

MATERIĀLA TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA.

Profila veids	Materialāls	Profila izmērs	Nr. p.k.	Elementa garums, m	Elementa masa, kg
U-veida profili LVS EN 13706	Stiklašķiedra kompozīts E 17	└ 200x60x8	1	175	730
			2		
			3		
KOPĀ PROFILA MASA:			4		730
Leņķprofiļi LVS EN 13706	Stiklašķiedra kompozīts E 17	└ 50x50x6	5	12	15
			6		
			7		
KOPĀ PROFILA MASA:			8		15
Kvadrātveida caurules LVS EN 13706	Stiklašķiedra kompozīts E 17	□ 50x50x6	9	160	315
			10		
			11		
KOPĀ PROFILA MASA:			12		315
Vienlaidu klāja panelis t40 ar caurumiem ūdens novadīšanai un pretīdošo pārkļājumu	Stiklašķiedra kompozīts E 17	■■■■■■■■ Vienlaidu klājs	13	65 m <sup>2</sup>	1560
			14		
			15		
KOPĀ PROFILA MASA:			16		1560
Apalveida caurules LVS EN 13706	Stiklašķiedra kompozīts E 17	○ Ø 32x3	17	300	150
			18		
			19		
KOPĀ PROFILA MASA:			20		150
Rokturis LVS EN 13706	Stiklašķiedra kompozīts E 17	☞ Rokturis 63x87	21	150	200
			22		
			23		
			24		
KOPĀ PROFILA MASA:			25		200

MATERIĀLA TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA TURPINĀJUMS.

Profila veids	Materialāls	Profila izmērs	Nr. p.k.	Elementa garums, m	Elementa masa, kg
Nozogojuņa aizsargjosla LVS EN 13706	Stiklašķiedra kompozīts E 17	} Nozogojuņa aizsargjosla H=150 mm	26	150	150
			27		
			28		
KOPĀ PROFILA MASA:			29		150
Karšvelmētais vienādmalu leņķprofiļis GOST 8509-93	C 245 GOST 27772-88	└ 50x5	30	35	135
			31		
			32		
KOPĀ PROFILA MASA:			33		135
KOPĒJĀ MATERIĀLA MASA:			34		3255

Stiprinājuma elementi:

Nerusejoša tērauda būliskruves:


Nerusejoša tērauda  
Kniedes Ø 4.8x20: - 1000 gab.

Nerusejoša tērauda paplašinātas plāksnes:

M12 - 1240 gab.  
M6 - 600 gab.  
Klāja stiprināšanas plāksnes: - 600 gab.  
SŠK

Nerusejoša tērauda uzgriežņi:

M12 - 620 gab.  
M6 - 600 gab.  
1. Specifikācijā nav ievērtēta atgriezumam masa.

VERSĻA	IZMAIŅAS	DATUMS
AUTOCAD RASĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS NAV SPĒKĀ.		
<div><div><div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div><span>RIŠON INTER</span></div><div><span>SIA "Riшон Inter"</span></div></div></div><div><div><div><span>Kr. Barona Bīla 130, Rīga, LV-1012.</span><span>Tālrunis: + 371 7803417, fakss: + 371 7311327, mob.tālrv.: + 371 9417038</span><span>E-pasts: riшон@apollo.lv</span><span>Mājas lapa: www.riшон-inter.lv</span></div></div></div></div></div></div></div></div>		
PASŪTĪTĀJS:	Madonas novada pašvaldība	ŠIFRS:
	reģistrācijas Nr.90000054572	2013-02/4
BŪVOBJEKTS:	Gājēju tiltā pār Aivieksti klāja un maigu vienkāršota renovācija Vecsaikavā, Madonas novads	RASĒJUMA Nr.: 2
DAĻA:		BŪVPROJEKTA DAĻA: BK
Konstrukcijas no stiklašķiedru kompozīta materiāla		STADIJA: TP
RASĒJUMA NOSAUKUMS:		MĒROGS: 1:100
Materiāla tehniskā specifikācija.		
PROJEKTU VADĪTĀJS		FALĻA NOSAUKUMS
A.SAIVENKO		E:riшон@apollo.lv
IZSTRĀDĀJA		ARHĻA Nr.:
M.DZIVULSKIS		DATUMS: 22.02.2013