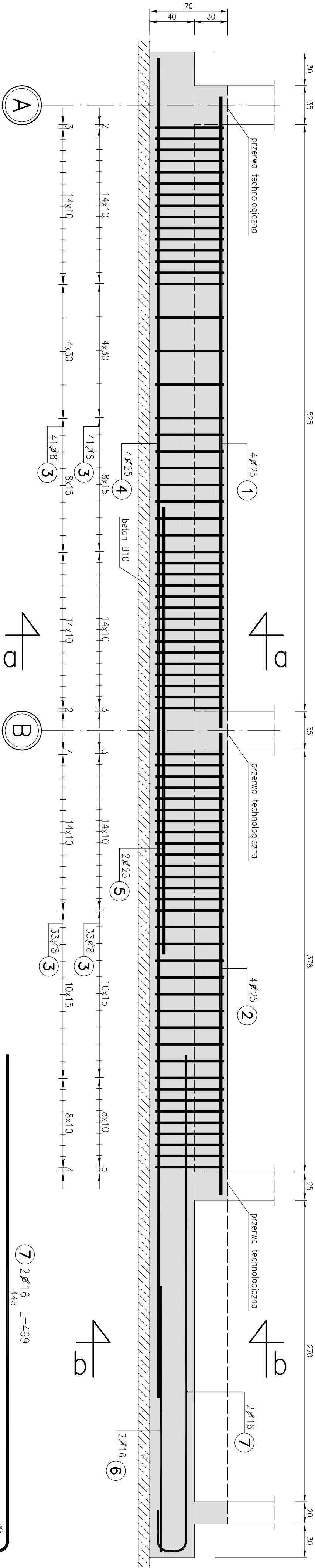


Belka fundamentowa BF-1 – wyk. 2x



1 4 \varnothing 25 L=565

565

2 4 \varnothing 25 L=413

413

4 4 \varnothing 25 L=1200

1200

5 2 \varnothing 25 L=400

400

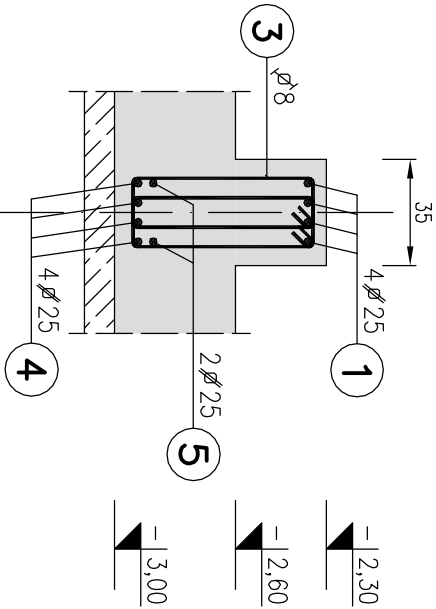
7 2 \varnothing 16 L=499

445

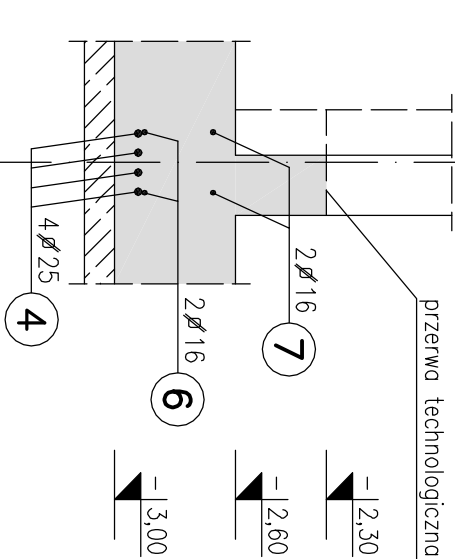
6 2 \varnothing 16 L=238

238

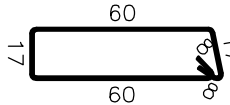
a-a
1:25



b-b
1:25



3 148 \varnothing 8 L=165



Poz.	Stal		Długość (cm)	Ilość			Długość łączna (m)		
	A-I	A-II		w elemencie	elementów	ogółem	A-I \varnothing 8	A-II \varnothing 16	A-II \varnothing 25
1	25	565	4	2	8				45,20
2	25	413	4	2	8				33,04
3	8	165	148	2	296	488,40			
4	25	1200	4	2	8				96,00
5	25	400	2	2	4				16,00
6	16	238	2	2	4				
7	16	499	2	2	4				
Długość wg średnic (m)									
Masa 1 m pręta (kg/m)							488,40	29,48	190,24
Masa łączna wg średnic (kg)							0,40	1,58	3,85
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							192,92	46,58	732,42
Ogółem (kg)							192,92	779,00	

Stal A-II – 18G2
A-I – St3SX
Beton – B20

Uwagi:

1. Rozpatrzyć łącznie z rysunkami nr 2 do 10.

Temat projektu: PROJEKT BUDOWLANY DOBUDOWY KŁATKI SCHODOWEJ I WINDY ORAZ PRZEBUDOWY POMIESZCZENI SŁUŻB OPIEKUNICZNYCH I KŁATKI SCHODOWEJ W BUDYNKU ADMINISTRACYJNYM KMP W ŻORACH	Data: LIPIEC 2006
Projektant: KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJAKÓWCE ul.Łompy 19 GMINA MIEJSKA ŻORY, Al. Wojska Polskiego 25	Faza/Branża: PB+PW
Nazwa obiektu: Budynek KMP – ul.Łomysłowska 3, Żory	Projektant: architekt: Marek Piek, Wojciech Słomka tel. (033) 42 26 340, fax (033) 42 25 323 e-mail: projekt@pewi.pl www.projekt3.pl
Gł. projektant: Inż. Piotr Wołynko	Nazwa rysunku: BELKA FUNDAMENTOWA BF-1
Wykonanie: Inż. Piotr Wołynko	Nr rysunku: 4
Skontrolował: Inż. Krzysztof Sobik	Nr arkusza: –
Skontrolował: Inż. Piotr Wołynko	