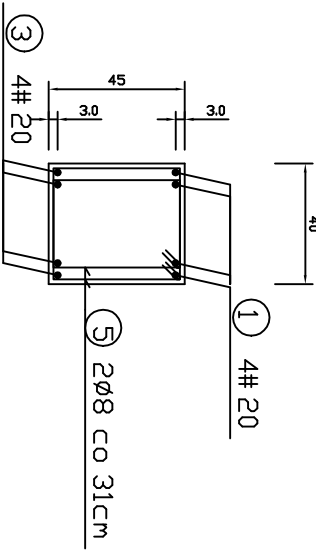
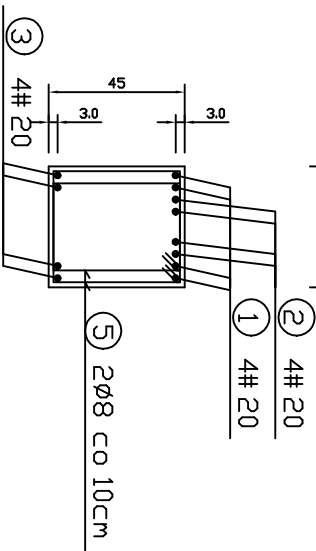


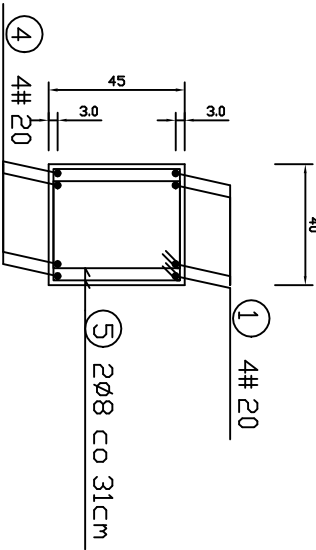
SKALA 1:25



SKALA 1:25



SKALA 1:25



NR	Številica [cm]		Dlugošč [cm]	Ilošč [szt.]	Dlugošč caklovnita [m]	
	Ø	#			S+3SX Ø 8	RB 500 # 20
1		20	1148	4		45.92
2		20	266	4		10.64
3		20	557	4		22.28
4		20	555	4		22.20
5	8		164	128	209.92	
Dlugošč ogalelem [m]					209.92	101.04
MASA JEDNOSTKOVA [kg/m]					0.395	2.466
MASA OGALELEM [kg]					82.92	249.16
MASA RAZEM [kg]					332.1	

Beiton	B30 (C25/30)
Stal	RB500
	St3SX-b
Otulin	$c_{nom} = 15 + 10 = 25$ mm

Grupa PROJCAD		Biurowo Projektowe ul. Krzywa 12, Luboszyce k/m Opola	
mgr inż. Michał Molec, tel:518 233 458, biuro@grupaprojcad.pl , www.grupaprojcad.pl			
Temat opracowania: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OPAZ CZĘŚCIOWA ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU OKR W GRODKOWIE NA DZ. NR 446 WRAZ Z BUDOWĄ WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI WOD.-KAN., C.O., ELEKTRYCZNEJ I WENTYLACJI MECHANICZNEJ (ETAP II)			
Inwestor: Gmina Grodków, ul. Warszawska 29, 49 – 200 Grodków			
Adres odbiorcy: 49 – 200 Grodków, ul. Kasztanowa 16, dz.nr 446			
Brutto: Konstrukcja	Nazwa projektu: PODCŁĄG PZ2	Nr projektu: mgr inż. Robert Lukiewicz up. nr OP/L/0534/PMOK/09	Podpis:
Sprawdza: mgr inż. Aleksandra Stankiewicz ip. nr OP/L/0222/PMOK/06	Podpis: 	Skład: 1: 50	Data opracowania: 07.2019
		Nr rysunku: K	