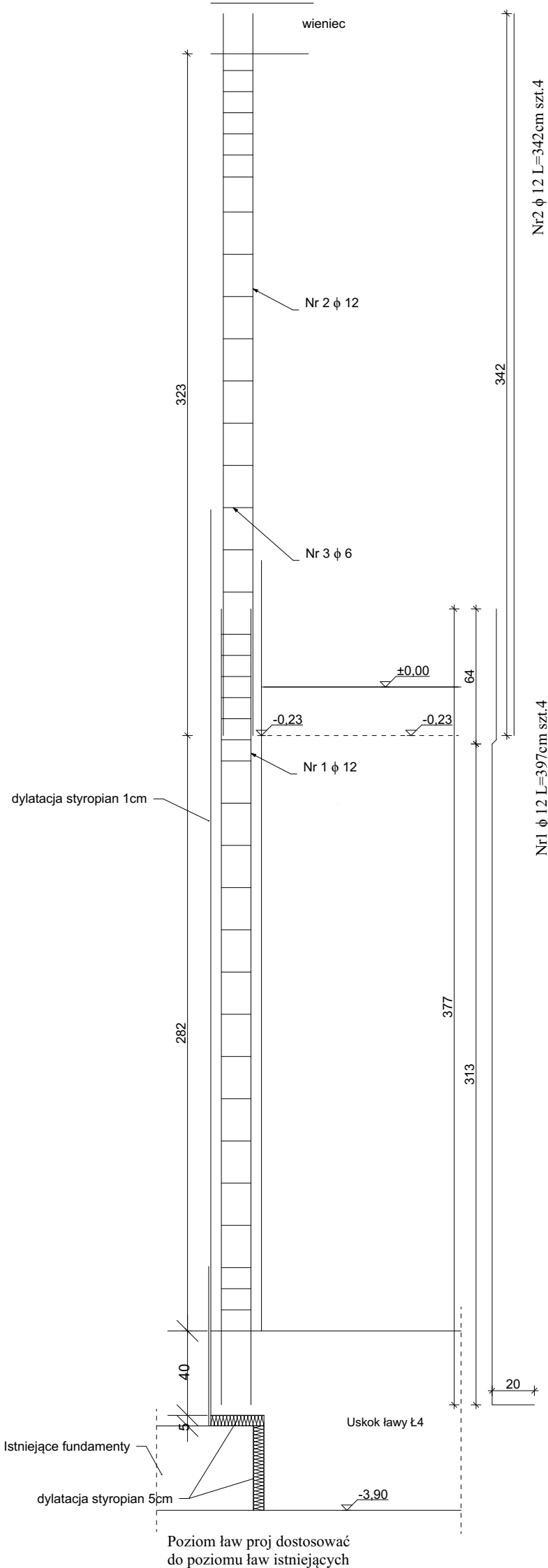


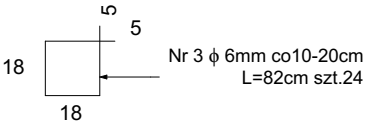
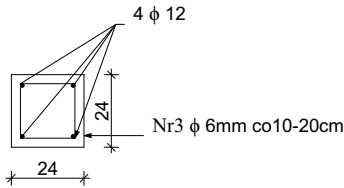
WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ DLA 1 SZT.

NR ELEM.	NR	Średnica	Długość	Ilość	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]				
		[mm]			[cm]	[szt.]	St0S		34GS
		ϕ					ϕ 6		ϕ 12
	1	12	397	4				15,88	
	2	12	342	4				13,68	
	3	6	82	37	30,34				
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					30,34			29,56	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222			0.888	
MASA OGÓŁEM [kg]					6,73			26,25	
MASA RAZEM [kg]					6,73			26,25	



Nr2 ϕ 12 L=342cm szt.4

Nr1 ϕ 12 L=397cm szt.4



Rdzeń R9a szt.1
BETON KONSTRUKCYJNY C20/25

PRACOWNIA PROJEKTOWA PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE ZDZISŁAW KUFEL 89-600 CHOJNICE , ul.Sukienników 6					
NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO:		ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. PRZYJACIÓŁ ZIEMI W KŁODAWIE WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, NA DZ. NR 155/1,156/1 W m. KŁODAWA, gm. CHOJNICE			
PROJEKT WYKONAWCZY					
KONSTRUKCJA				SKALA	1:25
Rdzeń R9a				NR RYS.:	25
PROJ. KONSTRUKCJI MGR INŻ. BUD. KRZYSZTOF DERUBA UPR.NR KI-II-7342-24/98 w specj. konstr.		ASYST.PROJ. KONSTRUKCJI MGR INŻ. ZBIGNIEW PIEKARSKI GP-KZ-7342/315/94 w spec. konstr.		SPR. KONSTRUKCJI MGR INŻ. MIROSLAWA PILARSKA upr. nr 472/68 i GP-RZ- 8386/5/93 w spec. konstr. -inż.	
30.04.2019		30.04.2019		30.04.2019	