

Tilta betona specifikācija

Elementa marka	Skaitis	Betons	
		Marka	V,m3
Tilts	1	B30	16.3

Tilta stiegrojuma specifikācija


Elements	Stiegrojuma elements	Diametrs	Garums, mm	Skaitis	Kopējais garums, m	Svars, kg	Kopā, kg
	Skice						
		Ø6, AIII	-	-	69.7	15.5	499.2
		Ø8, AIII	-	-	1076.1	425.1	
		Ø12, AIII	-	-	66.0	58.6	

METĀLA DETALU SPECIFIKĀCIJA

Marka	Pozīcija	Apzīmējums	Šķērsgriezums	Garums	Skaitis	Masa (kg)		Kopā	Piezīmes
						Vienas detaļas	Visu detaļu		
MS-1	EN 10034	HEB 320		11000	1	1397.0	1397.0	1435.8	
ID-1	GOST 19903-74	Plāksne 320x12mm		320	4	9.7	38.8		

PIEZĪMES:

1. VISI MĒRI DOTI MILIMETROS, AUGSTUMA ATZĪMES - METROS.
2. PIRMS DARBU UZSĀKŠANAS, IZMĒRUS PRECIZĒT OBJEKTĀ UZ VIETAS.
3. STIEGROJUMA STIENUS METINĀT TĪKAI AR KONTAKTA PUNKTA METINĀŠANAS PALĪDŽĪBU VAI SIET AR STIEPLI.
4. METINĀTIE SAVIENOJUMI VEIDOJAMI AR ELEKTRODIEM E42 VAI LĪDZVĒRTĪGIEM, PIENĒMOT ŠUVES KATETES AUGSTUMU VIENĀDU AR PLĀNĀKĀ ELEMENTA BIEZUMU.
5. METINĀJUMA ŠUVI VEIDOT PA ELEMENTA KONTAKTA PERIMETRU, VAI KĀ NORĀDĪTS RASĒJUMĀ.
6. PĒC IZSTRĀDĀJUMA IZGATAVOŠANAS TO GRUNTĒT UN MARKĒT.

<div><div>"AAEKK consulting" SIA</div><div>Adrese: Miera iela 5-2, Rīga LV-1001 VRN 40103186101 Tālr. +371 29442754 E-pasts: info@aeekk.lv</div></div>			Interaktīvas sabiedriskas vietas izveide. Tilts Elejas muižas parks, Eleja, Jelgavas novads			BK			
			STADIJA BP						
pasūtītājs			Jelgavas novada pašvaldība			M 1:50, 1:20, 1:10			
daļas vad.			E. GERCS			lapa		BK-02	
inženiere			L. JURE			lapas		-	
						07.2016.			