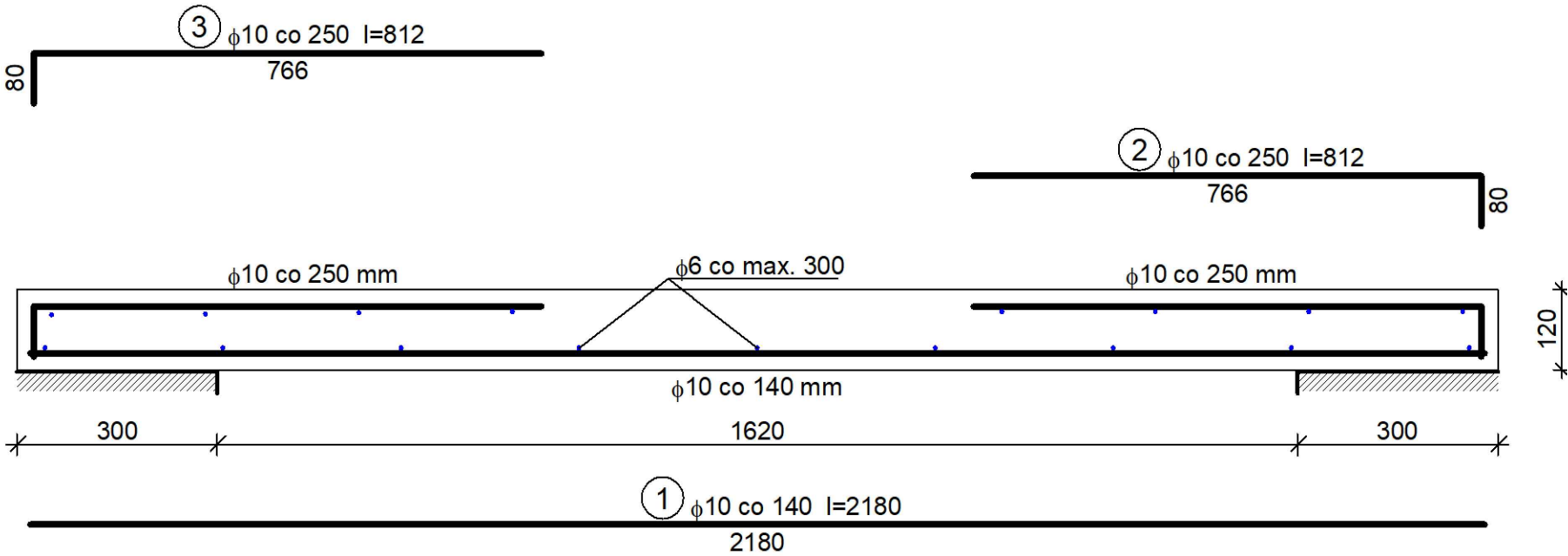


PŁYTA ŻELBETOWA P-1

skala 1:10  
1 szt.



WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]		
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	B500SP		
						φ6	φ10	
dla pojedynczej płyty								
1	10	2180	560	1	560		1220,80	
2	10	812	314	1	314		254,97	
3	10	812	314	1	314		254,97	
4	6	85976	17	1	17	1461,59		
Długość całkowita wg średnic						[m]	1461,6	1730,8
Masa 1mb pręta					[kg/mb]	0,222	0,617	
Masa prętów wg średnic					[kg]	324,5	1067,9	
Masa prętów wg gatunków stali					[kg]	1392,4		
Masa całkowita					[kg]	1393		

- Beton: C25/30
- Stal zbrojeniowa: A IIIN (B500SP)
- OTULINA: 3cm
- Przed przystąpieniem do prac należy dokładnie sprawdzić czy założenia projektowe dają odzwierciedlenie w rzeczywistości.
- Rysunki sprawdzić i porównać z częścią architektoniczną oraz instalacyjną

FIRMA PROJEKTOWA VITARO Sp. z o.o.

Inwestycja	BUDOWA BUDYNKU SPECJALNEGO OŚRODKA SZKOLNO-WYCHOWAWCZEGO Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU PRZY UL. WAPIENNEJ W PRUSZKOWIE		Data: XI 2018
Adres inwestycji	DZIAŁKI NR EW. 114/1, 114/3, 114/4, 114/5, 114/6, 114/8 JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 142102_1 PRUSZKÓW, OBRĘB 0026 PRUSZKÓW UL. WAPIENNA, 05-800 PRUSZKÓW		K0501
Inwestor	POWIAT PRUSZKOWSKI		Skala 1:10
Adres Inwestora	UL. DRZYMAŁY 30, 05-800 PRUSZKÓW		Branża / Etap
Temat rysunku	PŁYTA P-1		KONS / PW
Branża Konstrukcyjna	Projektant	mgr inż. ELŻBIETA OCHOCKA nr upr. UAN-VIII 83861/136/87	EQ
	Opracował	mgr inż. DARIUSZ CHACHULSKI	Don