

**VANDENTIEKIO, BUITINIŲ IR PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ, PĖSČIŲŲ IR DVIRAČIŲ TAKŲ STATYBOS PROJEKTO, VANDENTIEKIO, BUITINIŲ IR PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ, NERIES KRANTINIŲ NUO ŽIRMŲŲ G.1F IKI UPĖS G.21, VILNIUJE, REKONSTRAVIMO PROJEKTO**

(DEŠINYSIS NERIES KRANTAS)

Lokalinė sąmata

Sąnaudų žiniaraštis Nr. 7.1 (I etapas)

**Projekto dalis: KOSNTRUKCIJŲ DALIS ( I ETAPAS )**

Darbų pavadinimas: Konstrukcijos

Eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Storis (cm)	Mato vnt.	Kiekis	Bendra kaina (EUR)		
						Vnt. kaina	Viso	
1.AMFITEATRAS TER-1								
1.1 GRĖŽTINIAI POLIAI								
1.1.1	Gręžtinis polis GP-1 (Ø400 mm, L=2000mm)	K-01.1		vnt.	53,00			
1.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m³	13,40	390,00	5226,00	
1.1.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	1474,00	1,40	2063,60	
1.1.2	Gręžtinis polis GP-2 (Ø250 mm, L=2000mm)			vnt.	150,00			
1.1.2.1	Betonas C25/30 XC2			m³	14,72	390,00	5740,80	
1.1.2.2	Armatūrinis plienas S500		kg	1619,20	1,40	2266,88		
1.2 MONOLITINIAI ROSTVERKAI								
1.2.1	Monolitinis rostverkas GmRos-1	K-01.1		-	-			
1.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	37,20	350,00	13020,00	
1.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	5580,00	1,42	7923,60	
1.2.1.3	Deformacinė siūlė			m	2,70	14,00	37,80	
1.2.1.4	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	80,50	5,80	466,90	
1.2.1.5	Epoksidiniai dažai			m²	80,50	11,32	911,26	
1.2.2	Monolitinis rostverkas GmRos-2			-	-			
1.2.2.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	1,40	350,00	490,00	
1.2.2.2	Armatūrinis plienas S500			kg	210,00	1,42	298,20	
1.2.2.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	5,20	5,80	30,16	
1.2.2.4	Epoksidiniai dažai			m²	5,20	11,32	58,86	
1.3 MONOLITINĖS PAKOPOS								
1.3.1	Amfiteatro pakopos	K-01.1		-	-			
1.3.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	6,52	440,00	2868,80	
1.3.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	521,60	1,78	928,45	
1.3.1.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	124,00	5,80	719,20	
1.3.1.4	Epoksidiniai dažai			m²	124,00	11,32	1403,68	
1.3.2	Laiptų pakopos			-	-			
1.3.2.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	3,50	440,00	1540,00	
1.3.2.2	Armatūrinis plienas S500			kg	280,00	1,78	498,40	
1.3.2.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	26,60	5,80	154,28	
1.3.2.4	Epoksidiniai dažai			m²	26,60	11,32	301,11	
1.4 KOMPOZITO TERASA								
1.4.1	Kompozitas	K-01.1		m²	177,00	118,00	20886,00	
1.4.2	Geotekstilė			m²	177,00	1,05	185,85	
1.4.3	Skalda			m³	27,00	56,00	1512,00	
2.AMFITEATRAS TER-2								
2.1 GRĖŽTINIAI POLIAI								
2.1.1	Gręžtinis polis GP-1 (Ø250 mm, L=1500mm)	K-01.2		-	-			
2.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m³	6,48	390,00	2527,20	
2.1.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	712,80	1,40	997,92	
2.2 MONOLITINIAI ROSTVERKAI								
2.2.1	Monolitinis rostverkas GmRos-1	K-01.2		m	111,60			
2.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	12,28	350,00	4298,00	
2.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	1964,80	1,42	2790,02	
2.2.2	Monolitinis rostverkas GmRos-2			m	9,40			
2.2.2.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	0,87	350,00	304,50	
2.2.2.2	Armatūrinis plienas S500			kg	139,20	1,42	197,66	
2.3 MONOLITINĖS PAKOPOS								
2.3.1	Amfiteatro pakopos	K-01.2		-	-			
2.3.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	4,23	440,00	1861,20	
2.3.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	338,40	1,78	602,35	
2.3.1.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	107,50	5,80	623,50	
2.3.1.4	Epoksidiniai dažai			m²	107,50	11,32	1216,90	
2.3.2	Laiptų pakopos			-	-			
2.3.2.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	3,24	440,00	1425,60	
2.3.2.2	Armatūrinis plienas S500			kg	259,20	1,78	461,38	
2.3.2.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	21,60	5,80	125,28	
2.3.2.4	Epoksidiniai dažai			m²	21,60	11,32	244,51	
3.AMFITEATRAS TER-3								
3.1 GRĖŽTINIAI POLIAI								
3.1.1	Gręžtinis polis GP-1 (Ø250 mm, L=1500mm)	K-01.3		vnt.	82,00			
3.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m³	6,04	390,00	2355,60	
3.1.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	664,40	1,40	930,16	
3.2 MONOLITINIAI ROSTVERKAI								
3.2.1	Monolitinis rostverkas GmRos-1	K-01.3		m	79,90			
3.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	8,79	350,00	3076,50	
3.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	1406,40	1,42	1997,09	
3.2.2	Monolitinis rostverkas GmRos-2			m	4,50			
3.2.2.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	0,68	350,00	238,00	

3.2.2.2	Armatūrinis plienas S500			kg	108,80	1,42	154,50	
3.2.3	Monolitinis rostverkas GmRos-3			m	9,40			
3.2.3.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	0,87	350,00	304,50	
3.2.3.2	Armatūrinis plienas S500			kg	139,20	1,42	197,66	
3.3 MONOLITINĖS PAKOPOS								
3.3.1	Amfiteatro pakopos	K-01.3		-	-			
3.3.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	2,85	440,00	1254,00	
3.3.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	228,00	1,78	405,84	
3.3.1.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	79,00	5,80	458,20	
3.3.1.4	Epoksidiniai dažai	K-01.3		m²	79,00	11,32	894,28	
3.3.2	Laipty pakopos			-	-			
3.3.2.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	4,05	440,00	1782,00	
3.3.2.2	Armatūrinis plienas S500			kg	324,00	1,78	576,72	
3.3.2.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	26,60	5,80	154,28	
3.3.2.4	Epoksidiniai dažai			m²	26,60	11,32	301,11	
4.AMFITEATRAS TER-4								
4.1 GRĘŽTINIAI POLIAI								
4.1.1	Gręžtinis polis GP-1 (Ø250 mm, L=1500mm)	K-01.4		vnt.	71,00			
4.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m³	5,23	390,00	2039,70	
4.1.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	575,30	1,40	805,42	
4.2 MONOLITINIAI ROSTVERKAI								
4.2.1	Monolitinis rostverkas GmRos-1	K-01.4		m	84,20			
4.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	9,27	350,00	3244,50	
4.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	1483,20	1,42	2106,14	
4.2.2	Monolitinis rostverkas GmRos-2			m	9,00			
4.2.2.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	0,83	350,00	290,50	
4.2.2.2	Armatūrinis plienas S500			kg	132,80	1,42	188,58	
4.3 MONOLITINĖS PAKOPOS								
4.3.1	Amfiteatro pakopos	K-01.4		-	-			
4.3.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	2,99	440,00	1315,60	
4.3.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	239,20	1,78	425,78	
4.3.1.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	73,00	5,80	423,40	
4.3.1.4	Epoksidiniai dažai			m²	73,00	11,32	826,36	
4.3.2	Laipty pakopos			-	-			
4.3.2.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	3,24	440,00	1425,60	
4.3.2.2	Armatūrinis plienas S500			kg	259,20	1,78	461,38	
4.3.2.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	26,60	5,80	154,28	
4.3.2.4	Epoksidiniai dažai			m²	26,60	11,32	301,11	
5.AMFITEATRAS TER-5								
5.1 GRĘŽTINIAI POLIAI								
5.1.1	Gręžtinis polis GP-1 (Ø250 mm, L=1500mm)	K-01.5		vnt.	64,00			
5.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m³	4,71	390,00	1836,90	
5.1.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	518,10	1,40	725,34	
5.2 MONOLITINIAI ROSTVERKAI								
5.2.1	Monolitinis rostverkas GmRos-1	K-01.5		m	55,00			
5.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	6,05	350,00	2117,50	
5.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	968,00	1,42	1374,56	
5.2.2	Monolitinis rostverkas GmRos-2			m	9,00			
5.2.2.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	0,83	350,00	290,50	
5.2.2.2	Armatūrinis plienas S500			kg	132,80	1,42	188,58	
5.3 MONOLITINĖS PAKOPOS								
5.3.1	Amfiteatro pakopos	K-01.5		-	-			
5.3.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	2,12	440,00	932,80	
5.3.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	169,60	1,78	301,89	
5.3.1.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	50,00	5,80	290,00	
5.3.1.4	Epoksidiniai dažai			m²	50,00	11,32	566,00	
5.3.2	Laipty pakopos			-	-			
5.3.2.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	3,24	440,00	1425,60	
5.3.2.2	Armatūrinis plienas S500			kg	259,20	1,78	461,38	
5.3.2.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	26,60	5,80	154,28	
5.3.2.4	Epoksidiniai dažai			m²	26,60	11,32	301,11	
6.AMFITEATRAS TER-6								
6.1 GRĘŽTINIAI POLIAI								
6.1.1	Gręžtinis polis GP-1 (Ø250 mm, L=1500mm)	K-01.6		vnt.	33,00			
6.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m³	2,43	390,00	947,70	
6.1.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	267,30	1,40	374,22	
6.2 MONOLITINIAI ROSTVERKAI								
6.2.1	Monolitinis rostverkas GmRos-1	K-01.6		m	36,90			
6.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	4,06	350,00	1421,00	
6.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	649,60	1,42	922,43	
6.2.2	Monolitinis rostverkas GmRos-2			m	1,47			
6.2.2.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	0,17	350,00	59,50	
6.2.2.2	Armatūrinis plienas S500			kg	27,20	1,42	38,62	
6.3 MONOLITINĖS PAKOPOS								
6.3.1	Amfiteatro pakopos	K-01.6		-	-			
6.3.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	1,53	440,00	673,20	
6.3.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	122,40	1,78	217,87	
6.3.1.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	37,00	5,80	214,60	
6.3.1.4	Epoksidiniai dažai			m²	37,00	11,32	418,84	

6.3.2	Laiptų pakopos			-	-		
6.3.2.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	1,84	440,00	809,60
6.3.2.2	Armaturinis plienas S500			kg	147,20	1,78	262,02
6.3.2.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m <sup>2</sup>	12,00	5,80	69,60
6.3.2.4	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	12,00	11,32	135,84
<b>7.AMFITEATRAS TER-7</b>							
<b>7.1 GRĘŽTINIAI POLIAI</b>							
7.1.1	Gręžtinis polis GP-1 (Ø250 mm, L=1500mm)			vnt.	94,00		
7.1.1.1	Betonas C25/30 XC2	K-01.7		m <sup>3</sup>	6,92	390,00	2698,80
7.1.1.2	Armaturinis plienas S500			kg	761,20	1,40	1065,68
<b>7.2 MONOLITINIAI ROSTVERKAI</b>							
7.2.1	Monolitinis rostverkas GmRos-1			m	75,05		
7.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	8,26	350,00	2891,00
7.2.1.2	Armaturinis plienas S500			kg	1321,60	1,42	1876,67
7.2.2	Monolitinis rostverkas GmRos-2			m	70,33		
7.2.2.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6	K-01.7		m <sup>3</sup>	8,58	350,00	3003,00
7.2.2.2	Armaturinis plienas S500			kg	1372,80	1,42	1949,38
7.2.3	Monolitinis rostverkas GmRos-3			m	13,10		
7.2.3.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	0,85	350,00	297,50
7.2.3.2	Armaturinis plienas S500			kg	136,00	1,42	193,12
<b>7.3 MONOLITINĖS PAKOPOS</b>							
7.3.1	Amfiteatro pakopos			-	-		
7.3.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	7,20	440,00	3168,00
7.3.1.2	Armaturinis plienas S500			kg	576,00	1,78	1025,28
7.3.1.3	Kompozito danga			m <sup>2</sup>	75,38	118,00	8894,84
7.3.1.4	Antigrafinės apsauginės priemonės			m <sup>2</sup>	82,00	5,80	475,60
7.3.1.4	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	82,00	11,32	928,24
7.3.2	Laiptų pakopos			-	-		
7.3.2.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	2,21	440,00	972,40
7.3.2.2	Armaturinis plienas S500			kg	176,80	1,78	314,70
7.3.2.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m <sup>2</sup>	18,60	5,80	107,88
7.3.2.4	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	18,60	11,32	210,55
<b>8.AMFITEATRAS TER-8</b>							
<b>8.1 GRĘŽTINIAI POLIAI</b>							
8.1.1	Gręžtinis polis GP-1 (Ø300 mm, L=2000mm)			vnt.	246,00		
8.1.1.1	Betonas C25/30 XC2	K-01.8		m <sup>3</sup>	34,76	390,00	13556,40
8.1.1.2	Armaturinis plienas S500			kg	3823,60	1,40	5353,04
<b>8.2 MONOLITINIAI ROSTVERKAI</b>							
8.2.1	Monolitinis rostverkas GmRos-1			m	289,74		
8.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	31,88	350,00	11158,00
8.2.1.2	Armaturinis plienas S500			kg	5100,80	1,42	7243,14
8.2.2	Monolitinis rostverkas GmRos-2			m	15,28		
8.2.2.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	1,84	350,00	644,00
8.2.2.2	Armaturinis plienas S500			kg	294,40	1,42	418,05
8.2.3	Monolitinis rostverkas GmRos-3			m	14,50		
8.2.3.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	1,57	350,00	549,50
8.2.3.2	Armaturinis plienas S500			kg	251,20	1,42	356,70
8.2.4	Monolitinis rostverkas GmRos-4			m	72,09		
8.2.4.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	10,82	350,00	3787,00
8.2.4.2	Armaturinis plienas S500			kg	1731,20	1,42	2458,30
8.2.5	Monolitinis rostverkas GmRos-5			m	66,06		
8.2.5.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	6,97	350,00	2439,50
8.2.5.2	Armaturinis plienas S500			kg	1115,20	1,42	1583,58
<b>8.3 MONOLITINĖS PAKOPOS</b>							
8.3.1	Amfiteatro pakopos			-	-		
8.3.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	18,80	440,00	8272,00
8.3.1.2	Armaturinis plienas S500			kg	1504,00	1,78	2677,12
8.3.1.3	Kompozito danga			m <sup>2</sup>	100,39	118,00	11846,02
8.3.1.4	Antigrafinės apsauginės priemonės			m <sup>2</sup>	272,00	5,80	1577,60
8.3.1.4	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	272,00	11,32	3079,04
8.3.2	Laiptų pakopos			-	-		
8.3.2.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	4,44	440,00	1953,60
8.3.2.2	Armaturinis plienas S500			kg	355,20	1,78	632,26
8.3.2.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m <sup>2</sup>	28,00	5,80	162,40
8.3.2.4	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	28,00	11,32	316,96
<b>9.AMFITEATRAS TER-9</b>							
<b>9.1 GRĘŽTINIAI POLIAI</b>							
9.1.1	Gręžtinis polis GP-1 (Ø250 mm, L=1500mm)			vnt.	107,00		
9.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m <sup>3</sup>	7,88	390,00	3073,20
9.1.1.2	Armaturinis plienas S500			kg	866,80	1,40	1213,52
9.1.2	Gręžtinis polis GP-2 (Ø300 mm, L=2000mm)			vnt.	25,00		
9.1.2.1	Betonas C25/30 XC2			m <sup>3</sup>	3,54	390,00	1380,60
9.1.2.2	Armaturinis plienas S500			kg	389,40	1,40	545,16
<b>9.2 MONOLITINIAI ROSTVERKAI</b>							
9.2.1	Monolitinis rostverkas GmRos-1			m	158,50		
9.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	17,44	350,00	6104,00
9.2.1.2	Armaturinis plienas S500			kg	2790,40	1,42	3962,37
9.2.2	Monolitinis rostverkas GmRos-2			m	29,48		
9.2.2.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	2,89	350,00	1011,50
9.2.2.2	Armaturinis plienas S500			kg	462,40	1,42	656,61

8-01.7

12.1 GRĘŽTINIAI POLIAI							
12.1.1	Gręžtinis polis GP-1 (Ø200 mm, L=1400mm)	K-02.1		vnt.	8,00		
12.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m <sup>3</sup>	0,36	390,00	140,40
12.1.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	39,60	1,40	55,44
12.2 LAIPTAI							
12.2.1	Monolitiniai bordiūrai	K-02.1		vnt.	2,00		
12.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	0,50	650,00	325,00
12.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	55,00	1,78	97,90
12.2.1.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m <sup>2</sup>	5,50	5,80	31,90
12.2.1.4	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	5,50	11,32	62,26
12.2.2	G/b pakopos 2,4 m pločio			-	-		
12.2.2.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	2,26	440,00	994,40
12.2.2.2	Armatūrinis plienas S500			kg	180,80	1,78	321,82
12.2.2.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m <sup>2</sup>	14,50	5,80	84,10
12.2.2.4	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	14,50	11,32	164,14
12.3 PAGRINDO MEDŽIAGOS							
12.3.1	Skiriamasis sl. (polietileno plėv. ar pan.) , 2,8 m pločio	K-02.1		m <sup>2</sup>	14,00	1,30	18,20
12.3.2	Polistireninis putplastis EPS 100, t=50 mm			m <sup>3</sup>	0,70	95,00	66,50
12.3.3	Sutankintas gruntas			m <sup>3</sup>	2,50	6,00	15,00
12.3.4	Geotekstilė			m <sup>2</sup>	14,00	1,05	14,70
13.LAIPTAI LP-2							
13.1 GRĘŽTINIAI POLIAI							
13.1.1	Gręžtinis polis GP-1 (Ø200 mm, L=1400mm)	K-02.2		vnt.	29,00		
13.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m <sup>3</sup>	1,28	390,00	499,20
13.1.1.1	Armatūrinis plienas S500			kg	140,80	1,40	197,12
13.1.2	Gręžtiniai poliai GP-2 (Ø300 mm, L=2000mm)			vnt.	2,00		
13.1.2.1	Betonas C25/30 XC2			m <sup>3</sup>	0,29	390,00	113,10
13.1.2.2	Armatūrinis plienas S500			kg	72,50	1,40	101,50
13.1.3	Gręžtiniai poliai GP-2 (Ø300 mm, L=4200mm)			vnt.	28,00		
13.1.3.1	Betonas C25/30 XC2			m <sup>3</sup>	8,33	390,00	3248,70
13.1.3.2	Armatūrinis plienas S500			kg	2082,50	1,40	2915,50
13.2 LAIPTAI							
13.2.1	Monolitiniai bordiūrai, t=200mm	K-02.2		vnt.	1,00		
13.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	2,67	650,00	1735,50
13.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	293,70	1,78	522,79
13.2.1.3	Deformacinė siūlė			m	0,92	14,00	12,88
13.2.1.4	Antigrafinės apsauginės priemonės			m <sup>2</sup>	14,00	5,80	81,20
13.2.1.5	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	14,00	11,32	158,48
13.2.2	G/b pakopos 2,4 m pločio			-	-		
13.2.2.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	12,63	440,00	5557,20
13.2.2.2	Armatūrinis plienas S500			kg	1010,40	1,78	1798,51
13.2.2.3	Deformacinė siūlė			m	9,60	14,00	134,40
13.2.2.4	Antigrafinės apsauginės priemonės			m <sup>2</sup>	84,00	5,80	487,20
13.2.2.5	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	84,00	11,32	950,88
13.2.3	Atraminė sienutė AS-1, t=240 mm			vnt.	1,00		
13.2.3.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	5,40	370,00	1998,00
13.2.3.2	Armatūrinis plienas S500			kg	432,00	1,40	604,80
13.2.3.3	Deformacinė siūlė			m	2,12	14,00	29,68
13.2.3.4	Antigrafinės apsauginės priemonės			m <sup>2</sup>	24,50	5,80	142,10
13.2.3.5	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	24,50	11,32	277,34
13.3 PAGRINDO MEDŽIAGOS							
13.3.1	Skiriamasis sl. (polietileno plėv. ar pan.) , 2,85 m pločio	K-02.2		m <sup>2</sup>	91,20	1,30	118,56
13.3.2	Polistireninis putplastis EPS 100, t=50 mm			m <sup>3</sup>	4,71	95,00	447,45
13.3.3	Sutankintas gruntas			m <sup>3</sup>	24,00	6,00	144,00
13.3.4	Geotekstilė			m <sup>2</sup>	98,24	1,05	103,15
13.4 DRENAŽAS							
13.4.1	Geotekstilė	K-02.2		m <sup>2</sup>	71,04	1,05	74,59
13.4.2	Drenažinis vamzdis Ø100 mm			m	35,00	6,50	227,50
13.4.3	Skalda			m <sup>3</sup>	6,46	59,00	381,14
14.LAIPTAI LP-3							
14.1 GRĘŽTINIAI POLIAI							
14.1.1	Gręžtiniai poliai GP-1 (Ø200 mm, L=1400mm)	K-02.3		vnt.	18,00		
14.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m <sup>3</sup>	0,80	390,00	312,00
14.1.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	88,00	1,40	123,20
14.2 LAIPTAI							
14.2.1	Monolitiniai bordiūrai, t=200mm	K-02.3		vnt.	2,00		
14.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	1,02	650,00	663,00
14.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	112,20	1,78	199,72
14.2.1.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m <sup>2</sup>	7,00	5,80	40,60
14.2.1.4	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	7,00	11,32	79,24
14.2.2	G/b pakopos 2,4 m pločio			-	-		
14.2.2.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	4,77	440,00	2098,80
14.2.2.2	Armatūrinis plienas S500			kg	381,60	1,78	679,25
14.2.2.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m <sup>2</sup>	30,50	5,80	176,90
14.2.2.4	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	30,50	11,32	345,26
14.3 PAGRINDO MEDŽIAGOS							
14.3.1	Skiriamasis sl. (polietileno plėv. ar pan.) , 2,8 m pločio			m <sup>2</sup>	28,56	1,30	37,13

14.3.2	Polistireninis putplastis EPS 100, t=50 mm	K-02.3		m <sup>3</sup>	1,43	95,00	135,85
14.3.3	Sutankintas gruntas			m <sup>3</sup>	5,10	6,00	30,60
14.3.4	Geotekstilė			m <sup>2</sup>	34,00	1,05	35,70
15.LAIPTAI LP-4							
15.1 GRĘŽTINIAI POLIAI							
15.1.1	Gręžtinis polis GP-1 (Ø200 mm, L=1400mm)	K-02.4		vnt.	17,00		
15.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m <sup>3</sup>	0,75	390,00	292,50
15.1.1.1	Armatūrinis plienas S500			kg	82,50	1,40	115,50
15.1.2	Gręžtiniai poliai GP-2 (Ø300 mm, L=2000mm)			vnt.	2,00		
15.1.2.1	Betonas C25/30 XC2			m <sup>3</sup>	0,29	390,00	113,10
15.1.2.2	Armatūrinis plienas S500			kg	72,50	1,40	101,50
15.1.3	Gręžtiniai poliai GP-3 (Ø300 mm, L=4200mm)	K-02.4		vnt.	1,00		
15.1.3.1	Betonas C25/30 XC2			m <sup>3</sup>	0,30	390,00	117,00
15.1.3.2	Armatūrinis plienas S500			kg	75,00	1,40	105,00
15.1.3	Gręžtiniai poliai GP-4 (Ø300 mm, L=5200mm)			vnt.	16,00		
15.1.3.1	Betonas C25/30 XC2			m <sup>3</sup>	5,89	390,00	2297,10
15.1.3.2	Armatūrinis plienas S500			kg	1472,50	1,40	2061,50
15.2 LAIPTAI							
15.2.1	Monolitiniai bordiūrai, t=200mm	K-02.4		vnt.	1,00		
15.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	1,41	650,00	916,50
15.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	155,10	1,78	276,08
15.2.1.3	Deformacinė siūlė			m	0,53		
15.2.1.4	Antigrafinės apsauginės priemonės			m <sup>2</sup>	7,00	5,80	40,60
15.2.1.5	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	7,00	11,32	79,24
15.2.2	G/b pakopos 2,4 m pločio			-	-		
15.2.2.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	7,08	440,00	3115,20
15.2.2.2	Armatūrinis plienas S500			kg	566,40	1,78	1008,19
15.2.2.3	Deformacinė siūlė			m	4,80	14,00	67,20
15.2.2.4	Antigrafinės apsauginės priemonės			m <sup>2</sup>	47,00	5,80	272,60
15.2.2.5	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	47,00	11,32	532,04
15.2.3	Atraminė sienutė AS-1, t=240 mm			vnt.	1,00		
15.2.3.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	4,84	370,00	1790,80
15.2.3.2	Armatūrinis plienas S500			kg	387,20	1,40	542,08
15.2.3.3	Deformacinė siūlė			m	2,14	14,00	29,96
15.2.3.4	Antigrafinės apsauginės priemonės			m <sup>2</sup>	20,00	5,80	116,00
15.2.3.5	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	20,00	11,32	226,40
15.3 PAGRINDO MEDŽIAGOS							
15.3.1	Skiriamasis sl. (polietileno plėv. ar pan.) , 2,85 m pločio	K-02.4		m <sup>2</sup>	56,56	1,30	73,53
15.3.2	Polistireninis putplastis EPS 100, t=50 mm			m <sup>3</sup>	2,83	95,00	268,85
15.3.3	Sutankintas gruntas			m <sup>3</sup>	20,61	6,00	123,66
15.3.4	Geotekstilė			m <sup>2</sup>	67,27	1,05	70,63
15.4 DRENAŽAS							
15.4.1	Geotekstilė	K-02.4		m <sup>2</sup>	52,52	1,05	55,15
15.4.2	Drenažinis vamzdis Ø100 mm			m	25,00	6,50	162,50
15.4.3	Skalda			m <sup>3</sup>	4,04	59,00	238,36
16.LAIPTAI LP-5 (2 vnt)							
16.1 GRĘŽTINIAI POLIAI							
16.1.1	Gręžtiniai poliai GP-1 (Ø200 mm, L=1400mm)	K-02.5		vnt.	8,00		
16.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m <sup>3</sup>	0,36	390,00	140,40
16.1.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	93,60	1,40	131,04
16.2 LAIPTAI							
16.2.1	G/b pakopos 2,4 m pločio	K-02.5		-	-		
16.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	1,60	440,00	704,00
16.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	126,00	1,78	224,28
16.2.1.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m <sup>2</sup>	11,00	5,80	63,80
16.2.1.4	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	11,00	11,32	124,52
16.3 PAGRINDO MEDŽIAGOS							
16.3.1	Skiriamasis sl. (polietileno plėv. ar pan.) , 2,8 m pločio	K-02.5		m <sup>2</sup>	7,68	1,30	9,98
16.3.2	Polistireninis putplastis EPS 100, t=50 mm			m <sup>3</sup>	0,38	95,00	36,48
16.3.3	Sutankintas gruntas			m <sup>3</sup>	1,41	6,00	8,46
16.3.4	Geotekstilė			m <sup>2</sup>	9,42	1,05	9,89
17.LAIPTAI LP-6							
17.1 GRĘŽTINIAI POLIAI							
17.1.1	Gręžtiniai poliai GP-1 (Ø200 mm, L=1400mm)	K-02.6		vnt.	6,00		
17.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m <sup>3</sup>	0,27	390,00	105,30
17.1.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	29,70	1,40	41,58
17.2 LAIPTAI							
17.2.1	G/b pakopos 2,4 m pločio	K-02.6		-	-		
17.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	1,70	440,00	748,00
17.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	136,00	1,78	242,08
17.2.1.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m <sup>2</sup>	12,50	5,80	72,50
17.2.1.4	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	12,50	11,32	141,50
17.3 PAGRINDO MEDŽIAGOS							
17.3.1	Skiriamasis sl. (polietileno plėv. ar pan.) , 2,8 m pločio	K-02.6		m <sup>2</sup>	9,33	1,30	12,13
17.3.2	Polistireninis putplastis EPS 100, t=50 mm			m <sup>3</sup>	0,42	95,00	39,90
17.3.3	Sutankintas gruntas			m <sup>3</sup>	1,48	6,00	8,88
17.3.4	Geotekstilė			m <sup>2</sup>	9,98	1,05	10,48

18.LAIPTAI LP-7 3vnt.							
18.1 GRĘŽTINIAI POLIAI							
18.1.1	Gręžtiniai poliai GP-1 (Ø200 mm, L=1400mm)	K-02.7		vnt.	24,00		
18.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m³	1,08	390,00	421,20
18.1.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	118,80	1,40	166,32
18.2 LAIPTAI							
18.2.1	G/b pakopos 1,6 m pločio	K-02.7		-	-		
18.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	4,41	440,00	1940,40
18.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	352,80	1,78	627,98
18.2.1.3	Antigrafinės apsauginės priemonės		m²	34,00	5,80	197,20	
18.2.1.4	Epoksidiniai dažai		m²	34,00	11,32	384,88	
18.3 PAGRINDO MEDŽIAGOS							
18.3.1	Skiriamasis sl. (polietileno plėv. ar pan.) , 1,6 m pločio	K-02.7		m²	20,94	1,30	27,22
18.3.2	Polistireninis putplastis EPS 100, t=50 mm			m³	1,05	95,00	99,75
18.3.3	Sutankintas gruntas			m³	4,05	6,00	24,30
18.3.4	Geotekstilė			m²	27,48	1,05	28,85
19.LAIPTAI LP-8							
19.1 GRĘŽTINIAI POLIAI							
19.1.1	Gręžtiniai poliai GP-1 (Ø200 mm, L=1400mm)	K-02.8		vnt.	8,00		
19.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m³	0,36	390,00	140,40
19.1.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	39,60	1,40	55,44
19.2 LAIPTAI							
19.2.1	G/b pakopos 2,44m pločio	K-02.8		-	-		
19.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	2,23	440,00	981,20
19.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	178,40	1,78	317,55
19.2.1.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	16,50	5,80	95,70
19.2.1.4	Epoksidiniai dažai			m²	16,50	11,32	186,78
19.3 PAGRINDO MEDŽIAGOS							
19.3.1	Skiriamasis sl. (polietileno plėv. ar pan.) , 2,44 m pločio	K-02.8		m²	10,64	1,30	13,83
19.3.2	Polistireninis putplastis EPS 100, t=50 mm			m³	0,54	95,00	51,30
19.3.3	Sutankintas gruntas			m³	1,88	6,00	11,28
19.3.4	Geotekstilė			m²	13,61	1,05	14,29
20.LAIPTAI LP-9							
20.1 GRĘŽTINIAI POLIAI							
20.1.1	Gręžtiniai poliai GP-1 (Ø200 mm, L=1400mm)	K-02.9		vnt.	8,00		
20.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m³	0,36	390,00	140,40
20.1.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	39,60	1,40	55,44
20.2 LAIPTAI							
20.2.1	G/b pakopos 1,6 m pločio	K-02.9		vnt	1,00		
20.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	1,36	440,00	598,40
20.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	108,80	1,78	193,66
20.2.1.3	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	10,50	5,80	60,90
20.2.1.4	Epoksidiniai dažai			m²	10,50	11,32	118,86
20.3 PAGRINDO MEDŽIAGOS							
20.3.1	Skiriamasis sl. (polietileno plėv. ar pan.) , 2,44 m pločio	K-02.9		m²	6,58	1,30	8,55
20.3.2	Polistireninis putplastis EPS 100, d=200 mm			m³	0,33	95,00	31,35
20.3.3	Sutankintas gruntas			m³	1,27	6,00	7,62
20.3.4	Geotekstilė			m²	8,61	1,05	9,04
21.LAIPTAI LP-10							
21.1 GRĘŽTINIAI POLIAI							
21.1.1	Gręžtini polis GP-1 (Ø200 mm, L=1400mm)	K-02.10		vnt.	18,00		
21.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m³	0,80	390,00	312,00
21.1.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	88,00	1,40	123,20
21.1.2	Gręžtiniai poliai GP-2 (Ø300 mm, L=2000mm)			vnt.	1,00		
21.1.2.1	Betonas C25/30 XC2			m³	0,15	390,00	58,50
21.1.2.2	Armatūrinis plienas S500			kg	37,50	1,40	52,50
21.1.3	Gręžtiniai poliai GP-3 (Ø300 mm, L=4200mm)			vnt.	18,00		
21.1.3.1	Betonas C25/30 XC2			m³	5,35	390,00	2086,50
21.1.3.2	Armatūrinis plienas S500			kg	1337,50	1,40	1872,50
21.2 LAIPTAI							
21.2.1	Monolitiniai bordiūrai, t=200mm	K-02.10		vnt.	1,00		
21.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	1,49	650,00	968,50
21.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	163,90	1,78	291,74
21.2.1.3	Deformacinė siūlė			m	0,54	14,00	7,56
21.2.1.4	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	17,50	5,80	101,50
21.2.1.5	Epoksidiniai dažai			m³	17,50	11,32	198,10
21.2.2	G/b pakopos 2,5 m pločio			vnt	1,00		
21.2.2.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	8,40	440,00	3696,00
21.2.2.2	Armatūrinis plienas S500			kg	672,00	1,78	1196,16
21.2.2.3	Deformacinė siūlė			m	5,00	14,00	70,00
21.2.2.4	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	54,00	5,80	313,20
21.2.2.5	Epoksidiniai dažai			m²	54,00	11,32	611,28
21.2.3	Atraminė sienutė AS-1, t=240 mm			vnt	1,00		
21.2.3.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	3,87	370,00	1431,90
21.2.3.2	Armatūrinis plienas S500			kg	309,60	1,40	433,44
21.2.3.3	Deformacinė siūlė			m	1,16	14,00	16,24
21.2.3.4	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	17,00	5,80	98,60

21.2.3.5	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	17,00	11,32	192,44
21.3 PAGRINDO MEDŽIAGOS							
21.3.1	Skiriamasis sl. (polietileno plėv. ar pan.) , 2,85 m pločio	K-02.10		m <sup>2</sup>	54,55	1,30	70,92
21.3.2	Polistireninis putplastis EPS 100, t=50 mm			m <sup>3</sup>	2,73	95,00	259,35
21.3.3	Sutankintas gruntas			m <sup>3</sup>	15,03	6,00	90,18
21.3.4	Geotekstilė			m <sup>2</sup>	63,82	1,05	67,01
21.4 DRENAŽAS							
21.4.1	Geotekstilė	K-02.10		m <sup>2</sup>	42,30	1,05	44,42
21.4.2	Drenažinis vamzdis Ø100 mm			m	23,00	6,50	149,50
21.4.3	Skalda			m <sup>3</sup>	3,71	59,00	218,89
22.PANDUSAS PA-1							
22.1 GRĘŽTINIAI POLIAI							
22.1.1	Gręžtinis polis (Ø300mm, L=4000mm)	K-03.1		vnt.	42,00		
22.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m <sup>3</sup>	11,87	390,00	4629,30
22.1.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	2967,50	1,40	4154,50
22.2 ATRAMINĖ SIENUTĖ							
22.2.1	Atraminė sienutė, t=200mm	K-03.1		vnt.	1,00		
22.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	8,73	370,00	3230,10
22.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	960,30	1,40	1344,42
22.2.1.3	Deformacinė siūlė			m	1,20	14,00	16,80
22.2.1.4	Antigrafinės apsauginės priemonės			m <sup>2</sup>	42,00	5,80	243,60
22.2.1.5	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	42,00	11,32	475,44
22.2.1.6	Teptinė hidroizoliacija (2 sl.)			m <sup>3</sup>	88,00	6,50	572,00
23.PANDUSAS PA-2							
23.1 GRĘŽTINIAI POLIAI							
23.1.1	Gręžtinis polis (Ø300mm, L=3500mm)	K-03.2		vnt.	28,00		
23.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m <sup>3</sup>	6,92	390,00	2698,80
23.1.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	761,20	1,40	1065,68
23.2 ATRAMINĖ SIENUTĖ							
23.2.1	Atraminė sienutė, t=240mm	K-03.2		vnt.	1,00		
23.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	6,92	370,00	2560,40
23.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	1037,50	1,40	1452,50
23.2.1.3	Deformacinė siūlė			m	0,70	14,00	9,80
23.2.1.4	Antigrafinės apsauginės priemonės			m <sup>2</sup>	24,00	5,80	139,20
23.2.1.5	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	24,00	11,32	271,68
23.2.1.6	Teptinė hidroizoliacija (2 sl.)			m <sup>3</sup>	58,00	6,50	377,00
24.PANDUSAS PA-5							
24.1 GRĘŽTINIAI POLIAI							
24.1.1	Gręžtinis polis (Ø300mm, L=3500mm)	K-03.4		vnt.	78,00		
24.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m <sup>3</sup>	19,29	390,00	7523,10
24.1.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	2121,90	1,40	2970,66
24.2 ATRAMINĖ SIENUTĖ							
24.2.1	Atraminė sienutė, t=200mm	K-03.4		vnt.	1,00		
24.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	16,25	370,00	6012,50
24.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	2437,50	1,40	3412,50
24.2.1.3	Deformacinė siūlė			m	1,80	14,00	25,20
24.2.1.4	Antigrafinės apsauginės priemonės			m <sup>2</sup>	78,50	5,80	455,30
24.2.1.5	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	78,50	11,32	888,62
24.2.1.6	Teptinė hidroizoliacija (2 sl.)			m <sup>3</sup>	159,00	6,50	1033,50
25.PANDUSAS PA-6							
25.1 GRĘŽTINIAI POLIAI							
25.1.1	Gręžtinis polis (Ø300mm, L=3500mm)	K-03.5		vnt.	214,00		
25.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m <sup>3</sup>	53,00	390,00	20670,00
25.1.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	5830,00	1,40	8162,00
25.2 ATRAMINĖ SIENUTĖ							
25.2.1	Atraminė sienutė, t=240mm	K-03.5		vnt.	1,00		
25.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	45,50	370,00	16835,00
25.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	6825,00	1,40	9555,00
25.2.1.3	Deformacinė siūlė			m	11,20	14,00	156,80
25.2.1.4	Antigrafinės apsauginės priemonės			m <sup>2</sup>	159,00	5,80	922,20
25.2.1.5	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	159,00	11,32	1799,88
25.2.1.6	Teptinė hidroizoliacija (2 sl.)			m <sup>3</sup>	429,00	6,50	2788,50
26.PANDUSAS PA-7							
26.1 GRĘŽTINIAI POLIAI							
26.1.1	Gręžtinis polis (Ø300mm, L=3500mm)	K-03.6		vnt.	59,00		
26.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m <sup>3</sup>	14,60	390,00	5694,00
26.1.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	1606,00	1,40	2248,40
26.2 ATRAMINĖ SIENUTĖ							
26.2.1	Atraminė sienutė, t=240mm	K-03.6		vnt.	1,00		
26.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m <sup>3</sup>	13,85	370,00	5124,50
26.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	2077,60	1,40	2908,64
26.2.1.3	Deformacinė siūlė			m	1,80	14,00	25,20
26.2.1.4	Antigrafinės apsauginės priemonės			m <sup>2</sup>	51,00	5,80	295,80
26.2.1.5	Epoksidiniai dažai			m <sup>2</sup>	51,00	11,32	577,32
26.2.1.6	Teptinė hidroizoliacija (2 sl.)			m <sup>3</sup>	116,00	6,50	754,00
27.PANDUSAS PA-8							
27.1 GRĘŽTINIAI POLIAI							
27.1.1	Gręžtinis polis (Ø300mm, L=3500mm)	K-03.7		vnt.	54,00		
27.1.1.1	Betonas C25/30 XC2			m <sup>3</sup>	13,40	390,00	5226,00



27.1.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	1474,00	1,40	2063,60
27.2 ATRAMINĖ SIENUTĖ							
27.2.1	Atraminė sienutė, t=240mm	K-03.7		vnt.	1,00		
27.2.1.1	Betonas C30/37 XF4 F150 W6			m³	11,65	370,00	4310,50
27.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	1747,50	1,40	2446,50
27.2.1.3	Deformacinė siūlė			m	1,80	14,00	25,20
27.2.1.4	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	45,00	5,80	261,00
27.2.1.5	Epoksidiniai dažai			m²	45,00	11,32	509,40
27.2.1.6	Teptinė hidroizoliacija (2 sl.)			m³	97,00	6,50	630,50
28.KONSOLĖ K-1							
28.1 METALINIAI RĖMAI							
28.1.1	Metalinis rėmas PRēm-1	K-05.1		vnt.	118,00		
28.1.1.1	Plienai S235			t	20,50	2112,00	43296,00
28.2 TAKELIS (ant konsolės K-1)							
28.2.1	Monolitinė plokštė (d=140mm)	K-05.1		-	-		
28.2.1.1	Betonas C30/37 XF2 F300 W6			m³	95,00	237,00	22515,00
28.2.1.2	Armatūrinis plienas S500			kg	14250,00	1,42	20235,00
28.2.2	Turėklinis blokas			-	-		
28.2.2.1	Betonas C30/37 XF2 F300 W6			m³	20,76	385,00	7992,60
28.2.2.2	Armatūrinis plienas S500			kg	1678,00	1,42	2382,76
28.2.3	Prilydoma hidroizoliacija			m²	1107,88	10,00	11078,80
28.2.4	Cementinis skiedinys			m³	13,56	110,00	1491,60
28.2.5	Šaltilčio plokštė (d=140mm)			-	-		
28.2.5.1	Betonas C30/37 XF2 F300 W6			m³	64,05	237,00	15179,85
28.2.5.2	Armatūrinis plienas S500			kg	7040,00	1,42	9996,80
28.2.6	Epoksidinė danga			m²	627,00	63,73	39958,71
29. REMONTUOJAMI PANDUSAS PAR-1							
29.1	Esamo panduso remontas	-					
29.1.1	Remontinis mišinys			m³	11,20	1708,00	19129,60
29.1.2	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	281,00	5,80	1629,80
29.1.3	Epoksidiniai dažai			m²	281,00	11,32	3180,92
30. REMONTUOJAMI PANDUSAS PAR-2							
30.1	Esamo panduso remontas	-					
30.1.1	Remontinis mišinys			m³	7,00	1708,00	11956,00
30.1.2	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	175,00	5,80	1015,00
30.1.3	Epoksidiniai dažai			m²	175,00	11,32	1981,00
31. REMONTUOJAMI PANDUSAS PAR-3							
31.1	Esamo panduso remontas	-					
31.1.1	Remontinis mišinys			m³	11,40	1708,00	19471,20
31.1.2	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	286,00	5,80	1658,80
31.1.3	Epoksidiniai dažai			m²	286,00	11,32	3237,52
32. REMONTUOJAMI PANDUSAS PAR-4							
32.1	Esamo panduso remontas	-					
32.1.1	Remontinis mišinys			m³	11,70	1708,00	19983,60
32.1.2	Antigrafinės apsauginės priemonės			m²	294,00	5,80	1705,20
32.1.3	Epoksidiniai dažai			m²	294,00	11,32	3328,08
					Suma		799304,54
					PVM		167853,95
					Suma su PVM		967158,49