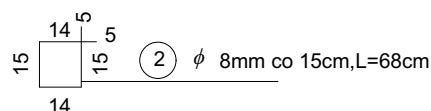
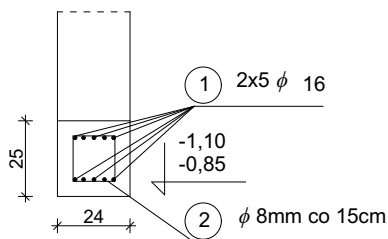


WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

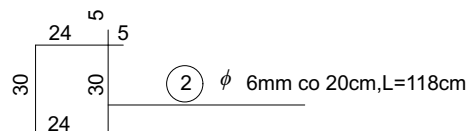
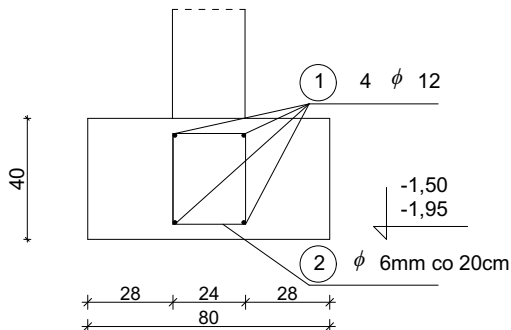
NR ELEM.	NR	Średnica [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]							
					St0S				34GS			
					φ 6	φ 8			φ 12	φ 16		
b.f.1	1	16	773	10						77,3		
	2	8	68	42		28,56						
dBŁ1	1	12	630	4					25,2			
	2	6	118	32	37,76							
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					37,76	28,56			25,2	77,3		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,222	0,395			0,888	1,58		
MASA OGÓŁEM [kg]					8,38	11,28			22,38	122,13		
MASA RAZEM [kg]					19,66				144,51			

BELKA FUND bf1 poziom -110 L=2,72m szt.2
poziom -85 L=1,0m szt.1
razem L=6,44m

BETON KONSTRUKCYJNY C20/25



ŁAWA ŻELBETOWA dBŁ poziom -150=6.30m



BETON KONSTRUKCYJNY C16/20

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 fund b.f1, Ława dBŁ			NR RYS.:	4
PROJ. KONSTRUKCJI MGR INŻ. BUD. KRZYSZTOF DERUBA UPR.NR KI-II-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 PIŁARSKA upr. nr 472/68 i GP-RZ- 8386/5/93 w spec. konstr. -inż.		
30.04.2019	30.04.2019	30.04.2019		