányú műszaki beavatkozásokhoz (depónia átvágás, véstározás, stb.) előzetesen meg kell szerezni az Észak-magyarországi Vízügyi Igazgatóság kezelői hozzájárulását, illetve az érintett hatóságok, szakhatóságok engedélyét, hozzájárulását.
- kárelhárításba bevonható szervek, szervezetek névszerinti címjegyzéke (13.sz.melléklet)

Veszélyhelyzetben a településen a helyi katasztrófavédelmi tevékenység irányítását - helyszínrre érkezésétől - a polgármestertől a hivatásos katasztrófavédelmi szerv területi szerve vezetője által kijelölt személy veszi át.

II.3.2. Műszaki ügyelet

A védekezés idején műszaki ügyeletet kell tartani.

Az ügyeleten naplót kell vezetni, melybe be kell jegyezni a védekezés elrendelésének fokozatát, a védekezéssel kapcsolatos minden eseményt, a velük kapcsolatos valamennyi adott és kapott utasítást, jelentést.
(ügyeleti napló és vezetésének szabályai az 5.sz. mellékletben)

II.3.3. A védekezés fokozatai

A vízkár elhárítás fokozatait minden esetben a védelemvezető állapítja meg, és a fokozatnak megfelelően rendeli el a szolgálatot.

I. fokozatú készenlét (kisebb védekezés)

A védelemvezető akkor rendeli el, ha a város csapadékvíz elvezető csatornarendszere 80 % - ós telítettséget mutat.
Szivattyúzási igény jelentkezik, vagy egyes vízgyűjtő településrészeken kisebb előöntés keletkezik, további kedvezőtlen belvízi helyzet várható.

Teendők az elrendelés után:

- Az elrendelés után a védelemvezető utasítására műszaki szakemberek megvizsgálják a fővízelvezetők, zsilipek és egyéb műtárgyak állapotát.
- A kritikus pontokon vízmércéket helyeznek el, melyeknek adatait regisztrálják.
- Gondoskodni kell a csatornákból a víz szabad lefolyását gátló akadályok (jégtelenítés, hó eltávolítás, uszadék eltávolítás stb.) eltávolításáról, a műtárgyak megfelelő kezeléséről.
- Szivattyúzási igény esetén ki kell jelölni a szivattyúzási helyeket, a kezelő személyzetet, biztosítani kell az őrzésvédelmet, valamint a szivattyúk működéséhez szükséges üzemanyagot.

II. fokozatú készenlét (fokozott védekezés)

A védelemvezető akkor rendeli el, amikor a folyamatos vízelvezetés ellenére a csapadékvíz elvezető csatornák telítettek, a szivattyúzási igény egyre növekszik és a meteorológiai előrejelzés alapján további csapadék várható.

Teendők az elrendelés után:

- Az I. pontban meghatározottakon túl, további szivattyúk bevetése, esetleges állandó belvíztározók megnyitása (ha van).

III. fokozatú készenlét (rendkívüli védekezés)

A védelemvezető akkor rendeli el, amikor a mélyebb fekvésű területek, utcák, pincék víz alá kerültek és a fokozott védekezés ellenére az ingatlanok, lakóházak állagát kár fenyegeti.

Teendők az elrendelés után:

- A kárelhárításba bevonható szervek, szervezetektől anyagok, eszközök igénylése. Közérők (személyi - technikai) igénybevétele védekezési feladatokra. Szükség belvíztározók kijelölése, megnyitásának engedélyeztetése (VIZIG hatáskör).

II.3.4. A védekezés szervezeti struktúrája

Helyi Operatív Törzs felépítése (lásd.6 sz. melléklet).

1.) VÉDELEMVEZETŐ:

Szolcsák Gyula
polgármester

Gyöngyössolymos, Virág út 35.
lakcím

Telefon: 37/ 370-389
Mobil: 06 30-922-2162

FELADATA:

A **polgármester** az árvíz- és belvízvédekezéssel kapcsolatos feladat- és hatáskörében:

- a./ Közreműködik az árvíz- és belvíz védekezési területi bizottság jogszabályban meghatározott feladatainak végrehajtásában.
- b./ Gondoskodik a közérők, továbbá a védekezéshez szükséges anyagok, eszközök és felszerelések összeírásáról, nyilvántartásáról, szükség szerinti mozgósításáról, továbbá a közérők általános ellátásáról.
- c./ Megtervezi a kiürítést, a mentesítést és a visszatelepítést, illetőleg ezek elrendelése esetén gondoskodik a végrehajtásról.
- d./ Gondoskodik az élet- és vagyonbiztonság, valamint a mentés érdekében szükséges egyéb intézkedések megtételéről.
- e./ Gondoskodik a védekezésben résztvevők egészségügyi ellátásáról, továbbá a kiürítés, a mentés és visszatelepítés során a járványok megelőzésével és elhárításával kapcsolatos intézkedésekről, a területileg illetékes Népegészségügyi intézet közreműködésével.
- f./ Megteszi az árvíz- és belvíz által okozott, valamint a védekezéssel kapcsolatban keletkezett károkkal összefüggésben keletkezett helyreállításhoz szükséges intézkedéseket.

A védekezés elrendeléséért, irányításáért a település polgármestere, mint **védelemvezető**, egy személyben felelős.

A védelemvezető köteles megkezdeni a tényleges védekezést, amint ennek szükségessége felmerül.

A védelemvezető köteles gondoskodni:

- a védőművek állapotának állandó megfigyeléséről,
- káros jelenségek esetén a szükséges beavatkozások megtételéről,
- a vizek lehetséges legkisebb kártétellel történő levezetéséhez szükséges műszaki intézkedés elrendeléséről, végrehajtásáról és ellenőrzéséről,
- a mentesített területre betört vizek elszigeteléséről, a víznek mederbe történő visszavezetéséről és az ezzel összefüggő munkák elvégzéséről,
- a védekezéshez szükséges munkaerő mozgósításáról, anyag- és felszerelés utánpótlásáról
- védekezésben résztvevők foglalkoztatásáról, munkájának irányításáról,
- védekezési költségek elszámolásához szükséges adatok, elsősorban a védekezésnél dolgozók munkájának, a védekezéshez igénybevett gépek, felszerelések és anyagok felhasználásának folyamatos nyilvántartásáról,
- tartós védekezés esetén legalább 10 naponkénti költségbecslés elkészítéséről, és a védekezési költség- fedezetének igényléséről,
- a folyamatos kapcsolattartásról és az érintett települések polgármestereivel, a víztársulatokkal és a környezetvédelmi felügyelőségekkel,
- a település lakosságának tájékoztatása a kialakult helyzetről és a várható intézkedésekről.

2.) VÉDELEMVEZETŐ HELYETTESE:

Lovász András
Alpolgármester

Gyöngyössolymos, Bányász út 33.
lakcím

Telefon: 37/ 370-389
Mobil: 06

FELADATA:

A védelemvezető akadályoztatása esetén ellátja annak feladatait.

- Koordinálja a műszaki irányító, logisztikai felelős, eü. felelős munkáját.
- Gondoskodik az elrendelt feladatok végrehajtásáról, ellenőrzéséről.
- Naponta tájékoztatja a védelemvezetőt az elvégzett munkáról a várható feladatokról.
- Részt vesz az Operatív Törzs ülésén.
- Helyreállítási, újjáépítési feladatok koordinálása.

Rendelkezési és utasítási joggal rendelkezik **igen / nem**

3.) TITKÁRSÁGVEZETŐ:

Dr. Tanács Péter Zsolt
Jegyző

Budapest, Rákosmező Köz 9/b
lakcím

Telefon: 37/ 370-389
Mobil: 06 20-567-38-40

FELADATA:

- Részt vesz az Operatív Törzs ülésén.
- A védelemvezető által hozott intézkedések elkészítése, azok végrehajtásának ellenőrzése.
- Koordinálja a gépíró, lakossági referens és a pénz és bérjegyzék kezelő munkáját.
- Előkészíti a lakosság tájékoztatásához szükséges anyagokat.
- Előkészíti az Operatív törzs ülését.
- A védekezésben irányítóktól adatot kér, összeállítja a napi jelentéseket.
- Részt vesz a helyreállítási, újjáépítési feladatok végrehajtásában.
- Kapcsolatot tart az Operatív Törzs tagjaival és az együttműködőkkel.
- Koordinálja az érkezett segélyek tárolását, kiosztását.
- Naponta tájékoztatja a védelemvezetőt vagy annak helyettesét.

Rendelkezési és utasítási joggal rendelkezik igen / **nem**

4.) MŰSZAKI IRÁNYÍTÓ:

Habók Imre
Községüzemeltetési vezető

Gyöngyössolymos, Gárdonyi G.u.30.
lakcím

Telefon: 37/ -370-389
Mobil: 06 30 622 8176

FELADATA:

- a vizek elvezetéséhez szükséges műszaki intézkedés kidolgozása, végrehajtása, ellenőrzése,
- mentesítő anyagok kárterületen történő alkalmazása,
- védekezéshez szükséges munkaerő mozgósítása,
- védekezésben résztvevők munkájának irányítása,
- védekezési költségek elszámolásához szükséges adatokat (létszám, technika, felhasznált anyagok stb.) szolgálat.
- Naponta tájékoztatja a védelemvezetőt vagy a helyettesét az elvégzett és hátralévő feladatokról.
- váltások szervezése, irányítása,
- közreműködés a helyreállítási, újjáépítési feladatok végrehajtásában.
- Részt vesz az Operatív Törzs ülésén.

Rendelkezési és utasítási joggal rendelkezik igen / **nem**

5.) LOGISZTIKAI FELELŐS:

HIBÓ TIBOR
képviselő

lakcím: Gyöngyössolymos, Jókai Mór u.88.

Telefon: 37/ 370-389
Mobil: 06 30 276 4627

FELADATA:

- A védekezéshez szükséges anyagok, eszközök folyamatos biztosítása.
- A védekezés során felhasznált anyagok eszközök nyilvántartása.
- A védekezéshez szükséges adatokat szolgáltat.
- Mentésítő anyagok igény szerinti felmérése, beszerzése.
- Szállító kapacitás biztosítása.
- Karbantartási feladatokhoz háttérbázis biztosítása.
- A védekezésben résztvevők védőfelszereléssel történő ellátása.
- A védekezésben résztvevők ételmezésének koordinálása.
- Az elvégzett feladatokról naponta tájékoztatja a védelemvezetőt v. helyettesét.
- Részt vesz az Operatív Törzs ülésén.

Rendelkezési és utasítási joggal rendelkezik igen / nem

6.) ÉLELMEZÉSI FELELŐS:

Szabó Imréné
gazd.vez.

Gyöngyössolymos, Jókai. út 39
lakcím

Telefon: 37/ 370-272
Mobil: 06 30 2070842

FELADATA:

- A védekezésben résztvevők számára az étkezés biztosítása.
- Az ételmezési anyagok kijuttatása a védekezőkhöz.
- Az ételmezéshez szükséges alapanyagok beszerzése.
- Nyilvántartás vezetése a megrendelt és felhasznált alapanyagokról.
- Adatot szolgáltat a védekezés költségeihez.
- Az elvégzett feladatokról tájékoztatja a logisztikai felelőst.

Rendelkezési és utasítási joggal rendelkezik igen / nem

7.) EGÉSZSÉGÜGYI FELELŐS:

dr. Sípos Valéria körzeti orvos
dr. Brendt András körzeti orvos

Telefon: 06-70-255-5619, 06-20-354-6667.

FELADATA:

- A védekezésben résztvevők eü. ellátásának biztosítása.
- A Népegészségügyi Intézet Gyöngyös közreműködésével az esetleges járványok megelőzésével és elhárításával kapcsolatos intézkedések, végrehajtásáról gondoskodik.
- Közreműködik az állat és növény egészségügyi feladatok végrehajtásában.
- A felhasznált anyagokról, eszközökről nyilvántartás vezet, adatot szolgáltat.
- Az elvégzett feladatokról tájékoztatja a védelemvezetőt v. a helyettesét.
- Részt vesz az Operatív Törzs ülésén.

Rendelkezési és utasítási joggal rendelkezik igen / **nem**

8.) PÉNZ ÉS BÉRJEGYZÉK FELELŐS:

Siraki Tamásné Nagyréde, Szabadság u.71.
Szanyi Orsolya Gyöngyössolymos, Szabadság u.181.

Telefon: 37/ 370-389

Mobil: 06 30 622-8203, 06 30 560 6218

FELADATA:

- A napi védekezés költségeinek nyilvántartása, összesítés.
- Tartós védekezés esetén költségbecslés készítése (10 naponként).
- A védekezéshez szükséges anyagok, eszközök működésének pénzügyi fedezet biztosítása.
- Bérjegyzék készítés, bérjellegű kifizetések végrehajtása.
- Adatszolgáltatás a napi jelentések összeállításához.
- A védekezés befejeztével pénzügyi elszámolás készítése.
- A titkárságvezető tájékoztatása az elvégzett feladatokról.

Rendelkezési és utasítási joggal rendelkezik igen / **nem**

9.)" LAKOSSÁGI REFERENS "

Magyar Lászlóné
Polgármesteri titkár

Gyöngyös, Aranyas u. 74.
lakcím

Telefon: 37/370-389

Mobil: 30/429 44 10

FELADATA:

- Lakossági bejelentések regisztrálása.
- Lakossági tájékoztatók médiákban történő megjelenésének biztosítása.
- Közreműködik a segélyek, adományok szétosztásában.
- Közreműködik a helyreállítási, újjáépítési feladatok végrehajtásában.
- A beérkezett segélyekről, adományokról nyilvántartást vezet, adatot szolgáltat.
- Naponta tájékoztatja a Titkárságvezetőt.

Rendelkezési és utasítási joggal rendelkezik igen / nem

10.) Közérő személyi és technikai állománya:

Solymos- Bábakő Település- üzemeltető Kft., Gyöngyössolymos, Szabadság u. 139.

Telefon: 37/370 389; Habók Imre 30/622-8176

Habók Imre Parancsnok	3231 Gyöngyössolymos, Gárdonyi G út 30. 30/622-8176
Hibó Tibor	3231 Gyöngyössolymos Jókai út 88. 06-30/543-8762
Kiss István	3231 Gyöngyössolymos, Jókai út 06-30/543-8768
Lovász András	3231 Gyöngyössolymos, Bányász út 33. 06-30/298-0279
Benedek Zsolt	3231 Gyöngyössolymos Szabadság út 69. 30/544-0319
Fehér Csaba	3231 Gyöngyössolymos, Dózsa Gy. 32. 20/288-8289
Mátra Igor	3231 Gyöngyössolymos, Ady E. út 26. 20/550-6920
Kocsis Sándor	3231 Gyöngyössolymos, Mátrai út 2. 30/935-6891
Bodor László	3231 Gyöngyössolymos, Bányász út 43.
Lovász Tibor	3231 Gyöngyössolymos, József A. út 52. 30/9533-204

Mátraközmű Mélyépítő Kft, Gyöngyössolymos, Mátrai út 2.

Telefon:37/500-381; Kocsis Sándor 30/935-6891

Sütő E. Sándor Parancsnok	5123 Jászárokszállás, Dobó út 12. 30/631-8314
Kiss Sándor	3231 Gyöngyössolymos, Jókai út 56. 30/589-0587
Csomós László Gépkezelő	3240 Parád, Kossuth út 151. 30/551-7511
Horváth András	3240 Parád, Méhészkert út 7. 30/309-9183
Vona István	3245 Recsk, Dózsa Gy. út 48. 30/663-5009
Kakuk Gábor	3240 Parád, Széchenyi út 38. 20/962-4046
Vona Csaba	3245 Recsk, Vasút út 7.

Gépkezelő	30/398-7988
Mata Péter	3245 Recsk, Repeczky F. út 7. 30/452-1462
Kakuk Barna Gépkezelő	3240 Parád, Dobra út 8. 30/717-9253
Botos Zsolt	3246 Mátraderecske, Kanázsvár út 4. 20/278-6071

**Mátraközmű Mélyépítő Kft, Gyöngyössolymos, Mátrai út 2.
Telefon:37/500-381; Kocsis Sándor 30/935-6891**

Mátra Igor Parancsnok	3231 Gyöngyössolymos, Ady út 26. 30/399-1247
Salamon László Gépkezelő	3246 Mátraderecske, Árpádvezér út 86. 20/943- 5473
Gaál Zoltán	3211 Gyöngyösoroszi, Petőfi út 22. 70/560-4594
Greskó Mihály	3212 Gyöngyöshalász, Kossuth út 10. 20/473-3796
Komjáti József Gépkezelő	3212 Gyhalász, Köztársaság tér 6. 30/292-2095
Juhász Richárd	3261 Abasár, Fő út 223. 30/519-5435
Kaszab Pál Manó Gépkezelő	5123 Jászárokszállás, Hámán Kató út 37. 20/970- 1127
Dobos László Gépkezelő	5123 Jászárokszállás, Szentandrási út 19. 20/514- 5143
Kóczián Tamás	5123 Jászárokszállás, Fáskert út 1/A. 30/454-7689
Kóczián Sándor	5123 Jászárokszállás, Fáskert út 1/A. 30/667-8029

**AVE Gyöngyös Hulladékkezelő Kft.
Telefon: 37/311-894; Sári Péter 70/933-3144,**

Sári Péter Parancsnok	3200 Gyöngyös, Kőrösi Cs.S.u. 11. 70/933-3144
Kovács Zsolt	3200 Gyöngyös, Kossuth L. u. 49/1. 2/4. 70/933-3151
Mácsár János Gépkezelő	3200 Gyöngyös, Északi külhatár út 32. 70/933-3153
Szabó Zoltán Gépkezelő	3200 Gyöngyös, Kócsag út 28. 70/469-9499
Bajuhovszky György Gk. vezető	3200 Gyöngyös, Egri út 14. 70/933-3164

(Technikai felszereltsége 7. sz. melléklet szerint)

Szivattyús részleg:

Solymos- Bábakő Település- üzemeltető Kft., Gyöngyössolymos, Szabadság u. 139.

Telefon: 37/370 389; Habók Imre 30/622-8176

Habók Imre Parancsnok	3231 Gyöngyössolymos, Gárdonyi G út 30. 30/622-8176
Hibó Tibor	3231 Gyöngyössolymos Jókai út 88. 06-30/543-8762
Kiss István	3231 Gyöngyössolymos, Jókai út 06-30/543-8768
Lovász András	3231 Gyöngyössolymos, Bányász út 33. 06-30/298-0279
Benedek Zsolt	3231 Gyöngyössolymos Szabadság út 69. 30/544-0319
Fehér Csaba	3231 Gyöngyössolymos, Dózsa Gy. 32. 20/288-8289
Mátra Igor	3231 Gyöngyössolymos, Ady E. út 26. 20/550-6920
Kocsis Sándor	3231 Gyöngyössolymos, Mátrai út 2. 30/935-6891
Bodor László	3231 Gyöngyössolymos, Bányász út 43.
Lovász Tibor	3231 Gyöngyössolymos, József A. út 52. 30/9533-204

(Technikai felszereltsége 8. sz. melléklet szerint)

Szállító és darus részleg:

MÁTRAVID Gyöngyös, Egri út 30.

Telefon: 37/311-176; Juhász Balázs 30/943-7009,

Vancsó László	3200 Gyöngyös, Platán út 75. 70/339-7361
Gulyás László	5123 Jászárokszállás, Bem József út 43. 70/374-8915
Gonda Jenő	3200 Gyöngyös, Egri út 8. 1/2. 30/968-1831
Vancsó Csaba	3200 Gyöngyös, Platán út 75. 37/311-176

Király Mihály	3200 Gyöngyös, Berze Nagy János út 54. 37/311-176
---------------	--

FINIS KKT. Gyöngyös, Kenyérgyár út 17-8.

Telefon: 30/943-3505,

Vidra László Parancsnok	3200 Gyöngyös, Dózsa György út 39. 30/943-3505
Varga László Gk. vezető	3200 Gyöngyös, Pesti út 27. I/6. 30/749-5308
Pásztor Henrietta	3200 Gyöngyös, Dózsa György út 39. 30/903-3671
Pataki Béla Gk. vezető	3200 Gyöngyös, Bene út 35. 30/943-3482
Szabolcsi Péter Gépkezelő	3231 Gyöngyössolymos, Fecske út 85. 30/257-5633

(Technikai felszereltsége 9. sz. melléklet szerint)

Befogadási terv:

Lásd 10. sz. melléklet

II.4. A védekezés megszűnését követő intézkedések

A védekezés megszűnését követően gondoskodni kell:

- Az ideiglenesen kiépített védművek visszabontásáról, anyagok visszanyeréséről.
- Vízvezető árkok tisztításáról, uszadékok és lefolyási akadályt képező anyagok eltávolításáról
- Kutak kiszivattyúzásáról, fertőtlenítéséről.
- Víznyerő helyek, vízellátó hálózatok mintavételezéséről, újra üzembe helyezéséről.

A védekezés megszűnése után a védelemvezető gondoskodik:

- A veszélyhelyzet megszűnés tényének közléséről az Önkormányzat, a lakosság felé.
- A védekezésről készített összefoglaló jelentést megküldi az Észak-magyarországi Vízügyi Igazgatóságának (3530 Miskolc, Vörösmarty út 77.)

Mezőgazdasági vállalkozások címjegyzéke

Sorsz.	Cég neve	Telefonszáma	Telephely	Képviselő neve	Telefonszáma
1.	SOLYBOR Szőlőtermelő és Szolg. Kft. Vitáris Pincészet	37/370-129 37/370-107	3231 Gyöngyössolymos, Szabadság út 118. 3231 Gyöngyössolymos, Petőfi út 28.	Dr. Nyilas János Vitáris Miklós	06-30-938-4209 06-70-212-5823
3.	Budai Erdőgazdálkodási Bt.	37/370-297	3231 Gyöngyössolymos, Kossuth út 101.	Budai János	37/370-297
4.	Öregerdő Kft.	37/370-297	3231 Gyöngyössolymos, Kossuth út 48.	Budai János	37/370-297

Kárelhárításba bevonható szervek, szervezetek címjegyzéke

Heves Megyei Kormány megbízott	36/521-510
Heves Megyei Közgyűlés Elnöke	36/412 - 323
Heves Megyei Kormányhivatal Védelmi Bizottság Titkársága	36/521-593
Rendőrség	107 , 37/ 312 - 551
Tűzoltóság	105 , 37/500-593
Mentők	104 , 37/311-699
Heves M. Katasztrófavédelmi Igazgatóság	36/510-230
Katasztrófavédelmi kirendeltség Gyöngyös	37/312-583
Katasztrófavédelem. Megyei Ügyelet	36/412 - 614
Népegészségügyi int. Hatvan –Gyöngyös	37/311-172
ÉMVI ZIG Gyöngyös Szakasz mérnökség	37/505-330
Környezetvédelmi felügyelőség	46/517-300
Növ. eü. és Talaj véd. Állomás	36/510-950;-510-954
Nemzeti Közlekedési Hatóság	36/510-300
ÉMÁSZ Gyöngyös	37/516-000
TIGÁZ Gyöngyös	40/333-338 F.:37/312-488
VIZMŰ Gyöngyös	37/311-038;-313-499
T-Com. Gyöngyös	37/500-040
Orvosi ügyelet	37/311-727
Bugát Pál kórház	37/312-491
Állami Közútkezelő KHT	36/511-351

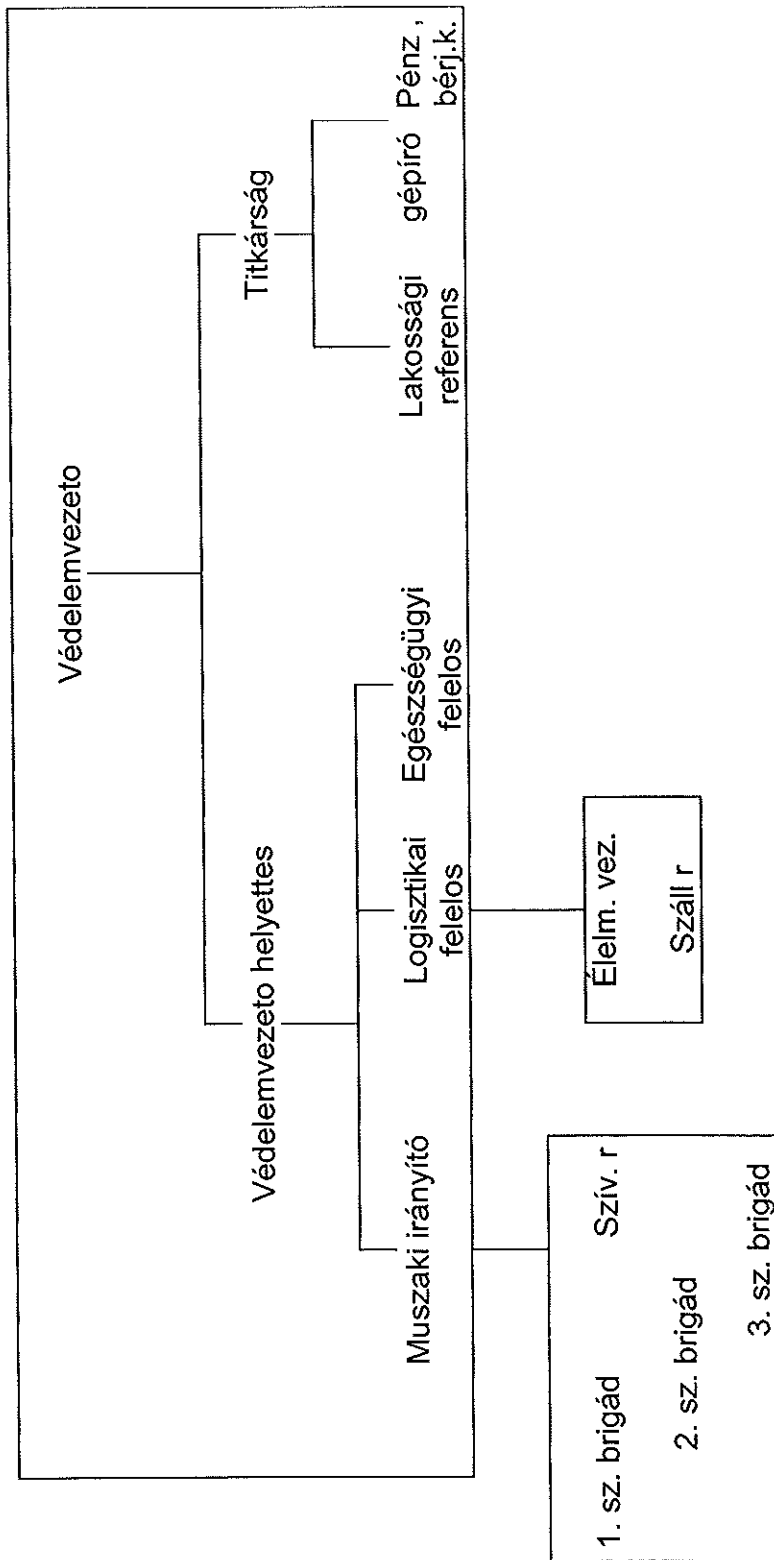
A védekezési napló vezetésének szabályai

1. A védekezési naplót a tárgyban bekövetkezett esemény kapcsán folyamatosan vezetni kell.
2. A naplót a védelmi törzs irodájában kell elhelyezni.
3. A bejegyzéseket időrendi sorrendben az esemény, intézkedés, a végzett cselekmény pontos idejének regisztrálásával és aláírással kell végrehajtani.
4. Védekezési naplóba bejegyzendő :
 - a bekövetkezett esemény
 - saját intézkedések
 - a kapott utasítások, intézkedések
 - a kapott utasítások, intézkedések végrehajtása
 - a védekezés érdekében végzett munka
 - a védekezéshez szükséges létszám (védekezési helyenként)
 - a védekezéshez szükséges eszközök, gépek (véd. helyenként)
 - a külső megsegítő erők, eszközök létszámát, végzett tevékenységét
 - a napló átadás - átvétel tényét.
5. A naplókezelő váltása esetén az átvevő köteles meggyőződni a napló helyesvezetéséről, tájékozódni a tett intézkedésekről, a folyamatban lévő ügyekről.

Az átadó a fent említett átadás - átvételt segíteni köteles.

A védekezés szervezeti struktúrája

OPERATIV TÖRZS



MVÉB

ÉMVIZIG

Mátraaljai VGT

Polgármesterek

Tuzoltóság

Rendország

Katasztrófavéd.

Karitatív szerv.

Népeg. Int.

Muszaki mento kézi részleg technikai felszereltsége**Anyag:**

- 1000 db homokzsák: Solymos- Bábako Kft. Gyöngyössolymos, Szabadság út 139.
- 250 db fáklya Katasztrófavédelmi Kirendeltség Gyöngyös, Kossuth u 1.
- 50 m³ homok Solymos- Bábako Kft. Gyöngyössolymos, Szabadság út 139.
- (A Solymos- Bábako Kft. 100 % -ban Önkormányzati tulajdonú.)

Technikai felszereltsége: 10 fos brigádonként! Beszerzése csak a védekezés során engedélyezett.

10 fore:

Megnevezés	Darabszám	Beszerzési ár Ft / db	Beszerzési hely
Lapát	8	2000Ft/db	Mezogazdasági bolt, Jókai u. 4.
Ásó	2	3000Ft/db	Mezogazdasági bolt, Jókai u. 4.
Furész	1	1500Ft/db	Mezogazdasági bolt, Jókai u. 4.
Kisbalta	2	1500Ft/db	Mezogazdasági bolt, Jókai u. 4.

Védofelszereltsége

- 1 - 1 pár gumicsizma/fo: PV. Kirendeltség Gyöngyös
- 1 - 1 db esokabát/fo: munkaruházati bolt Gyöngyös, Zöldfa u 17. 37/300-140
- 1 - 1 pár védokesztyu/fo: munkaruházati bolt Gyöngyös, Zöldfa u 17. 37/300-140

Azonnal riaszthatók: (10 fo)

1.	Habók Imre Parancsnok	3231 Gyöngyössolymos, Gárdonyi G út 30. 30/622-8176
2.	Hibó Tibor	3231 Gyöngyössolymos Jókai út 88. 30/543-8762
3.	Kiss István	3231 Gyöngyössolymos, Jókai út 56.

		30/543-8768
4.	Lovász András	3231 Gyöngyössolymos, Bányász út 33. 30/298-0279
5.	Benedek Zsolt	3231 Gyöngyössolymos Szabadság út 69. 30/544-0319
6.	Fehér Csaba	3231 Gyöngyössolymos, Dózsa Gy. 32. 20/288-8289
7.	Mátra Igor	3231 Gyöngyössolymos, Ady E. út 26. 20/550-6920
8.	Kocsis Sándor	3231 Gyöngyössolymos, Mátrai út 2. 30/935-6891
9.	Bodor László	3231 Gyöngyössolymos, Bányász út 43.
10.	Lovász Tibor	3231 Gyöngyössolymos, József A. út 52. 30/9533-204

Védekezési eszköz mennyiség: (önkormányzati raktárban)

- | | |
|------------------|--------|
| • Csákány | 50 db. |
| • Lapát | 24 db. |
| • Ásólapát | 46 db. |
| • Kalapács 2 kg. | 25 db. |
| • Furész | 11 db. |
| • Cink fém vödör | 12 db. |

Homokbányák címei:

- 3213 Atkár Csányi út Lengyel Sándor Tel:57/430-947
- Nagyréde Külterület, Mészáros Tibor Tel:30/637-4190
- Heves-Alatka Rab és Rab Sóder és homokbányászati Kft. Tel:30/978-7273

Szükséges védelmi anyagok beszerzése:

- TESCO Gyöngyös, Vásár út 2. Balogh Zoltán Tel: 30/237-6999
- GYÖNGYSZÖV ÁFÉSZ Gyöngyös, Jókai út 4. Ócsai Lajos Tel: 37/505-500; 30/998-2745

Kimutatás szivattyús részleg technikai felszereltségéről

Szivattyú típusa	Teljesítménye l / perc	Mennyisége db	Szívócso lábszeleppel / m /	Nyomócso / m /	Üzemanyag fogyasztás / óra
ADN 54 W	3000 / 0 szint / 20 m	2 db	6,4	3 x 20	3 -4 l gázolaj

Szivattyú kezelői tanfolyamon résztvevők névsora:

Sorszám	Név	Lakás/Telefonszám
1.	Habók Imre Parancsnok	3231 Gyöngyössolymos, Gárdonyi G út 30. 30/622-8176
2.	Hibó Tibor	3231 Gyöngyössolymos Jókai út 88. 30/549-8762
3.	Kiss István	3231 Gyöngyössolymos, Jókai út 30/543-8768
4.	Lovász András	3231 Gyöngyössolymos, Bányász út 33. 30/298-0279
5.	Benedek Zsolt	3231 Gyöngyössolymos Szabadság út 69. 30/544-0319
6.	Fehér Csaba	3231 Gyöngyössolymos, Dózsa Gy. 32. 20/288-8289
7.	Mátra Igor	3231 Gyöngyössolymos, Ady E. út 26. 20/550-6920
8.	Kocsis Sándor	3231 Gyöngyössolymos, Mátrai út 2. 30/935-6891
9.	Bodor László	3231 Gyöngyössolymos, Bányász út 43.
10.	Lovász Tibor	3231 Gyöngyössolymos, József A. út 52. 30/9533-204

Kárelhárításba szerződéssel bevonható szivattyúk gazdálkodó szerveknél.

Kimutatás a településen található ár- és belvízvédekezésben igénybe vehető technikai eszközökről:

	Telephely neve, címe	Tulajdonos	Rendszám	Tulajdonos elérhetősége (telefon)
Autóbusz	Credo Travel Kft	Mészáros Attila	LWR-609	37/370-386
	Gyöngyössolymos Mérgepatak út 37.	„	MBK-859	„
Tehergép- járművek	SOLYBOR Kft.	Dr. Nyilas János	BRB-276	06/30-938-4209
	Gyöngyössolymos, Szabadság út 118.	„	BRM-349	„
			CJX-409	
			HMG-703	
			LTC-596	
			JXZ-740	
	Mátraközmű Kft.	Kocsis Sándor	ANT-258	30/935-6891
	Gyöngyössolymos, Mátrai út 2.	„	CJT-340	„
		„	JHV-135	„
		„	LMU-689	„
		„	IAZ-423	„
	„	LGT-055	„	
	„	IUX-680	„	
Markoló	Mátraközmű Kft.	Kocsis Sándor	YLM-961	30/935-6891
	Gyöngyössolymos, Mátrai út 2.	„	YLD-823	„
Árokásó	Mátraközmű Kft.	Kocsis Sándor	YKT-719	30/935-3146
	Gyöngyössolymos, Mátrai út 2.	„	YHL-002	„
		„	YJP-678	„
		„	YJP-679	„
		„	YJP-680	„
	„	YKT-722	„	
Traktor	SOLYBOR Kft.	Dr. Nyilas János	YBB-689	06/30-938-4209
	Gyöngyössolymos, Szabadság út 118.	„	YIF-668	„

Kitelepítési befogadási terv

A településen belül a szakvélemény alapján előntéssel nem kell számolni.

Területi adatok:

1. Településen belüli elhelyezési lehetőségek:

Közintézmények	4 db
Magántulajdonú lakások	1438 db

2. Kitelepülő intézmények együttes elhelyezési lehetősége:

Kitelepülés esetén a befogadó település valamely közintézményében (iskola).
Kitelepülés esetén az elhelyezési körzetben biztosítani kell a megfelelő számú híradástechnikai eszközt és vonalat (telefon, fax).

3. Befogadási adatok:

Gyöngyös Város az illetékességi területen lévo települések közül az alábbi települések befogadására készül fel:

ÉMVIZIG területéről

Sorsz.	Település neve	Lakosság (fo)	Visszamaradók (20 %)	Kitelepülok
1.	Visonta	1128	226	902
2.	Detk	1198	240	958
3.	Gyöngyöshalász	2614	523	2091
4.	Atkár	1783	357	1426
5.	Vámosgyörk	1987	397	1590

Tervezett kitelepítési útvonalak:

Sorsz.	Település neve	Útszakasz száma	Útszakasz hossza
1.	Visonta	ketto	3+8 km
2.	Detk	ketto	2+12 km
3.	Gyöngyöshalász	ketto	4+2 km
4.	Atkár	ketto	8+2 km
5.	Vámosgyörk	ketto	13+2 km

Atkár, Gyöngyöshalász esetében lehetőség nyílik a Vámosgyörk - Gyöngyös közötti vasútvonalon történő szállításra.

Vonalszakasz száma: egy

Vonalszakasz hossza : 15 km

Elhelyezési létszám adatok:

1. Település lakónépessége: 3223fo
2. Közintézmények befogadó képessége: 1285fo
3. Családok létszáma: kb. 812 család

Ellátásbiztosítási adatok:

Befogadó település eü adatai:

Sorsz.	Intézmény neve	Intézmény címe	Telefonszám	Létszám
1.	Bugát Pál Kórház Nonprofit kft	Dózsa György út 20-22.	37/312-491	103 orvos, 166 szakaszsztens
2.	Orvosi rendelők	16 db		16 orvos, 20 aszisztens 16 védono
3.	Szakorvosi Rendelő Intézet	Dózsa György út 20-22	37/312-491	32 orvos 55 asszisztens

Befogadó település élelmiszer ellátásában közreműködők adatai:

Sorsz	Neve	Címe, Vezetője	Telefonszáma	Jellege
1.	Profi	Pesti út 59. Havasi Mária	30/295-6714	élelmiszer
2.	Penny Market	Kassai u. 9. Muszakvezeto	30/676-3120	élelmiszer
3.	TESCO	Vásár tér 2. Balogh Zoltán	30/237-6999	élelmiszer
4.	SPAR	Dobó u. 5. Rédei Zsolt	70/530-8761	élelmiszer
5.	Húsbolt	Köztársaság tér 1/A. Hegedüs Tivadar	30/345-2276	hús + élelm.
6.	Palóc-Nagy (CBA)	Mérges u. 13. Muszakvezeto	32/523-400	hús + élelm.
7.	J&M húсарuház.	Ringsted u 4. Jakab Róbert	30/953-4523	húskészít.
8.	Mátra Kincse 2002. Kft	Szurdokpart u. 9. Nagy Béla	311 - 083	sértéstelep
9.	Pille Pékség	Püspöki u. 8. Muszakvezeto	313 - 950	sütőüzem

A befogadottak ellátásához szükséges normák:

Megnevezés	Mennyiség	Felnőtt	Gyerek
Csontos nyershús, baromfi	kg / fo / hó	3,5	2,5
Zsiradékok, olaj	kg / fo / hó	2,5	1,5
Tej	l / fo / hó	9	15
Liszt	kg / fo / hó	2,5	1,5
Kenyér	kg / fo / hó	15	9
Cukor	kg / fo / hó	2,5	2
Mosó, mosogatószer	kg / fo / hó	1	1,25

Kiegészítő fogyasztási cikkek:

Megnevezés	Mennyiség	Norma
Húskészítmény	kg / fo / hó	1
Konzerv	kg / fo / hó	0,5
Fozelék, étel konzerv	kg / fo / hó	1
Élesztő	kg / fo / hó	0,25
Só	kg / fo / hó	0,25
Szappan	kg / fo / hó	0,08
Gyertya	kg / fo / hó	1
Toalettpapír	tek. / fo / hó	3
Gyufa	dob / fo / hó	4
Tojás	db / fo / hó	15

Terhes nők és szoptató anyák részére az ellátáson felül további 10 % élelmiszer ellátást kell biztosítani.

Egész napos ételmezés biztosításának számításánál normaként 2000 Ft tervezhető.

Gyermek intézményeknél az egyhetes ellátási feltételeket kell biztosítani

Az ideiglenesen elhelyezettek ellátásáról a logisztikai felelős gondoskodik. A meleg étkezést az MÁTRA PARTY biztosítja.

Fsz.	Étkezést biztosító neve	Cím, telefon	Vezető	Elérhetőség	Adag
1	Kékes étterem	Gy, Fo tér 7. 37/500-125	Kósa László	30/219-7774	2000

Az elhelyezettek egészségügyi biztosításáról Gyöngyös, Bugát Pál kórház gondoskodik. Az egészségügyi ellátó hely az alábbi:

Fsz.	Eü. ellátást biztosító neve	Cím, telefon	Vezető	Elérhetőség
1	Bugát Pál kórház	Gy, Erzsébet Királyné u.	Bodnár Krisztina Weisz Péter	311-399

A veszélyeztetett állatállomány elhelyezése az alábbi helyen történik:

Fsz.	Befogadóhely neve	Cím, telefon	Vezető	Elérhetőség
1	Mátra Kincse 2002 Kft.	Gy, Szurdokpart u. 9	Nagy Béla	30/968-2240

A mentésben résztvevo állomány

Vezeték és utónév	Lakhely címe, telefon	Munkahely megnev., címe, tel.
Nagy Béla	3200 Gyöngyös, Püspöki út 24. 30/968-2240	Mátra Kincse Szövetkezet Gyöngyös, Szurdokpart út 9.
Péter Zoltán	3200 Gyöngyös, Farkas T. u. 7. 30/974-2077	Mátra Kincse Szövetkezet Gyöngyös, Szurdokpart út 9.
Csintalan Zoltán	3200 Gyöngyös, Szent István út 21. 20/373-6274	Mátra Kincse Szövetkezet Gyöngyös, Szurdokpart út 9.
Szalai János	3200 Gyöngyös, Püspöki út 73. 20/351-3386	Mátra Kincse Szövetkezet Gyöngyös, Szurdokpart út 9.
Kiss Imre	3200 Gyöngyös, Szurdokpart út 9. 70/252- 0887	Mátra Kincse Szövetkezet Gyöngyös, Szurdokpart út 9.
Dragony Attila	3200 Gyöngyös, Seregély út 28. 30/597-2215	Mátra Kincse Szövetkezet Gyöngyös, Szurdokpart út 9.
Nagy Emil	3200 Gyöngyös, Máriássy u. 2. 20/410-5300	Mátra Kincse Szövetkezet Gyöngyös, Szurdokpart út 9.
Farkas Zoltánné	3200 Gyöngyös, Bajcsy Zs. u. 32. 20/502-6370	Mátra Kincse Szövetkezet Gyöngyös, Szurdokpart út 9.
Dudás Mihály	3036 Gyöngyöstarján, Széchenyi út 28. 37/312-441	Mátra Kincse Szövetkezet Gyöngyös, Szurdokpart út 9.
Czakó Ferenc	3231 Gyöngyössolymos, Fecske út 108. 20/223-5694	Mátra Kincse Szövetkezet Gyöngyös, Szurdokpart út 9.

A személyszállításban résztvevo állomány

Vezeték és utónév	Lakhely címe, telefon	Munkahely megnev., címe, tel.
Koczka István Parancsnok	3200 Gyöngyös, Ringsted út 22. 3/8. 30/219-0307	Mátra Volán Autóbusz Közlekedési Zrt. Gyöngyös, Pesti út 74.
Silló Gábor	3281 Karácsond, Vasút út 58. 30/337-5715	Mátra Volán Autóbusz Közlekedési Zrt. Gyöngyös, Pesti út 74.
Vincze Zsolt	3200 Gyöngyös, Gólya út 7/11. 20/359-8170	Mátra Volán Autóbusz Közlekedési Zrt. Gyöngyös, Pesti út 74.
Seres László	3200 Gyöngyös, Ringsted út 7. 2/15. 70/772-2167	Mátra Volán Autóbusz Közlekedési Zrt. Gyöngyös, Pesti út 74.
Martinkovics István	3200 Gyöngyös, Pillangó út 19. 30/598-2903	Mátra Volán Autóbusz Közlekedési Zrt. Gyöngyös, Pesti út 74.
János Attila	3200 Gyöngyös, Kócsag út 21. 2/4. 20/361-3149	Mátra Volán Autóbusz Közlekedési Zrt. Gyöngyös, Pesti út 74.
Gadó Zoltán	3200 Gyöngyös, Koháry út 14. 4/4. 70/229-9361	Mátra Volán Autóbusz Közlekedési Zrt. Gyöngyös, Pesti út 74.
Csárádi Gábor	3200 Gyöngyös, Pesti út 1. 4/14. 30/453-0303	Mátra Volán Autóbusz Közlekedési Zrt. Gyöngyös, Pesti út 74.
Besze Attila	3200 Gyöngyös, Warga L. út 5. 4/1. 30/311-4581	Mátra Volán Autóbusz Közlekedési Zrt. Gyöngyös, Pesti út 74.
Baranyai Lajos	3200 Gyöngyös, Bethlen G. út 6/2. 30/995-3952	Mátra Volán Autóbusz Közlekedési Zrt. Gyöngyös, Pesti út 74.

Kimutatás a települési befogadó helyekről, szükséges lehetőségekről

Fsz.	Befogadóhely neve	Befogadóhely címe	Befogadható létszám/fo	Komfort fokozat	Tulajdonos/vezető neve, elérhetősége	Megjegyzés
1.	Berze Nagy János Gimnázium, Szakiskola és Kollégium	Gyöngyös, Kossuth Lajos út 33.	300	Komfortos	Dr. Czinder Péter 37/505-260	
2.	József Attila Szakközépiskola Szakiskola és Kollégium	Gyöngyös, Kócsag út 36-38.	160	Komfortos	Sinka Istvánné 37/311-857	
3.	Felsovárosi Általános Iskola	Gyöngyös, Martinovics út 2.	300	Komfort nélküli	Horváth Zoltánné 37/311-062	
4.	Egressy Béni Kéttannyelvű Általános Iskola	Gyöngyös, Iskola út 1.	300	Komfort nélküli	Lipkovics Gábor 37/312-508	
5.	Kálvária-parti Általános Iskola és Sportiskola	Gyöngyös, Kócsag út 40.	300	Komfort nélküli	Dr. Kenyérné Gólya Mária 37/311-887	
6.	Diákhotel	Gyöngyös, Bene utca 69.	436	Komfortos	STRABAG Zrt. Budapest, Csörsz út 38.	Üzemeltető: Károly Róbert Nonprofit Kft. Gyöngyös, Mátrai út 36.
7.	Vak Botlyán János Katolikus Muszaki és Közgazdasági Középiskola és Kollégium	Gyöngyös, Thán Károly út 1.	124	Komfortos	Várad István 37/505-100	
8.	Mátra Erdészeti-M.gazd. és Vadgazdál.szakképző iskola és kollégium	Mátrafüred, Erdész út 11.	100	Komfortos	Dr. Ördög István 37/520-250	
9.	Mátra Erdészeti-M.gazd. és Vadgazdál.szakképző iskola és kollégium	Mátrafüred, Üdülősor 42.	87	Komfortos	Dr. Ördög István 37/520-250	
10.	Berze Nagy János gimnázium és kollégium	Mátrafüred, Üdülősor 1.	54	Komfortos	Dr. Czinder Péter 37/505-260	
11.	Kavalkád Panzió	Gyöngyös, Püspöki út 2.	20	Komfortos	Király Sándor 30/998-0475	
12.	Vincellér Panzió	Gyöngyös Erzsébet királyné út 22.	30	Komfortos	Szucs Róbert 37/311-691	
13.	Hotel Opál	Gyöngyös, Könyves Kálmán tér 12.	100	Komfortos	Károly Róbert Foiskola	

VÍZKÁRELHÁRITÁSI MEGBÍZÁSI SZERZODÉS

mely létrejött Gyöngyös Város önkormányzata , mint megbízó és , mint megbízott között, akinek adatai:

a./ születési ideje : 19.... év, hó nap. b./ születési helye :

.....

c./ adóazonosító jele: d./ személyi igazolvány száma:

.....

e./ társadalombiztosítási azonosító jele f./ nyugdíjas törzsszáma:.....

g./ anyja neve: h./ leánykori neve :

.....

i./ lakcíme :

.....

j./ lakossági folyószámla száma : k./ pénztintézet neve:.....

l./ magán nyugdíjpénztár azonosítója: m./ magán nyugdíjpénztár neve:.....

A megbízás víz kárelhárítási tevékenységre vonatkozóan határozott időtartamú, amelynek kezdő naptári napjára a megbízott a munka megkezdése előtt kap értesítést. A megbízás kezdő és utolsó naptári napja ezen szerződés alapján kerül rögzítésre.

A megbízott feladata : avédelmi helyen.

A megbízási díj :Ft / óra.

A véd költségterítési díj : Ft / óra.

Megbízó :

A megbízott kijelenti, hogy egyidejűleg foglalkoztatási jogviszonya máshol **nincs - van**. Ha foglalkoztatási jogviszonya máshol van, akkor az onnan kiadott igazolást a szerződés mellé kell csatolni. az 1998. évi LXVI. sz. tv. 7 § - 8§ szerint igazolásból annak kell kitenni, hogy foglalkoztatása ott a heti 36 órát, és havi jövedelme a minimálbér összegét eléri - e, a megbízottól 3% egészségbiztosítási járulékot ott vonnak - e, és utána a 3900 Ft. - os egészségbiztosítási járulékot ott fizetik - e? A nyugdíj nem foglalkoztatási viszony. (A munkanélküli ellátásban részesülonek a Munkaügyi Központ felé bejelentési kötelezettsége van)

A megbízott kijelenti, hogy a Tbj. 25. § szerint saját jogú nyugdíjas: **igen - nem**

A megbízott kijelenti, hogy ezen szerződésből származó jövedelmére

1. a kisösszegű adózásra vonatkozó szabályt választja. / max. 5000 Ft - ig lehet /
2. az összevont adózásra vonatkozó szabályt választja, ekkor az adóelőlegnél az éves halmozott adóelőleg számítását kéri alkalmazni, mert 20 . évi összevont adóalapot képező jövedelme - amelyet az adóelőleg számításnál az alább közölt összegű nyugdíjösszeg terhel - várhatóan az 1.000.000 Ft - ot nem haladja meg. / **nem választás esetén 40 százalék adóelőleg kerül levonásra /** (A megbízott közli, hogy éves nyugdíjának összege : Ft.)

....., 20hó nap. **Megbízott :** _____

A megbízás kezdő napja : 2000. hó nap.

A megbízás utolsó napja : 2000. hó nap.

A megbízás teljesítését igazolom, és

- Ft. megbízási díj, valamint

- Ft. Véd költségterítési díj

elszámolását a/az _____ analitikus kódra engedélyezem, utalványozom.

....., 20 hónap. **Megbízó :** _____

ESEMÉNYNAPLÓ

Gyöngyösolymos települési vízkárelhárítási tevékenységéről

Napló megnyitása:

Napló lezárása:

Hitelesítő:

Naplót vezető:

..... Dátum

Fsz.	Esemény	Tett intézkedés	Elrendelo	Végrehajtó

..... Dátum

Fsz.	Esemény	Tett intézkedés	Elrendelo	Végrehajtó

Kárelhárításba bevonható szervek, szervezetek név szerinti címjegyzéke

Operatív törzs:

Védelemvezető: Szolcsák Gyula polgármester

Lakcím: Gyöngyössolymos, Virág út 35. Telefonszám: 06 /30-922-2162

Védelemvezető h: Lovász András alpolgármester

Lakcím: Gyöngyössolymos, Bányász út 33. Telefonszám: 06 /30-298-0279

Titkárságvezető: dr. Tanács Péter jegyző

Lakcím: 1152 BP. Rákosmező köz 9/B. Telefonszám: 06/20-567-3840

Katasztrófavédelmi Kirendeltség Gyöngyös Parancsnoka:

Dr. Zólyomi Géza tu. mérnök alezredes

Lakcím: 3200 Gyöngyös, Gothárd út 5. Telefonszám: 06/20-975-4305

Muszaki irányító: Habók Imre Községüzemeltetési vezető

Lakcím: Gyöngyössolymos, Gárdonyi Géza út 30. Telefonszám: 06/30-622-8176

Logisztikai felelős: Hibó Tibor Gondnokság vezető

Lakcím: Gyöngyössolymos, Jókai Mór u.88. Telefonszám: 06/30-543-8762

Élelmezési felelős: Szabó Imréné Gazd. vez.

Lakcím Gyöngyössolymos, Jókai. út 39 Telefonszám: 06 30 2070842

Pénzügyi és Költségvetési Igazgató: Siraki Tamásné, Szanyi Orsolya

/ bérek elszámolásáért , kifizetéséért felelős /

Lakcím Nagyréde, Szabadság u.71; Gyöngyössolymos, Szabadság u.181Telefonszám: 06 30 622-8203, 06 30 560 6218

Egészségügyi felelős: dr. Sípos Valéria körzeti orvos és dr. Brendt András körzeti orvos / eü. ellátásért felelős /

Elérhetőség: Gyöngyössolymos, Jókai út Telefonszám: 06-70-255-5619, 06-20-354-6667

Az ár és belvízkár, valamint a védekezési munkák során keletkezett károk megállapítását végző bizottság:

Vezető neve: Molnár József Beruházási felelős

Lakcím: Atkár, Jókai u. 21. Telefonszám: 06/70-330-3898

Helyettese: Hársy István muszaki vezető

Lakcím: Gyöngyös, Gólya u. 4/6. Telefonszám: 06/30-370-9406

Tagja: Szlatinszky Zoltán, beosztása: ÉMVIZIG Gyöngyösi szakmérnökség vezető

Lakcím: 3033 Rózsaszentmárton, Diófa u. 19. Telefonszám: 06/30-389-7948

Tagja: Farkas József, beosztása: Mátraaljai Vízgazdálkodási társulat

Lakcím: 3212 Gyöngyöshalász, József A. u. 2. Telefonszám:06/20-914-9098

Árvízvédelmi ügyintéző neve: Parádi László foeladó
Lakcím: Gyöngyös, Farkas T. u. 1. fszt. 2. Telefonszám: 37/788-939

Lakossági referens: Magyar Lászlóné
Lakcím: Gyöngyös, Aranyas u. 74. Telefonszám: 06-30/429 44 10

Árvízvédelembe bevont gazdálkodó szervek:

Mátraközmu Mélyépítő Kft Gyöngyös.
Gyöngyössolymos, Mátrai út 2. Telefonszám: 37/500-381
Vezeto neve: Kocsis Sándor
Lakcím: Gyöngyössolymos, Mátrai u. 2. Telefonszám: 06/30-935-6891

SOLYBOR Szolotermelo és Szolg. Kft.
Gyöngyössolymos, Szabadság út 118.. Telefonszám: 06-30/938-4209
Vezeto neve: Dr. Nyilas János
Lakcím: Gyöngyössolymos, Szabadság u.118. Telefonszám: 06-30/938-4209

Vitáris Pincészet
Gyöngyössolymos, Petofi út 28. Telefonszám: 06-70/212-5823
Vezeto neve: Vitáris Miklós
Lakcím: Gyöngyössolymos, Petofi út 28. Telefonszám: 06-70/212-5823

Budai Erdogazdálkodási Bt.
Gyöngyössolymos, Kossuth út 101. Telefonszám: 37/370-297
Vezeto neve: Budai János
Lakcím: Gyöngyössolymos, Kossuth út 101. Telefonszám: 30/370-297

Öregerdo Kft.
Gyöngyössolymos, Kossuth út 48. Telefonszám:37/370-297
Vezeto neve: Budai János
Lakcím: Gyöngyössolymos, Kossuth út 48. Telefonszám:37/370-297

ÉM-VIZIG Szakasz mérnökség Gyöngyös, Egri út 16. Telefonszám: 37/505-330
Vezeto neve: Szlatinszky Zoltán
Lakcím: 3033 Rózsaszentmárton, Diófa u. 19. Telefonszám: 06/30-389-7948

HM Vízmű Vállalt Üzemegysége Gy, Katona J. út 6. Telefonszám: 37/311-451
Vezeto neve: Kovács László
Lakcím: 3200 Gyöngyös, Ringsted u. 11. 2/4. Telefonszám: 06/30-339-9167

Közbiztonsági referens: Kása János
Lakcím: 3200 Gyöngyös, Bajcsy Zs. krt. 33. fsz. 4. Telefonszám: 30/229-3439

Települési összesítő
a belvíz okozta rendkívüli károk felméréséről

1. A település neve:

2. Rendezési terv jóváhagyásának száma, időpontja:

3. A felmerült károk adatainak összesítése:

Önkormányzat tulajdonában lévo, kötelezo önkormányzati feladatok (közszolgáltatások) ellátását szolgáló megsemmisült, illetve kárt szenvedett építmények.

- 3.1.1. építmények száma összesen: db
 ebbol biztosítással rendelkezik:db
 ebbol építési engedéllyel rendelkezik:db
 ebbol rendezési tervvel összhangban épült:..... db
 ebbol belvízkár érte: db
- 3.1.2. összes kár becsült értéke: Ft
- 3.1.3. a kárfelmérés alapján a helyreállítás,
 újjáépítés becsült költsége: Ft

3.2. *Önkormányzat tulajdonában lévo, nem kötelezo önkormányzati feladathoz kapcsolódó megsemmisült, illetve kárt szenvedett építmények*

- 3.2.1. építmények száma összesen: db
 ebbol biztosítással rendelkezik:db
 ebbol építési engedéllyel rendelkezik:db
 ebbol rendezési tervvel összhangban épült:..... db
 ebbol belvízkár érte: db
- 3.2.2. összes kár becsült értéke: Ft
- 3.2.3. a kárfelmérés alapján a helyreállítás,
 újjáépítés becsült költsége: Ft

3.3. *Személyi tulajdonban lévo megsemmisült, illetve kárt szenvedett lakások*

- 3.3.1. építmények száma összesen: db
 ebbol biztosítással rendelkezik:db
 ebbol építési engedéllyel rendelkezik:db
 ebbol rendezési tervvel összhangban épült:..... db
 ebbol belvízkár érte: db
- 3.3.2. összes kár becsült értéke: Ft
- 3.3.3. a kárfelmérés alapján a helyreállítás,
 újjáépítés becsült költsége: Ft

3.4. *Személyi tulajdonban lévo megsemmisült, illetve kárt szenvedett nem lakás céljára szolgáló építmények*

- 3.4.1. építmények száma összesen: db
 ebbol biztosítással rendelkezik:db
 ebbol építési engedéllyel rendelkezik:db
 ebbol rendezési tervvel összhangban épült.....db
 ebbol belvízkár érte: db
 3.4.2. összes kár becsült értéke: Ft
 3.4.3. a kárfelmérés alapján a helyreállítás,
 újjáépítés becsült költsége: Ft

3.5. *Egyéb tulajdonban lévo megsemmisült, illetve kárt szenvedett építmények*

- 3.5.1. építmények száma összesen: db
 ebbol biztosítással rendelkezik:db
 ebbol építési engedéllyel rendelkezik:db
 ebbol rendezési tervvel összhangban épült:..... db
 ebbol belvízkár érte: db
 3.5.2. összes kár becsült értéke: Ft
 3.5.3. a kárfelmérés alapján a helyreállítás,
 újjáépítés becsült költsége: Ft

ÉM VIZIG vízkárelhárítási szervezeti felépítése

<p>Rácz Miklós (igazgató) 3530 Miskolc, Vörösmarty út 77.; 3501 Miskolc, Pf. 3. Telefon: (46) 516-600; Fas: (46) 516-601 Elektronikus levél: em-vizig@em-vizig.hu Mobil: (30) 3496-851</p>
<p>Laki József (igazgatóhelyettes főmérnök) 3530 Miskolc, Vörösmarty út 77.; 3501 Miskolc, Pf. 3. Telefon: (46) 516-600; Fax: (46) 516-601 Elektronikus levél: em-vizig@em-vizig.hu Mobil: (30)2754-798</p>
<p>Vasas István (Vízrendezési és Társulati osztályvezető) Telefon: (46) 516-600; Fax: (46) 516-629 Elektronikus levél: vedelmi.torzs2@em-vizig.hu Mobil: (30) 9352-479</p>
<p>Szlatinszky Zoltán (szakaszmérnökség vezető) Gyöngyös, Egri u. 16. Telefon: (37) 505-330; Fax (36) 505-331 Elektronikus levél: gyongyosi.szakaszmernokseg@em-vizig.hu Mobil: (30) 3879-948</p>

Védekezést elrendelő és megszüntető Határozatok mintája

I. Elrendelő határozat

HATÁROZAT

Az elmúlt napok hidro-meteorológiai viszonyai és a kialakult helyzetre való tekintettel

..... -tól

..... fokú helyi vízkár készülséget

rendelek el. A vizek kártétel elleni védekezés szabályairól szóló 232/1996. (XII. 26.) Korm. rendelet 13.§ (1) bekezdése szerinti jogkörömben eljárva.

A védekezés ideje alatt a Muszaki ügyelet a Polgármesteri Hivatalban működik.

A védelemvezető a- számú mobiltelefonon értesíthető 0-24 óra között.

A védekezés szempontjából jelentős eseményekről naplót kell vezetni.

Mivel ezen határozat ellen fellebbezésnek helye nincs, ezért ezen határozatot egyszerűsített formában hoztam meg.

Gyöngyös,

polgármester

A határozatról értesítést kap:

- Heves megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 3300 Eger Kossuth út 11.
- Heves megyei Védelmi Bizottság Elnöke 3300 Eger Kossuth út 9.
- ÉMVÍZIG Vízkár- elhárítási ügyelete 3530 Miskolc Vörösmarty út 77.
- ÉMVÍZIG Gyöngyös Szakasz mérnökség 3200 Gyöngyös Egri út 16.
- Gyöngyös Katasztrófavédelmi Kirendeltség 3200 Gyöngyös Kossuth út 1.
- Heves Megyei Kormány Hivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve 3300 Eger Kossuth út 11.

II. Megszünteto határozat

HATÁROZAT

A vizek kártételei elleni védekezés szabályairól szóló 232/1996. (XII.26.) Korm. rendelet 13. § (1) bekezdése szerint jogkörömben eljárva Gyöngyös közigazgatási területére vonatkozóan a
..... hó napján órától érvényben lévo fokú helyi vízkár-elhárítás készülséget

MEGSZÜNTETEM

.....napján órától

A megszünés indokai:

A vízszint csökkenése miatt a kialakult helyi vízkár-elhárítás helyzet a továbbiakban nem áll fenn.
Az helyi vízkár-elhárítás készülség fenntartása az elorejelzésre való tekintettel nem indokolt.

Gyöngyössolymos,

polgármester

A határozatról értesítést kap:

- Heves megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 3300 Eger Kossuth út 11.
- Heves megyei Védelmi Bizottság Elnöke 3300 Eger Kossuth út 9.
- ÉMVÍZIG Vízkár- elhárítási ügyelete 3530 Miskolc Vörösmarty út 77.
- ÉMVÍZIG Gyöngyös Szakasz mérnökség 3200 Gyöngyös Egri út 16.
- Gyöngyös Katasztrófavédelmi Kirendeltség 3200 Gyöngyös Kossuth út 1.
- Heves Megyei Kormány Hivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerve 3300 Eger Kossuth út 11.

MENEKÍTÉSI ÚTVONAL

- 1. VISONTA
- 2. DETK

3. GYÖNGYÖSHALÁSZ

4. ATKÁR

5. VÁMOSSGYÖRK

TELMASSALÁZAT:

MEGJELÉSI ÚTVONALAK:



MEYERBERÉK FELVONULÁSI

ÚTVONALA ::

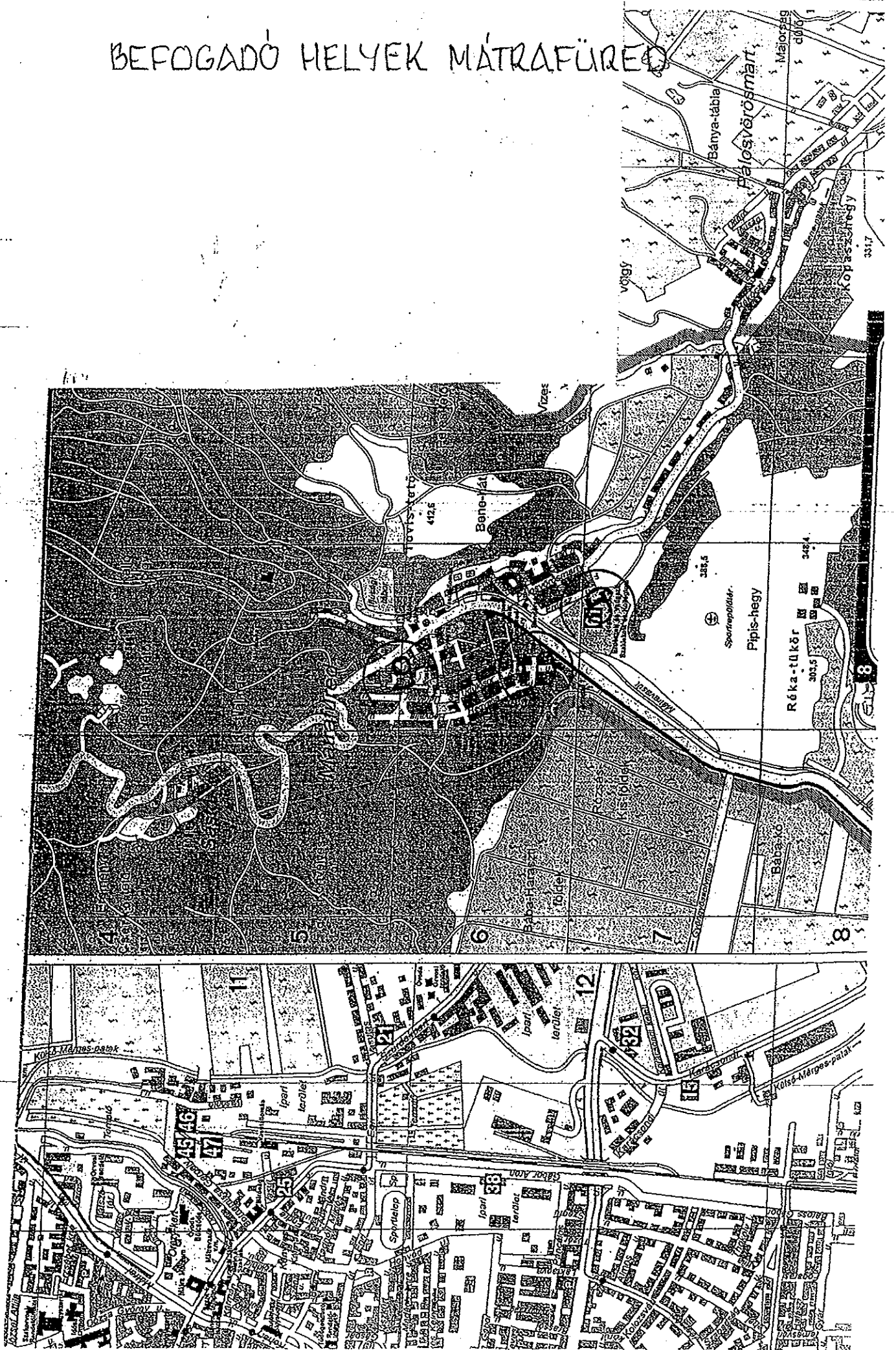


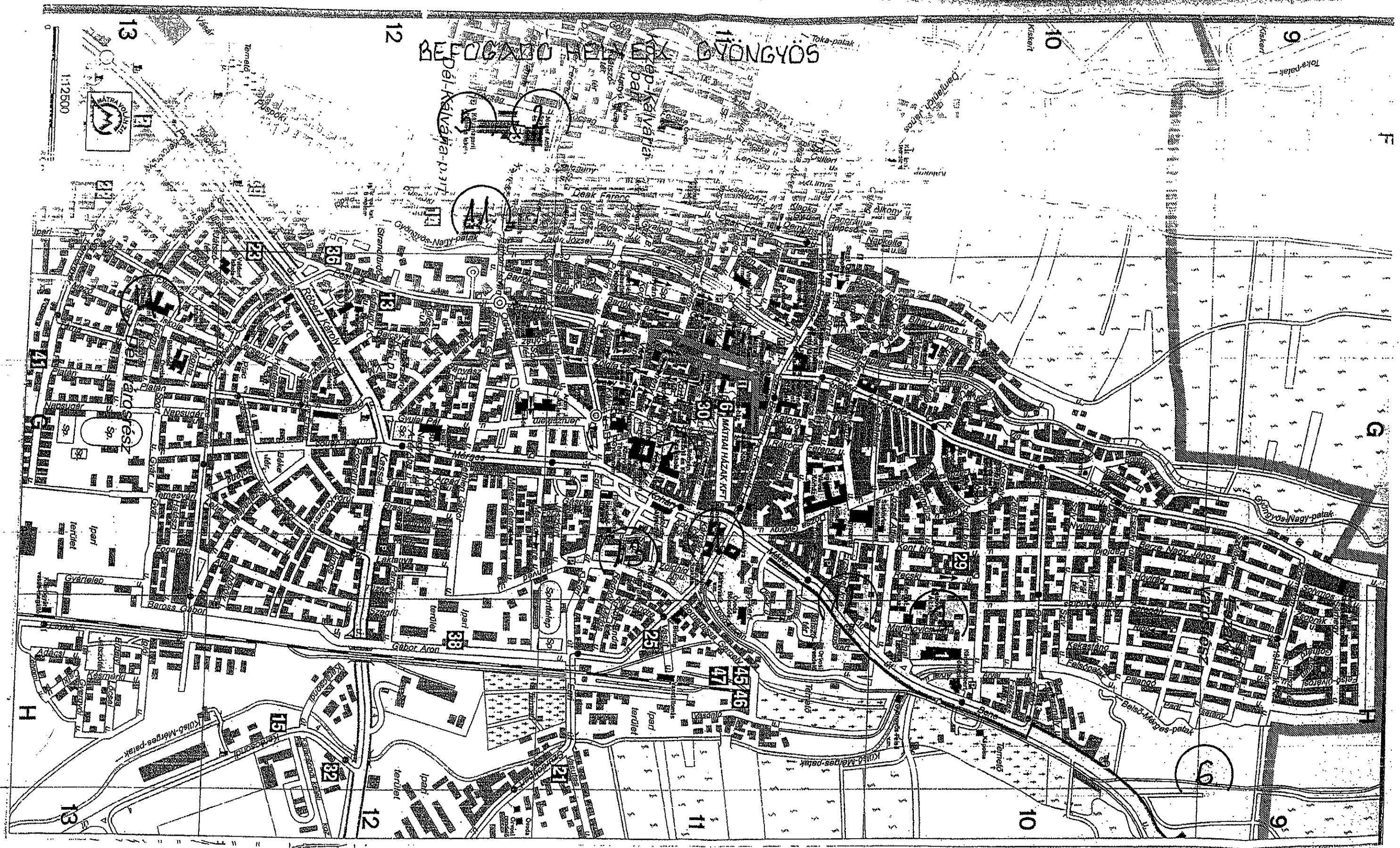
BEFOGADÓ HELYEK:

- 1.-7. GYÖNGYÖS
- 8.-10. MÁTRAFÜRED
- 11.-13. GYÖNGYÖS



BEFOGADÓ HELYEK MÁTRAFÜRED





BEFOGADÓ HELYSZÍN GYÖNGYÖS

1:12500



Del-Kálvária-park

Közp-Kálvária-park

Toka-patak

Dombóczy-jármű

9

10

12

13

F

G

9

10

12

13

H

15

11

47

45

46

38

32

31

30

29

28

27

26

25

24

23

22

21

20

19

18

17

16

15

14

13

12

11

10

9

29

36

35

34

33

32

31

30

29

28

27

26

25

24

23

22

21

20

19

18

17

16

15

14

13

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

0

38

37

36

35

34

33

32

31

30

29

28

27

26

25

24

23

22

21

20

19

18

17

16

15

14

13

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

0

38

37

36

35

34

33

32

31

30

29

28

27

26

25

24

23

22

21

20

19

18

17

16

15

14

13

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

0

38

37

36

35

34

33

32

31

30

29

28

27

26

25

24

23

22

21

20

19

18

17

16

15

14

13

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

0

38

37

36

35

34

33

32

31

30

29

28

27

26

25

24

23

22

21

20

19

18

17

16

15

14

13

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

0

38

37

36

35

34

33

32

31

30

29

28

27

26

25

24

23

22

21

20

19

18

17

16

15

14

13

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

0

38

37

36

35

34

33

32

31

30

29

28

27

26

25

24

23

22

21

20

19

18

17

16

15

14

13

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

0

38

37

36

35

34

33

32

31

30

29

28

27

26

25

24

23

22

21

20

19

18

17

16

15

14

13

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

0

38

37

36