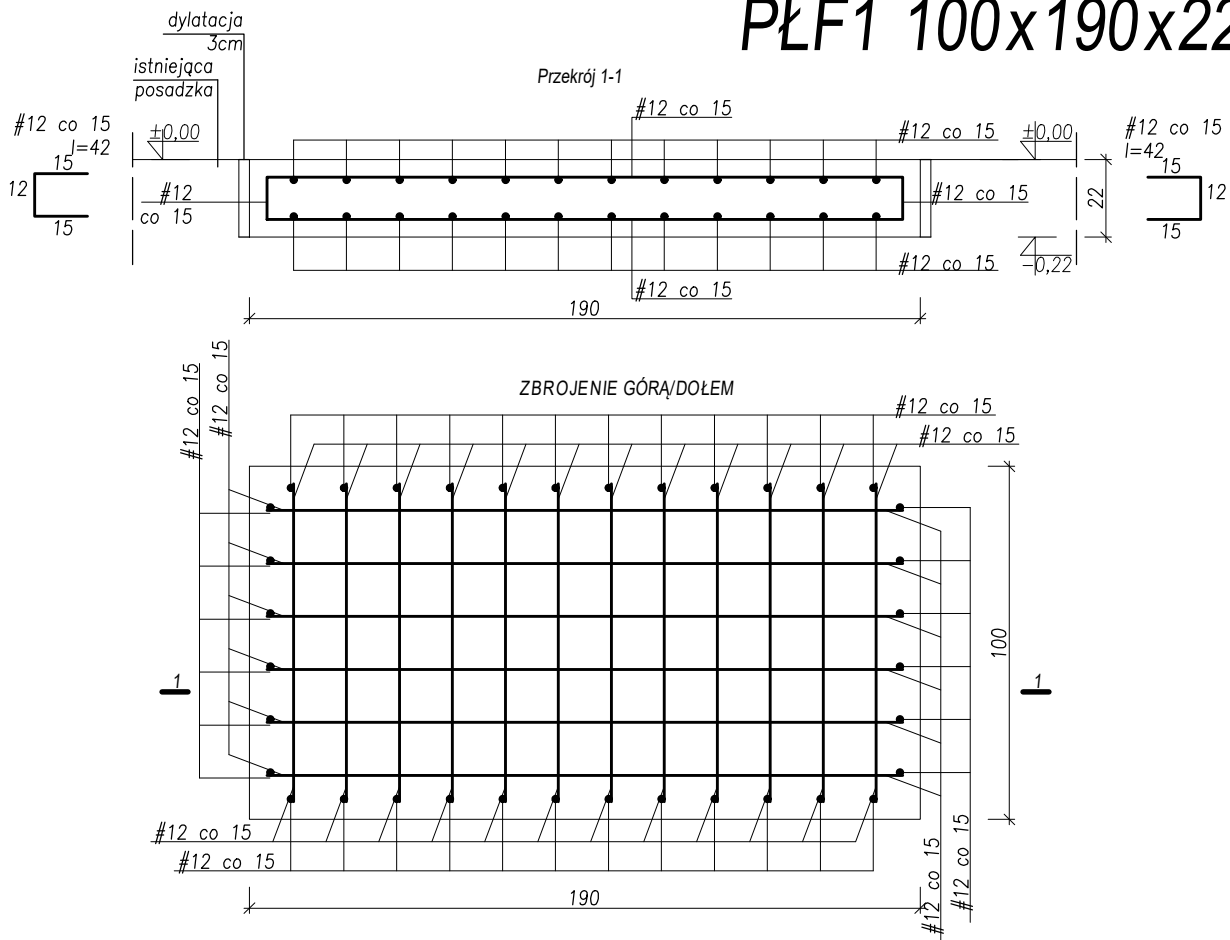


PŁF1 100x190x22



Pozycja	#	[cm]	LICZBA			A-III N		
			w elemencie			#6	#10	#12
1	12	90	24	1	24			21,6
2	12	180	12	1	12			21,6
3	12	42	36	1	36			15,12
						0	0	58,32
						0,22	0,62	0,89
						0,00	0,00	51,90
						0,00	0,00	51,90
								51,90

Wszystkie wymiary, a w szczególności zgodność wymiarową projektu konstrukcji z projektem architektury sprawdzić przed rozpoczęciem robót budowlanych.
W przypadku stwierdzenia niezgodności, natychmiast powiadomić nadzór autorski

Beton C20/25
stal zbrojeniowa B500SP
otulina zbrojenia c=3cm
stal konstrukcyjna S235JR

EKO-INSTAL
PRACOWNIA PROJEKTOWA

EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp. z o.o. tel. 95 717 10 70 fax. 95 717 23 20
ul. Kazimierza Wielkiego 61, 66-400 Gorzów Wlkp. NIP 5961646792 REGON 080009361
email : biuro@eko-instal.biz www.eko-instal.biz

OBIEKT	PRZEBUDOWA POMPOWNI II STOPNIA NA UL. KOMBATANTÓW W MIEJSCOWOŚCI BARLINEK, GM. BARLINEK		
NAZWA OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY PRZEBUDOWY POMPOWNI II STOPNIA NA UL. KOMBATANTÓW W MIEJSCOWOŚCI BARLINEK, GM. BARLINEK		
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	580/2 obręb 1-Barlinek		
INWESTOR	GMINA BARLINEK ul. niepodległości 20,74-320 Barlinek		
BRANŻA	KONSTRUKCJA		
PROJEKTANT	mgr inż. Zbigniew Czerwiński Upř. projekt. w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr LUKG/0001/POK/04.		
SPRAWDZIL	mgr inż. Wojciech Czerwiński Upř. projekt. w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr LLBS/0096/PWEKb/15w		
SZCZEGÓŁ NR 6		DATA 10.10.2016	SKALA 1:20
		RYS.NR 18	