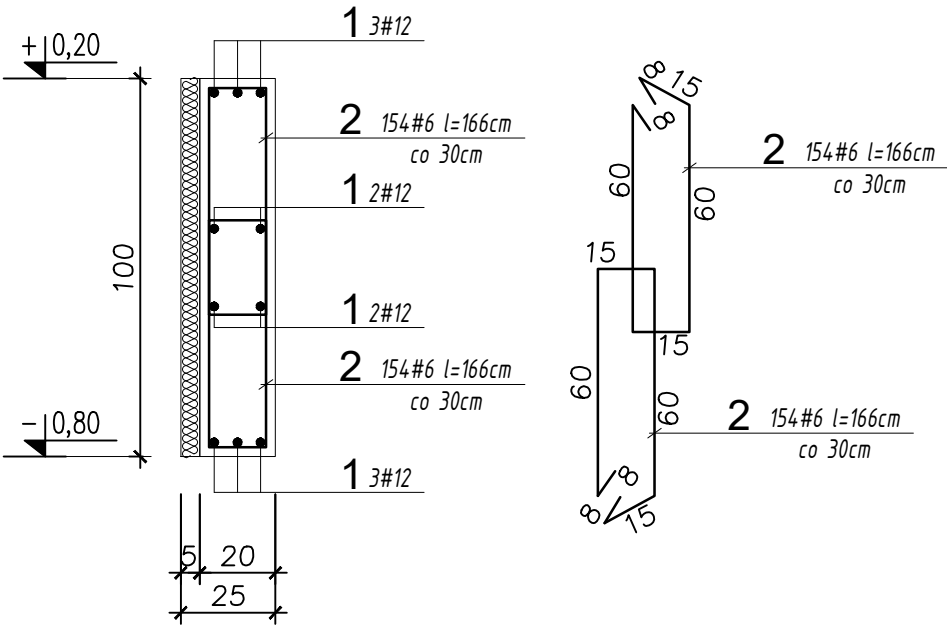


BELKA PODWALINIOWA BP

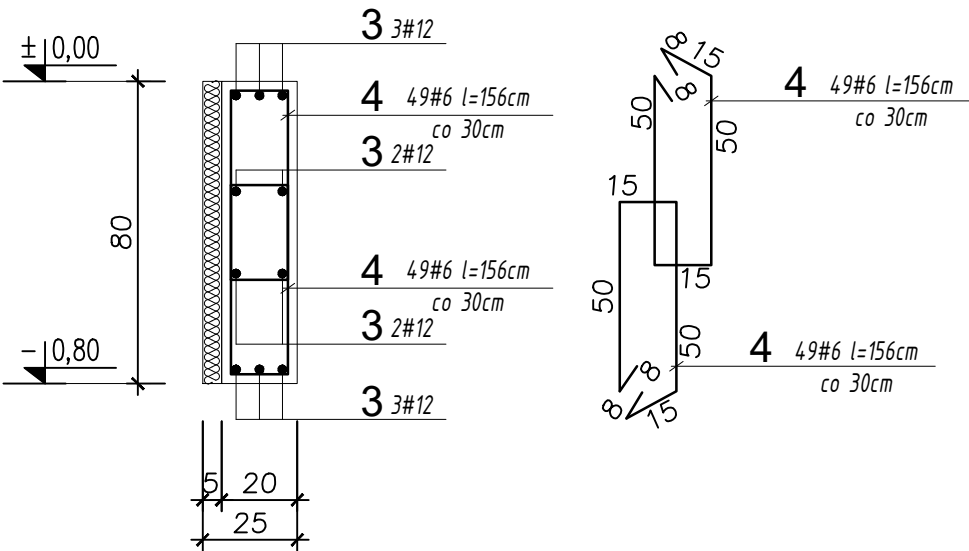
1:20
L=92,60mb



ELEMENT	NR PRĘTA	Ø	Ilość sztuk	DŁUGOŚĆ 1szt, [cm]	STAL A-IIIN, B500SP			
					#6	#12	#16	#20
BELKA PODWALINOWA BP l=92,60+14,50mb	1	12	10		-	1 080,34	-	-
	2	6	308	166	511,28	-	-	-
	3	12	10		-	169,17	-	-
	4	6	49	156	76,44	-	-	-
	DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]				587,72	1 249,51	-	-
	MASA 1 [kg/mb]				0,222	0,888	1,580	2,470
	MASA CAŁKOWITA [kg]				130,47	1 109,56	-	-
	MASA DLA SZT.			1	130,47	1 109,56	-	-
MASA ŁĄCZNIE [kg]					1 240,04			

OBNIŻENIE BELKI PODWALINOWEJ BP POD BRAMAMI I DRZWIAMI

1:20
L=14,50mb



BETON C30/37 W8
STAL: B500SP

PHU Joanna Konopka			
37-403 Jastkowice ul. Wałowa 9		tel kom: 663 644 474 e-mail: phujoannakonopka@gmail.com	
Obiekt: ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO O CZĘŚĆ MAGAZYNOWO-GARAŻOWĄ, BUDOWA WIEŻY ĆWICZEBNEJ WRAZ Z FUNDAMENTAMI, BUDOWA INSTALACJI ZEWNĘTRZNEJ ENERGETYCZNEJ, WODNEJ, KANALIZACJI DESZCZOWEJ I SANITARNEJ			
Adres: JEDN. EWID. 181801_1 STAŁOWA WOLA OBREB: 0003 - CENTRUM DZIAŁKA NR 741/1			
Inwestor: KOMENDANT POWIATOWEJ PSP W STAŁOWEJ WOLI AL. JANA PAWŁA II 37-450 STAŁOWA WOLA			
Funkcja	Imię Nazwisko	Nr. i specjalność uprawnień	Podpis
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. JERZY KONOPKA	PDK/0136/PWOK/06 Specjalność konstrukcyjno-budowlana	
SPRAWDZIŁ	inż. ZBIGNIEW KONOPKA	33.46/Tbg/78 Specjalność konstrukcyjno-budowlana	
Branża: KONSTRUKCJA		Faza projektu: PROJEKT TECHNICZNY	
Skala: 1:20		Data projektu: 09.2025	
Nazwa rysunku BELKA PODWALINOWA			
Projekt nr: 778/2025		Format rys:	Rys. nr: 11K
Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odstępiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy PHU JOANNA KONOPKA w Jastkowicach			