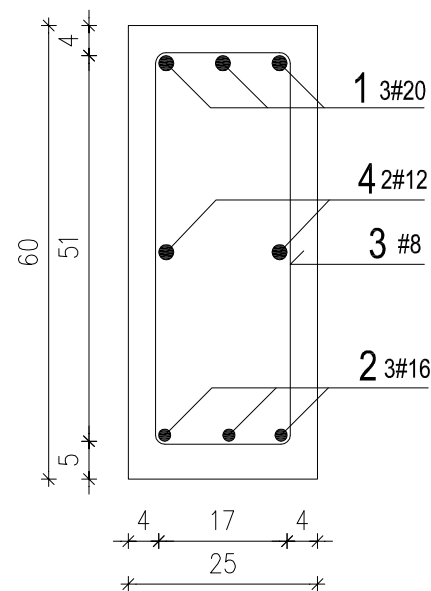


## Skala 1:20

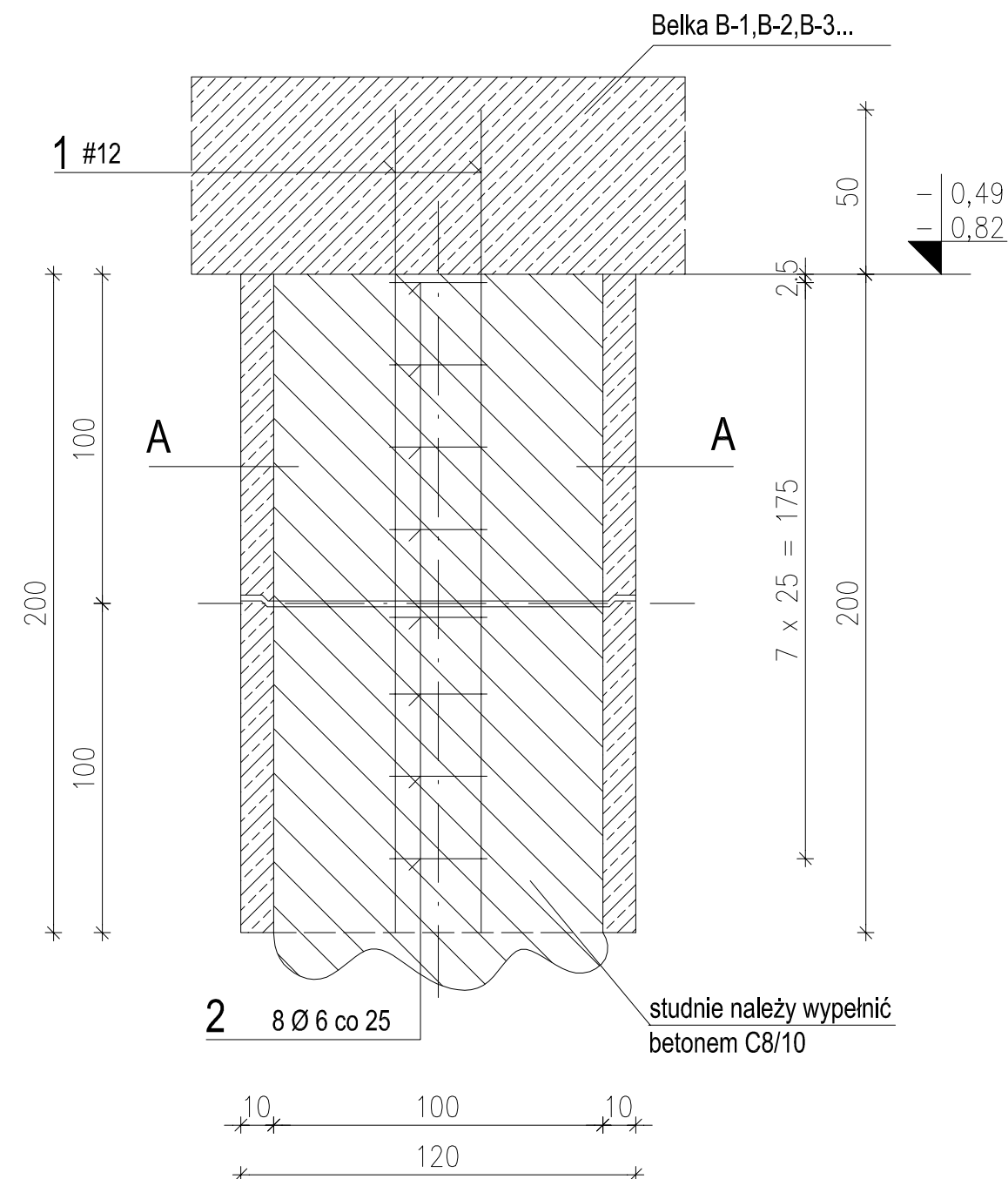


Diagram illustrating a rectangular block with dimensions 10, 17, 51, and 51. A callout shows a 3x8 grid with  $L=156$ .

Przekrój C-C Skala 1:10



## Skala 1:20



Beton	:	C20/25
Stal	:	A-III N (RB500W)
		A-I St3S-b
Klasa ekspozycji	:	XC2

## wykaz stali

Technical drawing of a circular reinforced concrete pile cross-section (A-A). The pile has an outer diameter of 30 cm. The cross-section shows a central core with a diameter of 16 cm, surrounded by a concrete ring. The core contains 4 reinforcement bars (4#12) and the ring contains 2 reinforcement bars (2Ø6). The concrete is labeled 'BETON C8/10'. Dimensions are given in cm: 30 for the outer diameter, 16 for the core diameter, 8 for the core radius, and 16 for the ring thickness. A detail view shows a square reinforcement bar with dimensions 17, 17, 5, and 17.

<h1 style="text-align: center;">PROJEKTOWANIE</h1> <h2 style="text-align: center;">KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH</h2>			
<b>90-057 ŁÓDŹ ul. SIENKIEWICZA 75/77 tel/fax (42) 636 27 88</b>			
TEMAT	Sortownia i stacja przeładunkowa odpadów komunalnych łódź lublinek – – rozbudowa zaplecza socjalnego		
INWESTOR	Urząd miasta łodzi , wydział gospodarki komunalnej ŁÓDŹ , ul. Piotrkowska 175		
ADRES INWESTYCJI	ŁÓDŹ , ul. Zamiejska / Pienista		
BRANŻA	KONSTRUKCJA	STADIUM : PROJEKT BUDOWLANY	
RYSunEK	Belka B-6 , Studnia S-1		
PROJEKTANT	mgr inż. T.DENUS	UPR. 235/83 WML	<div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">K/1.6</div>
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. E. LEFIK	UPR. 147/85 WŁ	
WSPÓŁPRACA	Michał LEFIK		
DATA: 05.2007.	SKALA: 1:20, 1:10	RYS. NR	