

10.51.

Beruházási határ

Kezelő és üzemeltető:

A

Magyar Közfürdő NRT  
Pesti megyei igazgatóság

B

BUGYI NAGYKÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA

Tulajdonos/Vagyonkezelő

1

Magyar Állami Magyar Közfürdő NRT

2

BUGYI NAGYKÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA

10+972

10+986

11+000

01303/2

Terület-igénybevétel:

01303/2 56.1 m<sup>2</sup>  
01224/1 53.2 m<sup>2</sup>  
01224/2 225.0 m<sup>2</sup>  
01223/1 50.4 m<sup>2</sup>

01224/1

01224/2

01223/1

1 B

1 B

2 B

2 B

2.6%

Megbízó:



Megnevezés:

Németh Kereskedelmi és Ipari Kft

2335 Taksány Varsányi út 28

Bugyi 01224/2 hrsz útszakaszok terve

5202 számú út 10+989 kmsz

Szabvány:

Útépítés

Részletek:

Lehatárolási helyszínelő

Rajzszerkesztő:

LH1

Tervező:

Balázs István  
KÉ-K V. VZ-TER. VZ-TEL  
13-15744

Lépték:

1:250

Dátum:

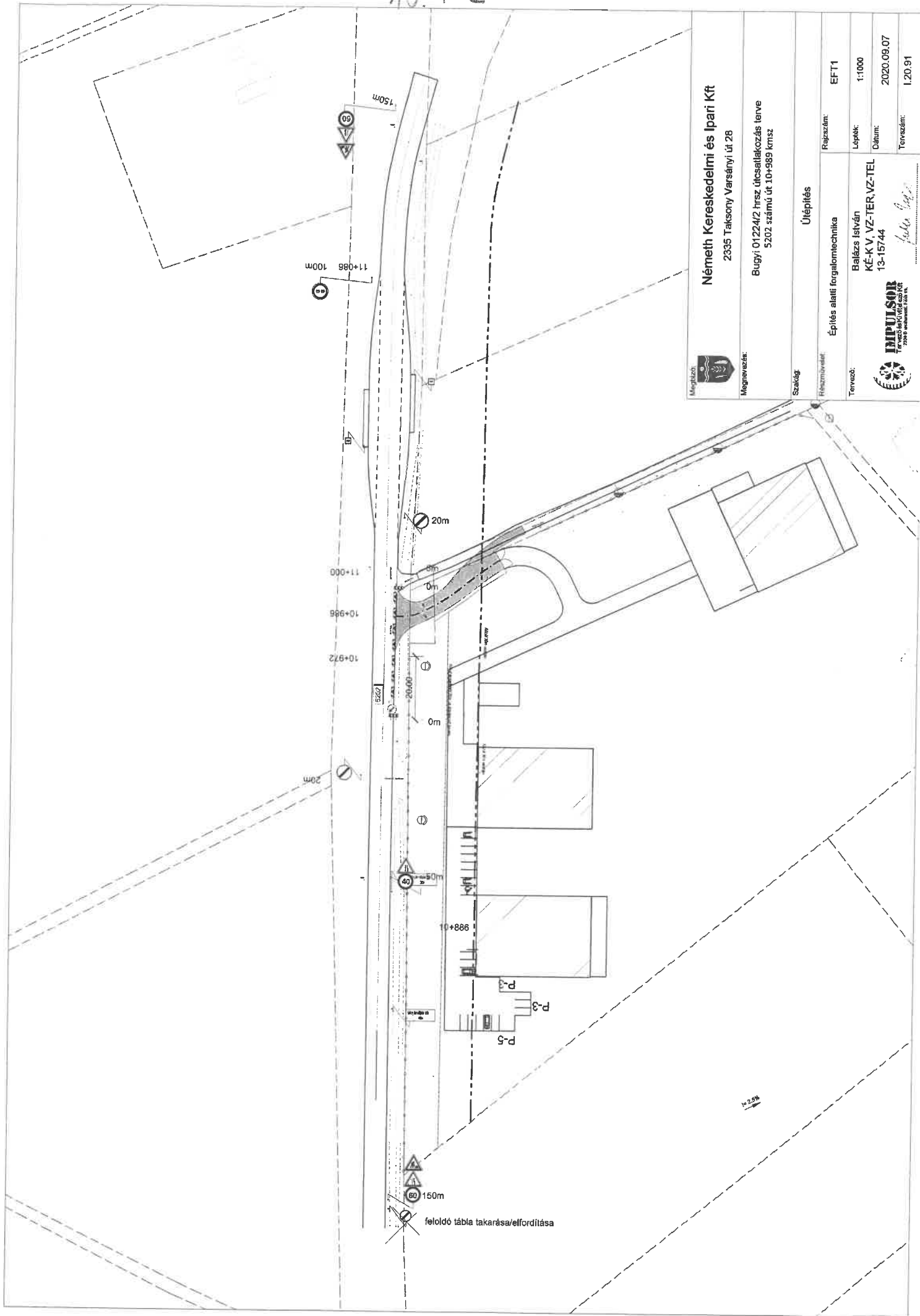
2020.09.07



Tervező:

1:20.91

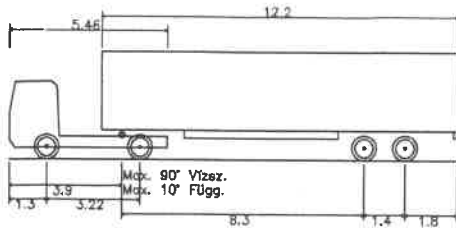


10.42



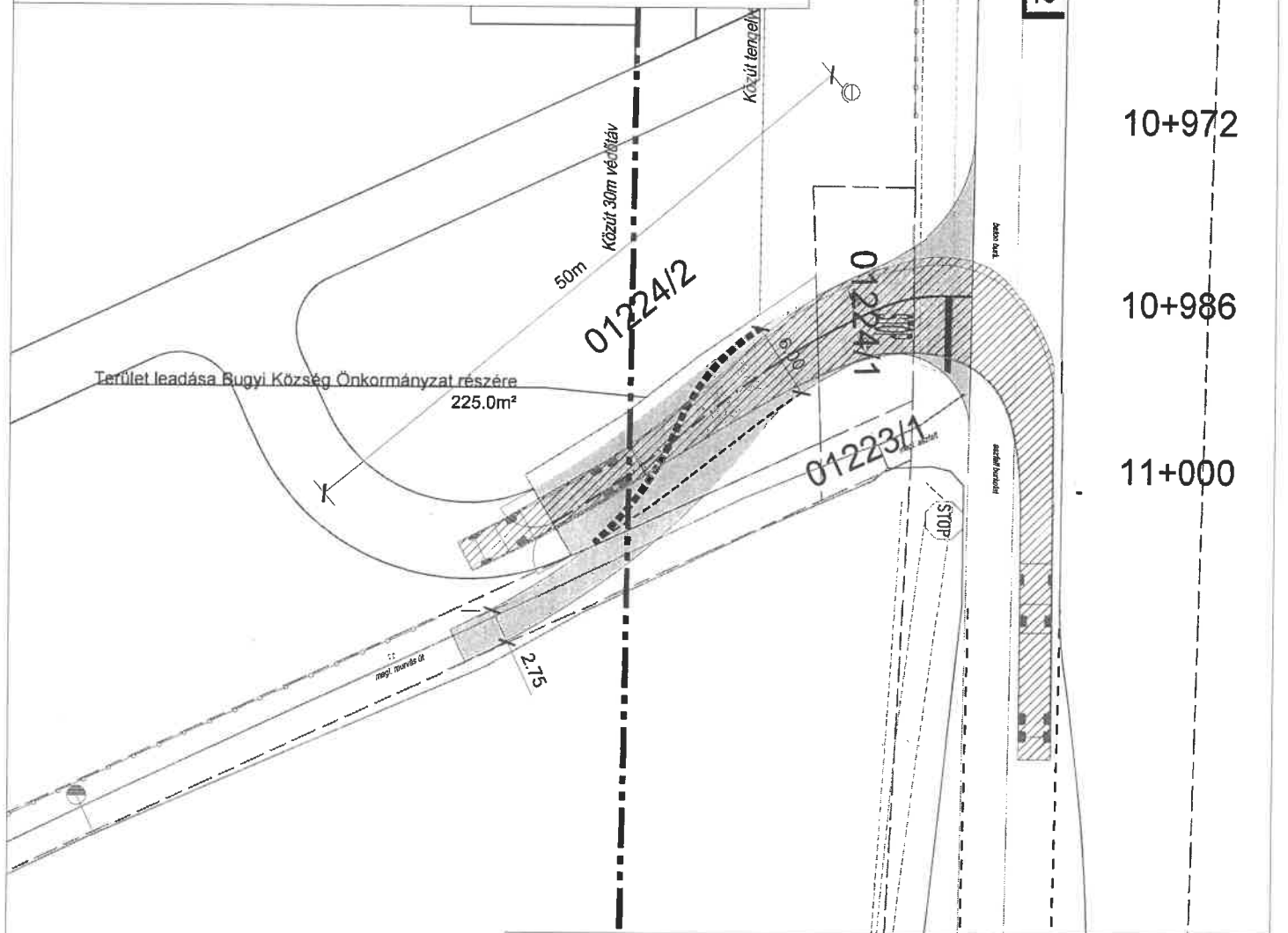
	<b>Németh Kereskedelmi és Ipari Kft</b> 2335 Taksorny Varsányi út 28		Rajzszám:	EFT1
	Bugyi 01224/2 hrsz útszakaszkiosztás terve 5202 számú út 10+989 kmsz		Lépték:	1:1000
	Építés alatti forgalomtechnika Balázs István KÉ-K.V. VZ-TER VZ-TEL 13-15744		Dátum:	2020.09.07
	Tervező: Impulsor Tervező és Kivitelező Kft. 1225 Budapest, 1225. sz.		Térvező:	1.20.91

10. 4. 1.



Large Articulated Vehicle  
 (Teljes hossz) 15.400m  
 Teljes szélesség 2.500m  
 Teljes testmagasság 3.652m  
 Test min. szabad magassága 0.406m  
 Max. nyomtáv 2.377m  
 Időtartam ütközéstől ütközésig 6.00s  
 Szegélytől szegélyig mért fordulási sugár 6.610m

15.400m  
 2.500m  
 3.652m  
 0.406m  
 2.377m  
 6.00s  
 6.610m



Megbízó:



Németh Kereskedelmi és Ipari Kft

2335 Taksony Varsányi út 28

Megnevezés:

Bugyi 01224/2 hrsz útsatlakozás terve  
 5202 számú út 10+989 kmsz

Szakág:

Útéptítés

Részművelet:

Üldözőgörbe vizsgálat

Rajzszám:

UG1

Tervező:

Balázs István  
 KÉ-K V, VZ-TER, VZ-TEL  
 13-15744

Lépték:

1:1000

Dátum:

2020.09.07

Tervszám:

I.20.91



**IMPULSOR**  
 Tervező és Kivitelező Kft.  
 2330 D. úti lakótelep, Főút 19.

*Impulsor*