

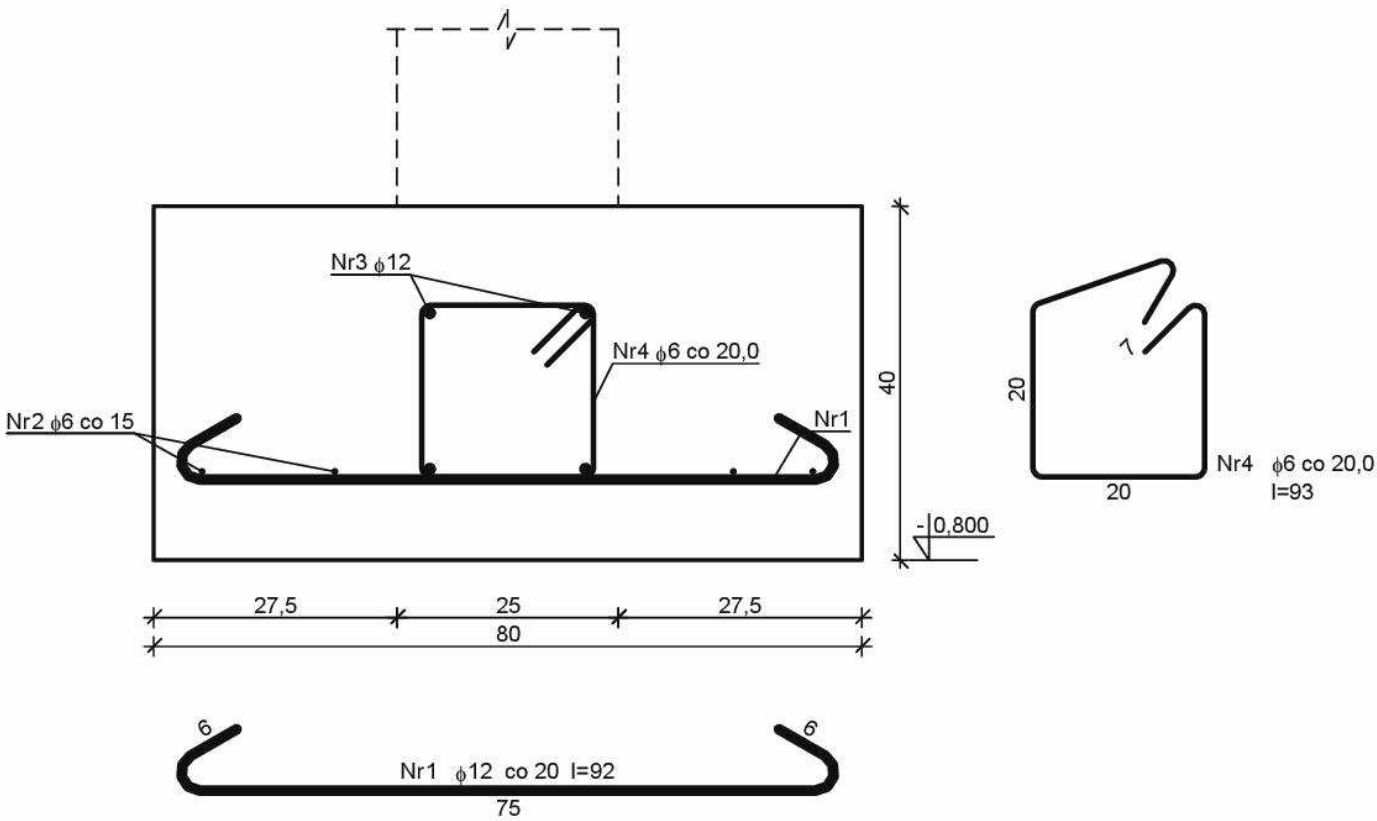
Beton	B30 (C25/30)
Stal	St0S-b
Otulina dolna	c _{nom} =85 mm
Otulina boczna	c _{nom} =25 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b	
ϕ6					
ϕ12					
dla 1 mb ławy fundamentowej					
1	12	92	5,00		4,60
2	6	105	5	5,25	
3	12	105	4		4,20
4	6	93	5,00	4,65	
Długość całkowita wg średnic				[m]	10,0
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222
Masa prętów wg średnic				[kg]	2,2
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	10,0
Masa całkowita				[kg]	10

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

Skala 1:10



	Grzegorz Makowski Busko-Zdrój ul. Wojska Polskiego 2 tel. 505 830 433 28-100		INWESTOR Gmina Pinczów; ul. 3 Maja 10, 28-400 Pinczów	
	Imię i nazwisko / Uprawnienia mgr inż. Andrzej Stępień SWK/0011/POOK/11		OBIEKT Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania części budynku dworca kolejki wąskotorowej na klub "+SENIOR,,	
	SPRAWDZIŁ mgr inż. Robert Gradzik SWK/0008/PWOK/13		ADRES dz. nr ew. 115/10 ul. 3 Maja 21, 28-400 Pinczów	
	DATA 2022 . 12	TYTUŁ RYSUNKU ŁAWA FUNDAMENTOWA - POZ. Ł 1	SKALA 1:10	NR RYS K5