

Behaladó irány

		1	2	3	4	5	6
K	1	■		6	7		
i	2		■	6	5		
h	3	6	7	■		5	
a	4	13	12		■		
l	5			8		■	
a	6						■
d							
ó							

PEST M. ÁLL. KÖZÚTKEZ. KHT.  
 148-244-S/20 05..... számú hozzá-  
 járulásával közműkezelői szerzőpontiál  
 JÓVÁHAGYTA  
 Budapest, 2005. évi 02. hó 08. nap.  
 [Signature]  
 [Signature]

<b>KALEX 98</b>		Építőipari Kereskedelmi és Szolgáltató Bt. 1142 Budapest, Szikszó park 12.	Tervszám: KA-59/2004.
Tervező:	■	Megpíztó: LIDL Kereskedelmi Bt. 1027 Budapest, Tölglya utca 1-3.	Rajzsám: SZ-
Szerkesztő:	■	Terv tárgya: Szentendrén, a 11. sz. 104t 18+205 kmsz-ben gyal, ötkelőlhelynél jelzőlámpás forgalomirányítás létesítése	Méretarány: M=1:250
Ellenőr:	■	Tárgy: <b>Fázisterv-Rózsa u.- Mátrix</b>	Kelt: 2005. január 26.

Határidő:

Gsz. 908

átlagmennyiség + CTC kivétel

Témakód: FT-2907

CTC méim: (3) ✓

Vonaltípus: Ø

Megjelenítés: Vilati-SBH Rt

K. Fallos

Jelzőcsoport													Zöld idő (sec)	Kap. (E/6)		
Szám/Neve	Írány		10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110			
1	1	↑↑	x → 19				49								30	1800
2	2	↑↑	x → 20				48								32	1920
3	3	←	x → 26				41								15	450
4	4	←	x → 26		36										10	
5	5	↑	x → 18				46								32	
6	6	←	x → 26				41								15	

Megjegyzés: x = Df v ny

Tervező: 

Ellenőr:

Dátum: 2016.01.

Tárgy: **SZENTENDRE**  
11.sz.főút-Rózsa köz



**Fázisterv**

Tervszám: 991601

Prog.szám: 1

Prog.neve:

P = 60 sec

Be:

Ki:

Prog.váltás:

Rajzszám:

Jelzőcsoport												Zöld idő (sec)	Kap. (E/ó)		
Száma	Néve	Irány	10	20	30	40	50	60	70	80	90			100	110
1	1	↑			29				x → 71					42	2016
2	2	↑			28				x → 72					44	2112
3	3	↙	3		21									18	432
4	4	↘	3		16									13	
5	5	↑			26				x → 70					44	
6	6	↙	3		21									18	

Megjegyzés: x → D1 v ny

Tervező: 

Ellenőr:

Dátum: 2016.01.

Tárgy: **SZENTENDRE**  
11.sz.főút-Rózsa köz



**Fázisterv**

Tervszám: 991601

Prog.szám: 2

Prog.neve:

P = 75 sec

Be:

Ki:

Prog.váltás:

Rajzszám:

Jelzőcsoport											Zöld idő (sec)	Kap. (E/b)		
Szám/Neve	Irány	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110		
1	1	↑↑	4		37								57	2280
2	2	↑↑	5		36								59	2360
3	3	←	x→11		29								18	360
4	4	→	x→11		24								13	
5	5	↑	x→3		34								59	
6	6	←	x→11		29								18	

Megjegyzés:  $x = DI \vee ny$

Tervező: [REDACTED]

Ellenőr:

Dátum: 2016.01.

Tárgy:

**SZENTENDRE**  
11.sz.főút-Rózsa köz

**SIGNALTEK**  
Forgalomtechnikai megoldások

**Fázisterv**

Tervszám: 991601

Prog.szám: 3

Prog.neve:

P =

90

sec

Be:

Ki:

Prog.váltás:

Rajzszám:

Jelzőcsoport													Zöld idő (sec)	Kap. (E/ó)	
Szám	Nevé	Irány	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110		
1	1	↑↑											72	2468	
2	2	↑↑											74	2537	
3	3	←											18	308	
4	4	↔											13		
5	5	↓											74		
6	6	↔											18		

Megjegyzés: x= D1 v ty

Tervező:

Ellenőr:

Dátum: 2016.01.

Tárgy: **SZENTENDRE**  
11.sz.főút-Rózsa köz



**Fázisterv**

Tervszám: 991601

Prog. száma: 4 Prog. neve:

P = 105 sec Be: Ki:

Prog.váltás: Rajzsám:

Jelzőcsoport														Zöld idő (sec)	Kap. (E/ó)
Szám	Néve	Irány	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110		
1	1	↕												72	2468
2	2	↕												74	2537
3	3	↔												18	308
4	4	↔												13	
5	5	↕												74	
6	6	↔												18	

Megjegyzés: x = D1 v ny

Tervező:	[REDACTED]	Ellenőr:		Dátum:	2016.01.
Tárgy:	<b>SZENTENDRE</b> <b>11.sz.főút-Rózsa köz</b>				
	<b>Fázisterv</b>			Tervszám:	991601
Prog.szám:	Prog.neve:	P =	sec: Be:	Ki:	Prog.váltás:
5		105			Rajzszám: