

**ELŐTERJESZTÉS**  
**a Képviselő-testület 2023. december 19-ei ülésére**

**Tárgy:**

**Dunaföldvár, Jobbágyósök úti aluljáró környezetében lévő járdák felújításáról**

**Előadó:**

Horváth Zsolt polgármester

**Az előterjesztést készítette:**

Lajkó Andor városfejlesztési és műszaki irodavezető

**Törvényességi szempontból ellenőrizte:**

dr. Boldoczki Krisztina jegyző

**Előterjesztést véleményezi:**

Városfejlesztési-, Idegenforgalmi-,  
Mezőgazdasági és Környezetvédelmi  
Bizottság

Pénzügyi Ellenőrző Bizottság

DFV/250-5/2023

**Ügyiratszám:**

**Tisztelt Képviselő-testület!**

A Városfejlesztési-, Idegenforgalmi-, Mezőgazdasági és Környezetvédelmi Bizottság kérésére a Dunaföldvár, Jobbágyósök úti aluljáró környezetében lévő járdák felújítása műszaki megoldása ügyében egy újabb műszaki terv került kidolgozásra. A műszaki megoldás alapján tételes költségbecslés is elkészítésre került.

A régi járdák műszaki állapota annyira tönkrement, hogy azok felújítása rábetonozással vagy akár rá aszfaltozással nem oldható meg. Mindenképpen új szegély kiépítése szükséges, új járda rétegrend kialakítása kell. A rézsű alsó és felső szakaszán is között helyezkedik el, ezért a rézsű hajlásszögén változtatni nem lehet. A műszaki tartalom átdolgozásra került egy minimális rézsű megtámasztás szükséges, betonba ágyazott mederlapokkal, illetve a rézsűvédelem biztosítása geotextília elhelyezésével.

A tervek, illetve a hozzá kapcsolódó tételes költségvetések elkészültek, ezek alapján az egyoldali járda felújítása a tervezői tételes költségvetés szerint bruttó 39 473 364 Ft. A tervek, illetve a költségvetés megtekinthetőek az előterjesztés mellékleteként.

Az előzőekben részletezett műszaki helyzet miatt véleményem szerint a járdák felújításának költsége tovább nem csökkenthető, a Képviselő- testület által meghatározott bruttó 5 millió forint nem elegendő a szakszerű kivitelezésre.

Kérem az előterjesztésben foglaltak megvitatását és a döntés meghozatalát.

**Dunaföldvár, 2023. december 8.**

**Horváth Zsolt sk.**  
**polgármester**

## HATÁROZATI JAVASLAT

Dunaföldvár Város Önkormányzatának Képviselő-testülete úgy döntött, hogy

1. a 7020 Dunaföldvár, Jobbágyósök úti aluljáró környezetében lévő járda felújítását az Önkormányzat pénzügyi helyzetére figyelemmel nem kívánja elvégeztetni.
2. a felújítás megvalósítását a 2024. évi költségvetés tárgyalásakor napirendre tűzi.

**Határidő:** azonnal

**Felelős:** Horváth Zsolt polgármester

**Erről értesül:**

1. Pénzügyi és Adó Iroda
2. Városfejlesztési és Műszaki Iroda

**Költségbeclés Dunaföldvár, Jobbágyhősök útján a DK-i oldalon járdaépítésnél 223 méter hosszon.**

**Műszaki tartalom:** Meglévő útszegélyek és a Jobbágyhősök utca útburkolatának bontása, régi járda bontása, földkiemelés járda és rézsűk területén, tömörítések, rézsű felőli mederlap burkolat építése, megtámasztó műtárgybeton gerendákkal, Jobbágyhősök út mellé új kiemelt útszegély építése, járda pályaszerkezet építése, kőagyazattal, betonlappal, rézsűk melletti mederlap megtámasztás és a kiemelt szegélyek között járda aszfaltburkolat építése, új kiemelt szegély mellé az úton aszfaltburkolat építése, a Baross utcán, Jobbágyhősök útján a csatlakozó utak járdaátvezetésénél, valamint a meglévő betonjárda csatlakozásáig új térköburkolatú járdák építése, mindez 223 méter hosszban. Így a gyalogos közlekedés folyamatossá válik a Baross dűlő 1. sz. számától, a Jobbágyhősök utca 46. számig.

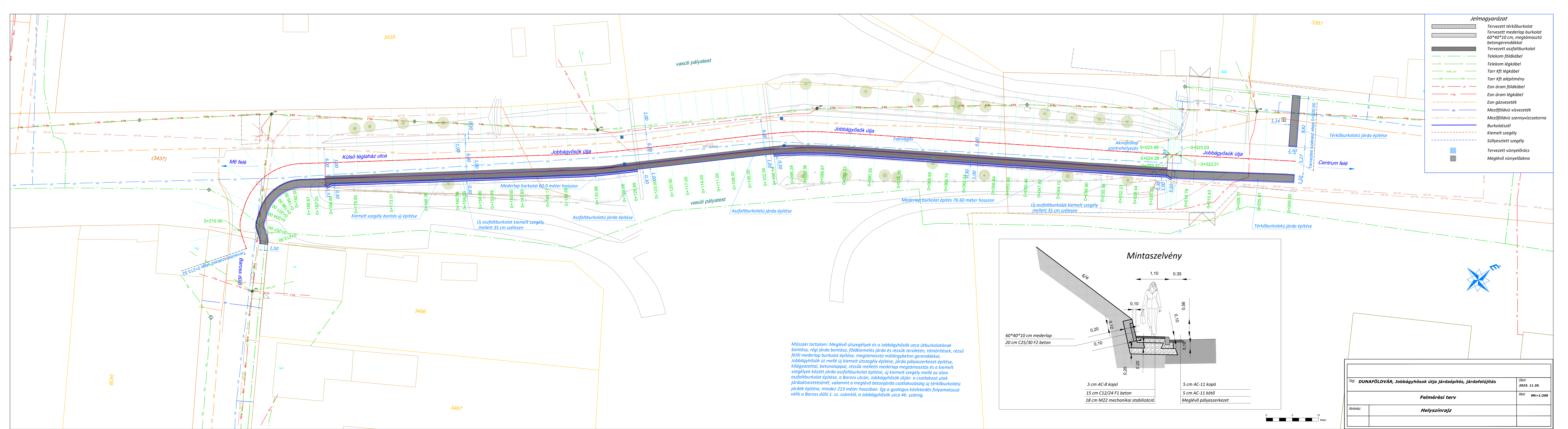
Tételszám	Tétel	Mennyiség	Egység	Anyag	Díj	Anyag Ö	Díj Ö	Összesen
61-001-2.1	Útalapbeton, valamint hidraulikus kötőanyaggal vagy bitumennel stabilizált rétegek bontása, kézi erővel, légkalapáccsal, 4 m <sup>2</sup> -nél kisebb foltokban	42,0	m3	-	Ft	12 540 Ft	- Ft	526 680 Ft
63-001-2.1	Zúzalékos aszfaltszőnyegek, aszfaltbetonok és öntött aszfaltok bontása, kötőréteggel együtt, kézi erővel, légkalapáccsal	9,3	m3	-	Ft	12 540 Ft	- Ft	116 622 Ft
61-001-1.2	Makadám rendszerű útpálya és mechanikai stabilizáció bontása, géppel, hidraulikus bontófejjel	34,0	m3	-	Ft	7 200 Ft	- Ft	244 800 Ft
	Szegélybontás	168,0	m	-	Ft	7 200 Ft	- Ft	1 209 600 Ft
62-001-3.1	Kiskő, keramit és téglaburkolat bontása, homokos kavicsagyazattal	0,0	m2	-	Ft	990 Ft	- Ft	- Ft
K	Aszfalt, betonvágás	174,0	m	-	Ft	1 340 Ft	- Ft	233 160 Ft
K-21-002-1.7	Humuszos termőréteg, termőföld leszedése, terítése gépi erővel, 18%-os terephajlásig, bármilyen talajban, szállítással, 4000,1-5000,0 m között	81,0	m3	-	Ft	2 770 Ft	- Ft	224 370 Ft
21-003-2.1.2	Közmű feltárása kézi erővel, talajosztály: III. ( közmű kutatóárkok )	4,0	m3	-	Ft	12 000 Ft	- Ft	48 000 Ft
21-003-5.2.1.2.1	Munkaárok földkiemelése közművesített területen, kézi erővel, bármely konzisztenciájú talajban, dúcolt árokból, 3,0 m árokszélességig, talajosztály: III. 2,0 m mélységig	17,0	m3	-	Ft	9 800 Ft	- Ft	166 600 Ft
21-003-11.1.1	Földvízzátöltés munkagödörbe vagy munkaárkba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, kézi erővel, az anyag súlypontja karoláson belül, a vezeték (műtárgy) felett és mellett 50 cm vastagságig	68,0	m3	-	Ft	4 500 Ft	- Ft	306 000 Ft
K-21-004-5.1.1.1	Tükrökészítés tömörítés nélkül, sík-, és rézsűs felületen gépi erővel, kiegészítő kézi munkával talajosztály: I-IV.	394,0	m2	-	Ft	850 Ft	- Ft	334 900 Ft
21-004-7.1	Padka és elválasztó sáv készítése, felületrendezés tömörítés nélkül, helyszínről szállított anyagból, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, földanyagból	14,6	m3	3 070 Ft	6 100 Ft	44 822,00 Ft	89 060 Ft	133 882 Ft
21-004-6.0	Rézsűrendezés gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, I-IV. oszt. talajban, vastagság 10,0 cm-ig	286,0	m2	-	Ft	1 300 Ft	- Ft	371 800 Ft
21-004-6.1	Padkarendezés gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, I-IV. oszt. talajban, vastagság 10,0 cm-ig	73,0	m2	-	Ft	660 Ft	- Ft	48 180 Ft
21-006-1.1.4	Bevágási szelvény bővítése 3,00 m-nél kisebb vastagságban, földkitermeléssel, töltés- vagy depóniaképzéssel, tömörítés nélkül, I-IV. oszt. talajban, gépi erővel, szállítás nélkül	187,0	m3	-	Ft	3 500 Ft	- Ft	654 500 Ft
21-008-2.2.8	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, kis felületen, tömörségi fok: 96%	212,0	m3	-	Ft	670 Ft	- Ft	142 040 Ft
21-008-3.1.1	Simító hengerlés a földmű (tükrös és padka) felületén, gépi erővel, 3,0 m szélességig	279,0	m2	-	Ft	280 Ft	- Ft	78 120 Ft
21-011-1.2.1	Fejtett föld felrakása szállítóeszközre, géppel, talajosztály I-IV.	285,0	m3	-	Ft	500 Ft	- Ft	142 378 Ft
K-21-011-1.2.2	Beton-, aszfalttörmelék felrakása szállítóeszközre, géppel	135,7	m3	-	Ft	500 Ft	- Ft	67 792 Ft
K-1	Földszállítás 5 km-en belül	285,0	m3	-	Ft	4 167 Ft	- Ft	1 187 500 Ft
K-2	Törmelék szállítás 5 km-en belül lerakási díjjal	135,7	m3	5 600 Ft	4 167 Ft	759 920,00 Ft	565 417 Ft	1 325 337 Ft
K-21-011-6.1-0235369	Talajstabilizálás, talajerősítés geotextiliával, VIACON WG60 erősítő szőtt geotextília, PP-ből, 400 g/m <sup>2</sup> szakító szilárdság: 65/60 kN/m, tekerésméret: 5,3 x 100 m [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	394,0	m2	390 Ft	330 Ft	153 660,00 Ft	130 020 Ft	283 680 Ft
K-11	Közmű szakfelügyelet bitosítása a kivitelezés során	2,0	szakág	79 000 Ft	- Ft	158 000,00 Ft	- Ft	158 000 Ft
K-12	Ideiglenes forgalomtechnika, munkaterületek elkorlátozása a kivitelezés során	1,0	db	122 000 Ft	55 500 Ft	122 000,00 Ft	55 500 Ft	177 500 Ft
K-12	Aszfaltburkolat építés 5 cm AC-8 kopó	8,4	m3	125 000 Ft	167 000 Ft	1 050 000,00 Ft	1 402 800 Ft	2 452 800 Ft
K-13	Aszfaltburkolat építés 5+5 cm AC-11 kopó	6,7	m3	125 000 Ft	167 000 Ft	840 000,00 Ft	1 122 240 Ft	1 962 240 Ft
61-002-2.1-0130246	Mechanikailag stabilizált alapréteg készítése útgallyal, Z022 (rég: M22) jelű, 10-20 cm vastagságban, Útépítési zúzottkő, Z022 Colas-Északkő, Szob [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	78,0	m3	18 189 Ft	15 000 Ft	1 418 708,57 Ft	1 170 000 Ft	2 588 709 Ft
K-61-002-2.1-0130246	Térköagyazat készítése 1/4 közúzalékkal	3,0	m3	30 327 Ft	14 000 Ft	90 980,00 Ft	42 000 Ft	132 980 Ft

61-005-1.2-0112110	Beton burkolatalap készítése, 6-30 cm vastagságban, permetezett védőréteggel utókezelve, 2,00 m sávszélességig, C12/15 - X0b(H) - 16 - F2 - CEM 32,5, m = 6,4 finomsági modulussal [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	56,0 m3	42 950 Ft	19 000 Ft	2 405 200,00 Ft	1 064 000 Ft	3 469 200 Ft
K-61-005-1.2-0112111	Műtárgybeton készítése, 6-30 cm vastagságban, permetezett védőréteggel utókezelve, 2,00 m sávszélességig, C25/30 - X0b(H) - 16 - F2 - CEM 32,5, m = 6,4 finomsági modulussal [vagy műszakilag ezzel egyenértékű] csatorna, árokelem ágyatként, betonvédelem készítéséhez, áteresztő lezáró fala, rácsos folyóka betonágyazata	36,0 m3	46 950 Ft	55 000 Ft	1 690 200,00 Ft	1 980 000 Ft	3 670 200 Ft
K-62-002-2.3-0610704	Süllyesztett szegély vagy futósor készítése, alapárok kiemeléssel, beton alapperendával, hézagolással, 40 cm hosszú előregyártott beton szegélyelemekből, A Beton-Viacolor süllyesztett szegélykő, 40x20x15 cm, szürke C12/15 - XN(H) - 16 - F1 - CEM 32,5, m = 6,3 finomsági modulussal [vagy műszakilag ezzel egyenértékű] döntött szegélyként	91,0 m	8 600 Ft	4 900 Ft	782 574,72 Ft	445 900 Ft	1 228 475 Ft
62-002-1.4.2-0610701	Kiemelt szegély készítése, alapárok kiemelésével, beton alapperendával és megtámasztással, hézagolással, előregyártott szegélykőből vagy cölöpökből, 100 cm hosszú elemekből, A Beton-Viacolor kiemelt szegélykő, 100x15x25 cm, szürke C12/15 - XN(H) - 16 - F1 - CEM 32,5, m = 6,3 finomsági modulussal [vagy műszakilag ezzel egyenértékű] műszakilag ezzel egyenértékű]	196,0 m	9 506 Ft	5 700 Ft	1 863 121,56 Ft	1 117 200 Ft	2 980 322 Ft
53-101-6.2.1.1.2-0612134	Rézsű- és mederburkolat; Burkolat készítése előregyártott mederlapokból, hézagolás nélkül, kész ágyazatra betonba rakva, burkolatvastagság: 10 cm, Mederlap 40/60/10 cm [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	98,0 m2	19 810 Ft	14 070 Ft	1 941 362,92 Ft	1 378 860 Ft	3 320 223 Ft
62-003-8.1-0613900	Tér- vagy járdaburkolat készítése, beton burkolókökből hálós, soros, halszálka, parketta vagy kazettás kötésben, zúzalékágyazatra fektetve, 10x20x8 cm-es méretű idomkövel, LEIER Piazza 10x20x8 cm, szürke, [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	84,0 m2	5 800 Ft	6 100 Ft	487 200,00 Ft	512 400 Ft	999 600 Ft
K	Térkőburkolat vágása	68,0 m	- Ft	1 400 Ft	- Ft	95 200 Ft	95 200 Ft

Nettó:	Anyag Ö	Díj Ö	Összesen
	13 807 749,77 Ft	17 273 639 Ft	<b>31 081 389 Ft</b>
		Áfa:	8 391 975 Ft
		Bruttó:	<b>39 473 364 Ft</b>

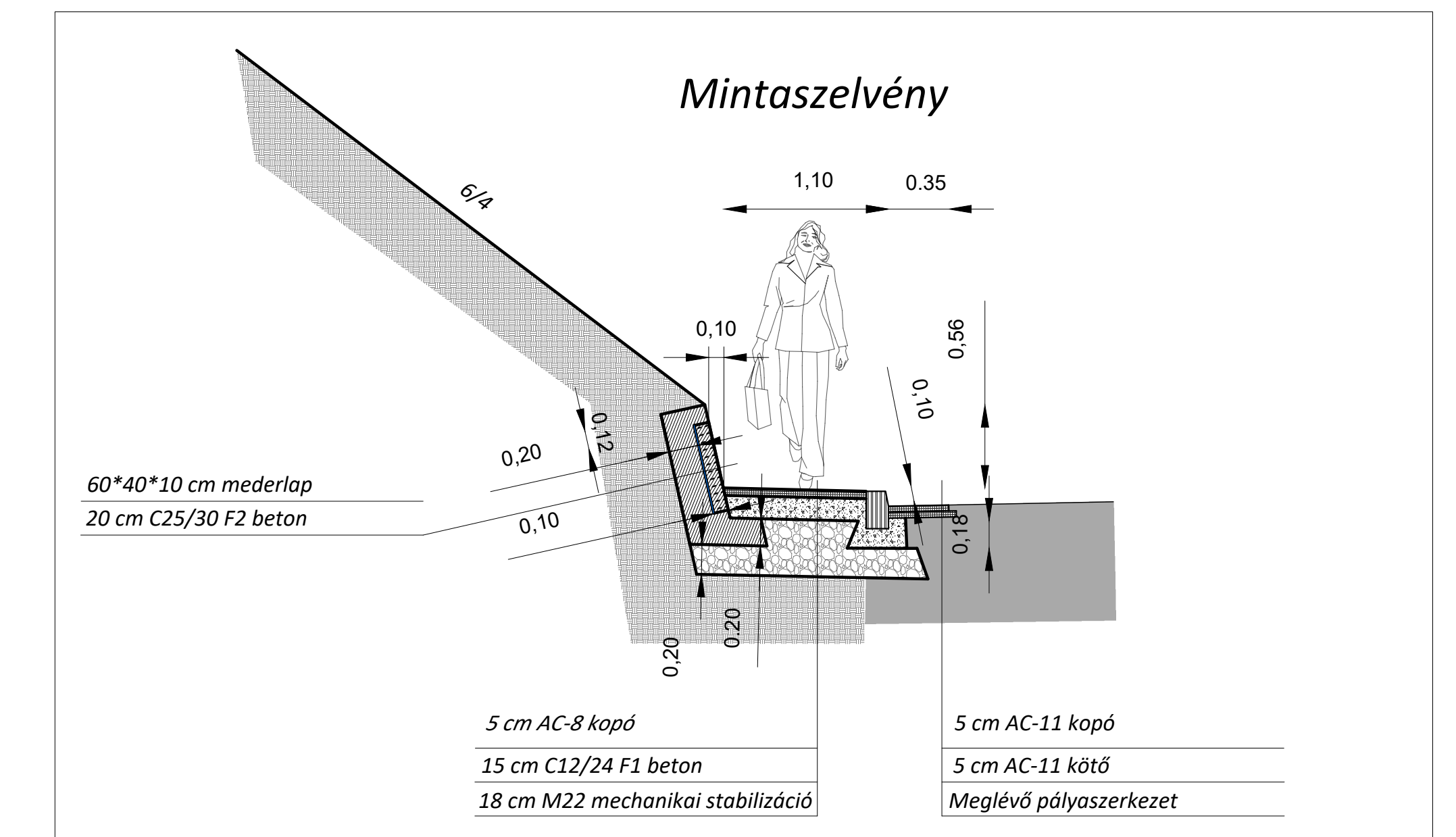
2023.11.20

2023. évi árákon



- Jelmagyarázat**
- Tervezett térköburkolat
  - Tervezett mederlap burkolat 60\*40\*10 cm, megtámasztó betongerendákkal
  - Tervezett aszfaltburkolat
  - Telekom földkábel
  - Tarr Kft légkábel
  - Tarr Kft alépítmény
  - Eon áram földkábel
  - Eon áram légkábel
  - Eon gázvezeték
  - Mezőföldvíz vezetékek
  - Mezőföldvíz szennyvícsatorna
  - Burkolatszél
  - Kiemelt szegély
  - Süllyesztett szegély
  - Tervezett vízelőrdacs
  - Meglévő vízelőrdacs

Műszaki tartalom: Meglévő útszegélyek és a Jobbágyósk útja útburkolatának bontása, régi járda bontása, földkiemelés járda és részük területén, tömörítések, részű felől mederlap burkolat építése, megtámasztó műtárgybeton gerendákkal, Jobbágyósk út mellé új kiemelt útszegély építése, járda pályaszerkezet építése, köggyazattal, betonlappal, részük melletti mederlap megtámasztás és a kiemelt szegélyek között járda aszfaltburkolat építése, új kiemelt szegély mellé az úton aszfaltburkolat építése, a Baross utcán, Jobbágyósk útján a csatlakozó utak járdaátvezetésénél, valamint a meglévő betonjárda csatlakozásáig új térköburkolatú járdák építése, mindez 223 méter hosszban. Így a gyalogos közlekedés folyamatosá válik a Baross dűlő 1. sz. számától, a Jobbágyósk útca 46. számig.



Típus: <b>DUNAFÖLDVÁR, Jobbágyósk útja járdaépítés, járdafelújítás</b>		Dátum: <b>2023. 11. 20.</b>
<b>Felmérési terv</b>		Méret: <b>Mh=1:200</b>
Munkarész:	<b>Helyszínrajz</b>	