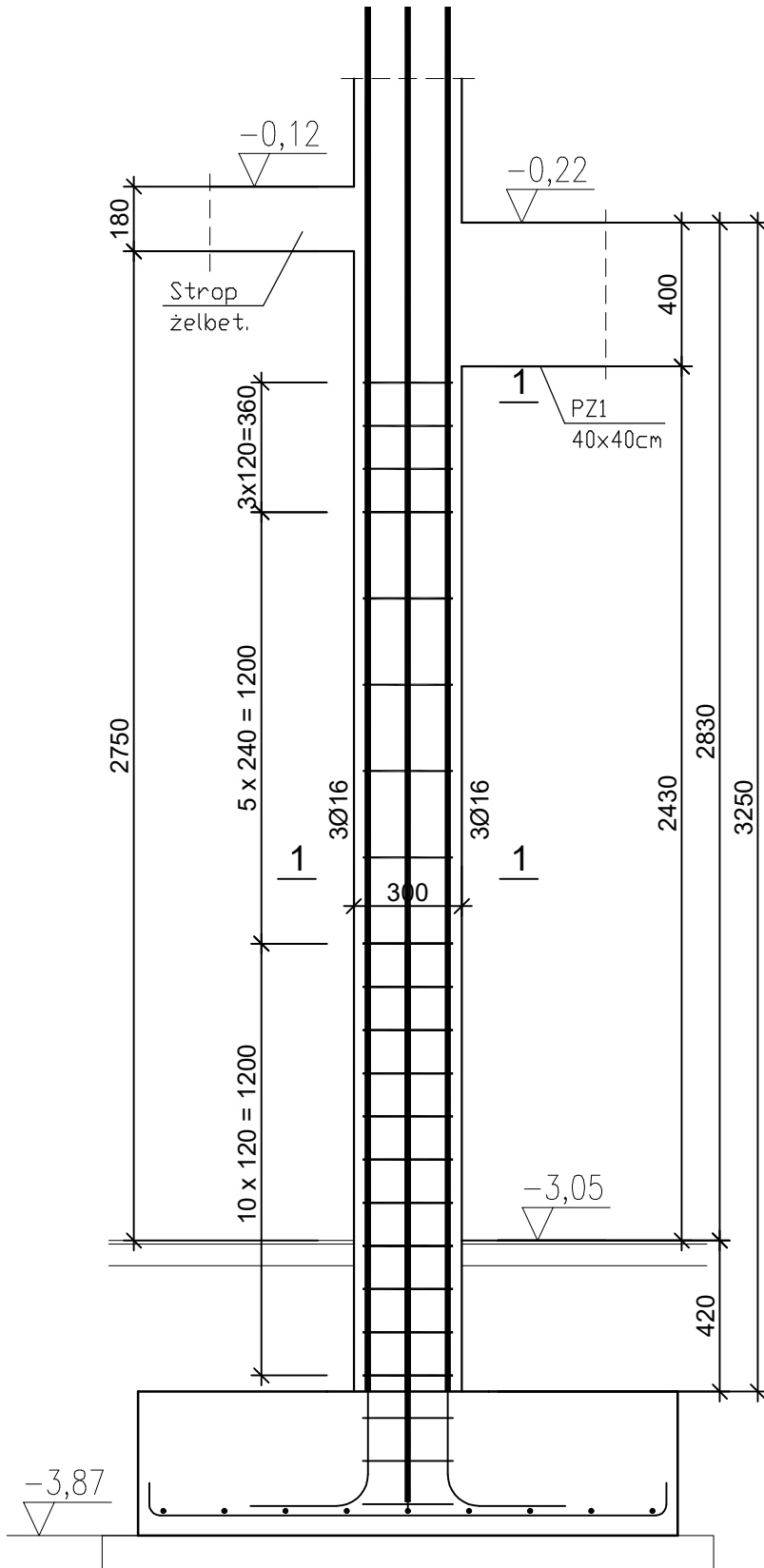


Słup SZ3
40x30cm (2szt.)

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

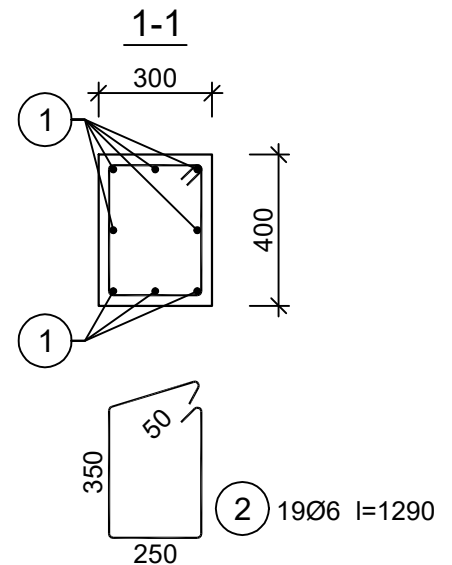
Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				St3SX-b	RB500	
Ø6 Ø16						
dla jednego słupa						
1	16	3850	8x2		61,60	
2	6	1290	19x2	49,02		
Długość całkowita wg średnic				[m]	49,0	61,60
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222	1,578
Masa prętów wg średnic				[kg]	10,9	97,2
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	10,9	97,2
Masa całkowita				[kg]	55	



1 8Ø16 l=3850

3850



Grupa PROJEKTOWA		Biuro Projektowe ul. Krzywa 12, Luboszyce k/m Opola	
mgr inż. Michał Molec, tel: 518 233 458, biuro@grupaprojektow.pl, www.grupaprojektow.pl		Temat opracowania: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU OKRĘG 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		Lokalizacja: 49 – 200 Grodków, ul. Kasztanowa 16, dz.nr 446	
Brutto: Konstrukcja		Nazwa rysunku: SŁUP SZ3 – część dolna	
Projektant: mgr inż. Robert Łukiewicz		Nr rysunku: 21 K	
Sprawdzający: mgr inż. Aleksandra Stankiewicz		Skala: 1:20	
up. nr OPL/0534/PWOK/09		Data opracowania: 07.2019	
up. nr OPL/0222/PWOK/06			