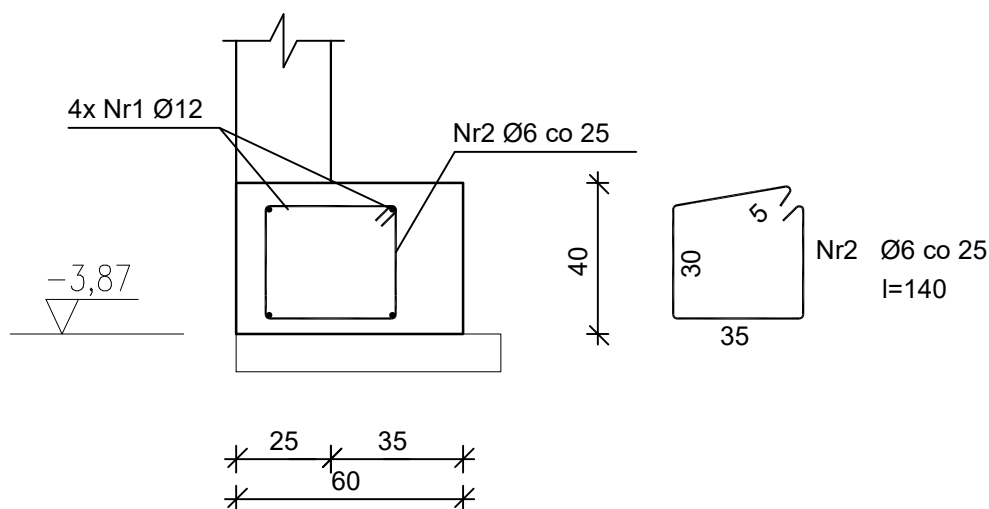


Ława fundamentowa L2  
60x40cm, L=11,3m



Wykaz zbrojenia

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba	Długość ogólna [m]	
				St3SX	RB500
				Ø6	Ø12
1	12	1130	4		45,2
2	6	140	45	63,0	
Długość ogólna wg średnic [m]				63,0	45,2
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				14,0	40,1
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				14,0	40,1
Masa całkowita [kg]				<b>54,1</b>	

Beton	C20/25 W6 (B25)
Stal	RB500 St3SX
Otulina dolna	c <sub>nom</sub> = 50 mm
Otulina boczna	c <sub>nom</sub> = 25 mm

<b>Grupa PROJCAD</b> Biuro Projektowe ul. Krzywa 12, Luboszyce k/m Opola mgr inż. Michał Malec, tel: 518 233 458, biuro@grupaprojcad.pl, www.grupaprojcad.pl			
Temat opracowania: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ORAZ CZĘŚCIOWA ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU OKIR W GRODKOWIE NA DZ. NR 446 WRAZ Z BUDOWĄ WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI WOD.-KAN., C.O., ELEKTRYCZNEJ I WENTYLACJI MECHANICZNEJ (ETAP II)			
Inwestor: Gminna Grodków, ul. Warszawska 29, 49 – 200 Grodków			
Lokalizacja: 49 – 200 Grodków, ul. Kasztanowa 16, dz.nr 446			
Branża: Konstrukcja	Nazwa rysunku: ŁAWA L2	Nr rysunku: 7	K
Projektant: mgr inż. Robert Łukiewicz up. nr OPL/0534/PWOK/09		Podpisi:	Skala: 1:20
Sprawdzający: mgr inż. Aleksandra Stankiewicz up. nr OPL/0222/P00K/06		Podpisi:	Data opracowania: 07.2019