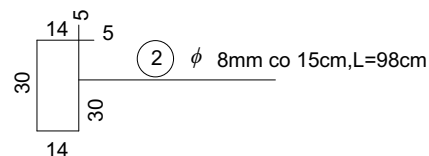
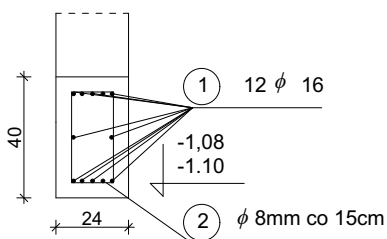


WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR ELEM.	NR	Średnica [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]					
					St0S			34GS		
					φ 6	φ 8			φ 16	
b.f.2	1	16	982	12					117,84	
	2	8	98	54		52,92				
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]						52,92			117,84	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]						0.395			1,58	
MASA OGÓŁEM [kg]						20,90				
MASA RAZEM [kg]					20,90			186,19		

BELKA FUND bf2

poziom -108 L= 2,72m szt 2
-110 L= 2,74 szt.1
razem L=8,18m



BETON KONSTRUKCYJNY C20/25

PRACOWNIA PROJEKTOWA PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE ZDZISŁAW KUFEL 89-600 CHOJNICE , ul.Sukienników 6					
NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO:		ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. PRZYJACIOŁ ZIEMI W KŁODAWIE WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, NA DZ. NR 155/1,156/1 W m. KŁODAWA, gm. CHOJNICE			
PROJEKT WYKONAWCZY					
KONSTRUKCJA				SKALA	1:25
Belka d.bf2				NR RYS.:	6
PROJ. KONSTRUKCJI MGR INŻ. BUD. KRZYSZTOF DERUBA UPR.NR KHI-7342-24/98 w specj. konstr.		ASYST.PROJ. KONSTRUKCJI MGR INŻ. ZBIGNIEW PIEKARSKI GP-KZ-7342/315/94 w spec. konstr.		SPR. KONSTRUKCJI MGR INŻ. MIROSLAWA PILARSKA upr. nr 472/68 i GP-RZ- 8386/5/93 w spec. konstr. -inż.	
30.04.2019		30.04.2019		30.04.2019	