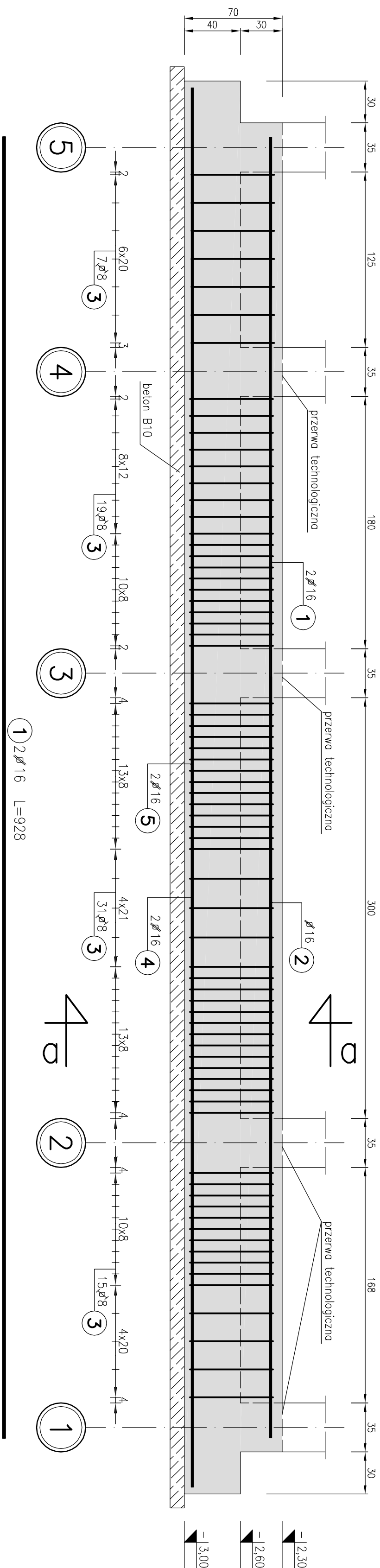


Belka fundamentowa BF-6 – wyk. 1x



4 2~~0~~16 L=998

② $1 \nmid 16$ $L=330$

⑤ ~~20~~16 L=575

Poz.	Stal		Długość (cm)	Ilość			Długość łączna (m)	
	A-I	A-II		w elementach	elementów	ogółem	A-I ø 8	A-II ø 16
1		16	928	2	1	2		18,56
2		16	330	1	1	1		3,30
3	8		176	72	1	72	126,72	
4		16	998	2	1	2		19,96
5		16	575	2	1	2		11,50
Długość wg średnic (m)							126,72	53,32
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,40	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)							50,05	84,25
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							50,05	84,25
Ogółem (kg)							134,30	

Uwagii:

1. Rozpatrywać łącznie z rysunkami nr 2 do 10.

Temat projektu:	PROJEKT BUDOWLANY DOBUDOWY KŁATKI SCHODOWEJ I WINDY ORAZ PRZEBUDOWY POMIESZCZEN SŁUŻB DZIŹNYRANYCH I KŁATKI SCHODOWEJ W BUDYNKU ADMINISTRACYJNYM KAMP W ZORACH	Data:	LIPiec 2006
Inwestor:	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJA/KATOWICE, ul.Lompy 19 GMINA MIEJSKA ŻORY, Al. Wojska Polskiego 25	Faza/Branża:	PB+PW
Nazwa obiektu:	Budynek KMP – ul.Wodzisławska 3, żory	<p align="center">Projekt 3</p> <p>architekt: Marek Piek, Wojciech Student</p> <p>(44) 204 78 00, ul.Sienkowskiego 3 44-200 Żory, tel. 42 25 332 e-mail: projekt@pkp.pl www.projekt3.pl</p>	
Gł. projektant:	Nazwisko	Iv. upr.	Podpis
Wykon:	mz. Piotr Matyka	Szk/0889/mkyk/05	A/A
Sprzedaż:	mz. Krzysztof Sobik	B01/01	S/S
Konstrukcja:	mz. Piotr Matyka	Szk/0889/mkyk/05	A/A
Sprzedaż:			
Skala:	Iv rysunku:	Nr dużosci:	
1:25	9	-	
Nazwa rysunku: BELKA FUNDAMENTOWA BF-6			