



ZESTAWIENIE STALI ST1

POZ.	NUMER PRĘTA	ŚREDNICA PRĘTA [mm]	DŁUGOŚĆ PRĘTA [cm]	ILOŚĆ PRĘTÓW [szt.]	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA[m]	
					34 GS ø12	StOS ø6
ST1	1	ø12 34GS	36	55	19,80	–
	2	ø12 34GS	176	12	21,12	–
	3	ø12 34GS	86	32	27,52	–
	4	ø6 StOS	134	60	–	80,40
DŁUGOŚĆ RAZEM (m)					68,44	80,40
MASA JEDNOSTKOWA (kg/m)					0,888	0,222
MASA OGÓŁEM (kg)					61,00	18,00

BETON: B15
STAL: A-III / 34GS/
A-0 /StOS/ – STRZEMIONA

Branża:		KONSTRUKCJA		Projektował:
SKALA 1:20	Projekt budowlany: BUDOWA SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH O KONSTRUKCJI DREWNIANEJ WRAZ Z ZADASZENIEM ORAZ WYKONANIE OTWORU DRZWIOWEGO W MIEJSCU ISTNIEJĄCEGO OKNA			
	inwestor: Urząd Miasta i Gminy we Fromborku, 14–530 Frombork, ul. Młynarska 5A			
DATA LISTOPAD 2012	lokalizacja: Frombork, ul. Kapelańska 4, działka nr 45			
Nr rys. 9		Rysunek: STOPA ST1		