

SZENTENDRE
Jelzőlámpás csomópontok
Dunakanyar krt – Árpád utca
Útépítési és forgalomtechnika kiviteli terv
Méret és mennyiségyszámítás

	Terület m ²	Rétegvastagság m	Mennyiség m ³	M. egys.			Összes mennyiség						
ÉPÍTENDŐ PÁLYASZERKEZETEK													
1 j. burkolat (aszfalt útpálya visszaépítés)	103	0,00	0	m³			103	21	30	22	16	14	
2 j. burkolat: behajtó burkolat	31	0,00	0	m³			31	31					
3 j. burkolat: beton térkő járda burkolat	241	0,00	0	m³			241	55	82	18	35	42	9
4. j. burkolat: aszfalt járda, kerékpárút	0	0,00	0	m³			0	0					
5.j. burkolat: Aszfalt útburkolat (szőnyegezés)	1 589	0,00	0	m³			1 589	1 589					
Kiemelt szegély	183	0,00	0	m			183	32	30	43	30	34	14
Süllyesztett szegély	13	0,00	0	m			13	6	7				
Kerti szegély	67	0,00	0	m			67	21	13	11	22		
víznyelő szintbehelyezése	5	0,00	0	db			5	5					
aknák szintbehelyezése	8	0,00	0	db			8	8					
Gyalogos korlát	28	0,00	0	m			28	13	15				
Taktilis kő	102	0,00	0	m			102	49	27	26			
Prizma bontása	34	0,00	0	db			34	18	16				

SZENTENDRE
Jelzőlámpás csomópontok
Dunakanyar krt – Árpád utca
Útépítési és forgalomtechnika kiviteli terv
Méret és mennyiségszámítás

	Terület m ²	Rétegvastagság m	Mennyiség	M. egys.	Pályaszerk. jele		Összes mennyiség						
BONTÁSI MUNKÁK													
Útburkolat bontása	103	0,35	37	m ³			0						
Kiemelt szegély bontása			130	m			130	26	21	32	44	7	
Kopóréteg marása	1 589	0,04	64	m ³			0						
Prizma bontása			34	db			27	17	10				
Kiskockakő korrekció			6	m ²			6	6					
BURKOLATÉPÍTÉSEK													
Tükörkészítés, tömörítés	375	0,00	375	m ²	1-4-ig								
Homokoskavics ágyazat (1)	103	0,20	21	m ³	1								
Homokoskavics ágyazat (2)	31	0,15	5	m ³	2								
Homokoskavics ágyazat (3,4)	241	0,10	25	m ³	3, 4								
Homokoskavics ágyazat összesen	375		51	m³	1-4-ig								
Ckt cementstabilizáció (1)	103	0,20	21	m ³	1								
Ckt cementstabilizáció (2,3)	272	0,15	41	m ³	2,3,4								
Ckt cementstabilizáció összesen	375		62	m³	1-4-ig								
AC-32/F alapréteg	103	0,09	10	m ³	1								
AC 22/F kötő kötő réteg	103	0,07	8	m ³	1								
AC 11 kötő kötő réteg	31	0,04	2	m ³	2								
AC 11 (mF) kopó kopó réteg	1 723	0,04	69	m ³	1,2,5								
AC 8 kopó kopó réteg	0	0,03	0	m ³	4								
6 cm előregyártott beton térkő	241		241	m ²	3								
ZH-2/5 zúzott homok ágyazat	241	0,03	8	m ³	3								
MA 11 öntött aszfalt átlapolásos burkolatjavítás építendő kiemelt szegélyek mellett: (marás, kellősítés, aszfaltozás)	8	1,00	9	m ³				196	0,0200	0,0175			

SZENTENDRE
Jelzőlámpás csomópontok
Dunakanyar krt – Árpád utca
Útépítési és forgalomtechnika kiviteli terv
Méret és mennyiségszámítás

	Hossz m	Mennyiség (m)	M. egys.			Összes mennyiség						
SZEGÉLYÉPÍTÉSEK												
Kiemelt szegély	183	183	m			0						
Süllyesztett szegély	13	13	m			0						
Kerti szegély	67	67	m			0						
Taktilis kő	102	102	m									
VÍZÉPÍTÉS, KÖZMŰ												
Aknafedlap szintbehelyezése	8	8	db			0		0	0			
Víznyelők szintbehelyezése	5	5	db			0		0	0			
		Mennyiség (m ² , db)	M. egys.			Összes mennyiség						
FORGALOMTECHNIKA												
Burkolati jelek												
Felfestés tartós kivitelben- gépi (fehér)		42	m ²			42	8	8	6	5	10	5
Felfestés tartós kivitelben- kézi (fehér)		74	m ²			74	10	10	27	14	13	
Jelzőtáblák												
Leszerelendő jelzőtábla oszloppal		9	db			9	9					
Kihelyezendő új táblák		37	db			37	37					
Táblatartó oszlop betontömbbel		10	db			10	10					
Hüvelyes oszlopok		2	db			2	2					
Gyalogos korlát		28	m									