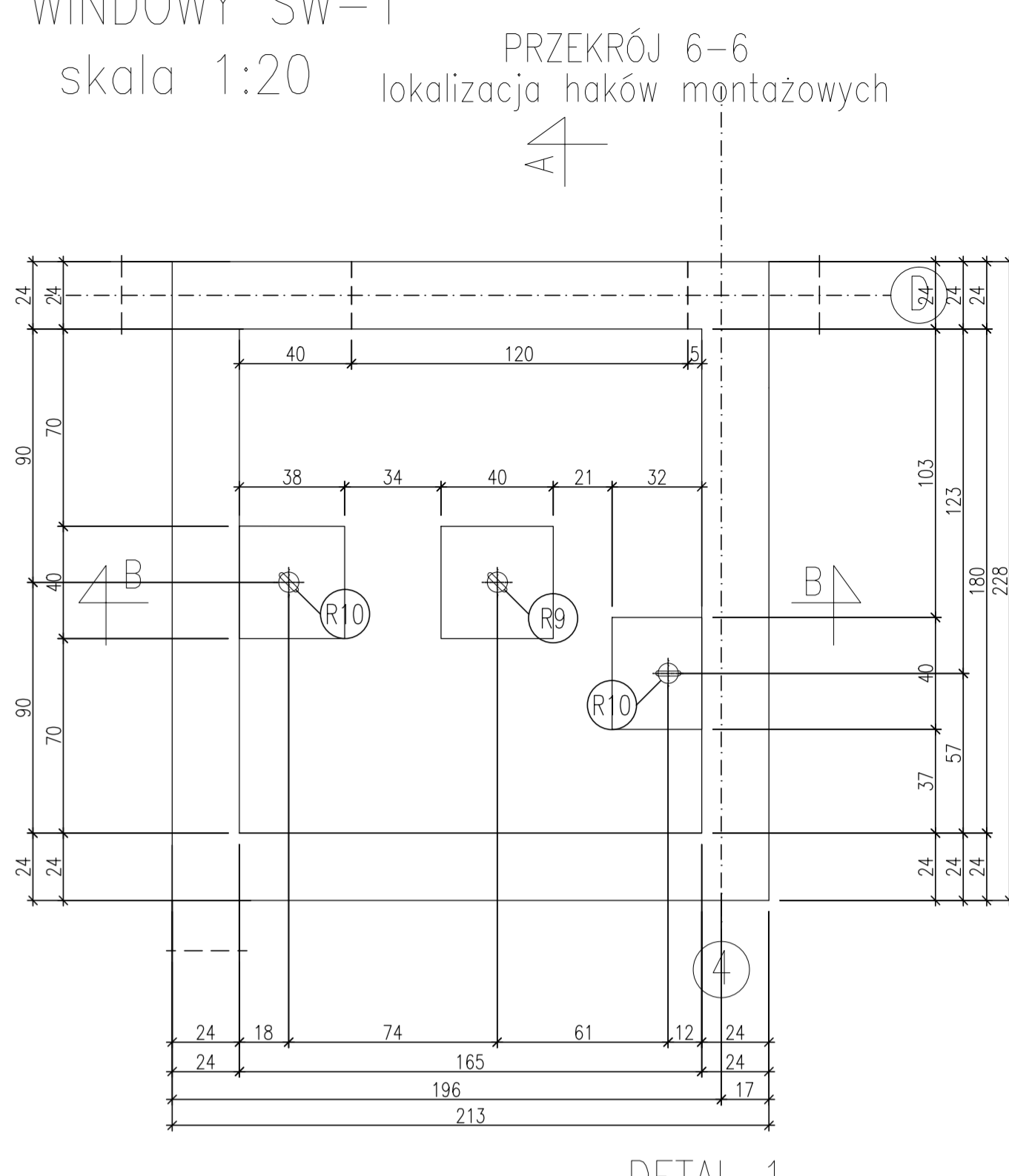
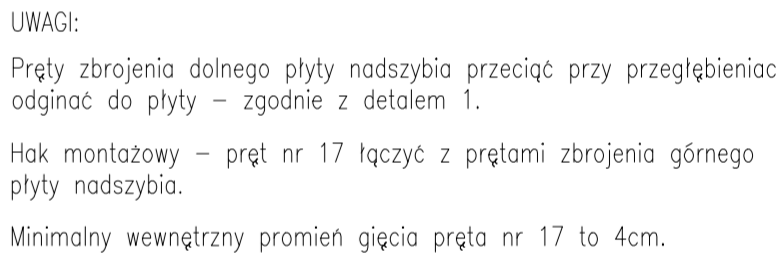


PRZEKRÓJ 6-6

lokalizacja haków montażowych



skala 1:20, sztuk 3

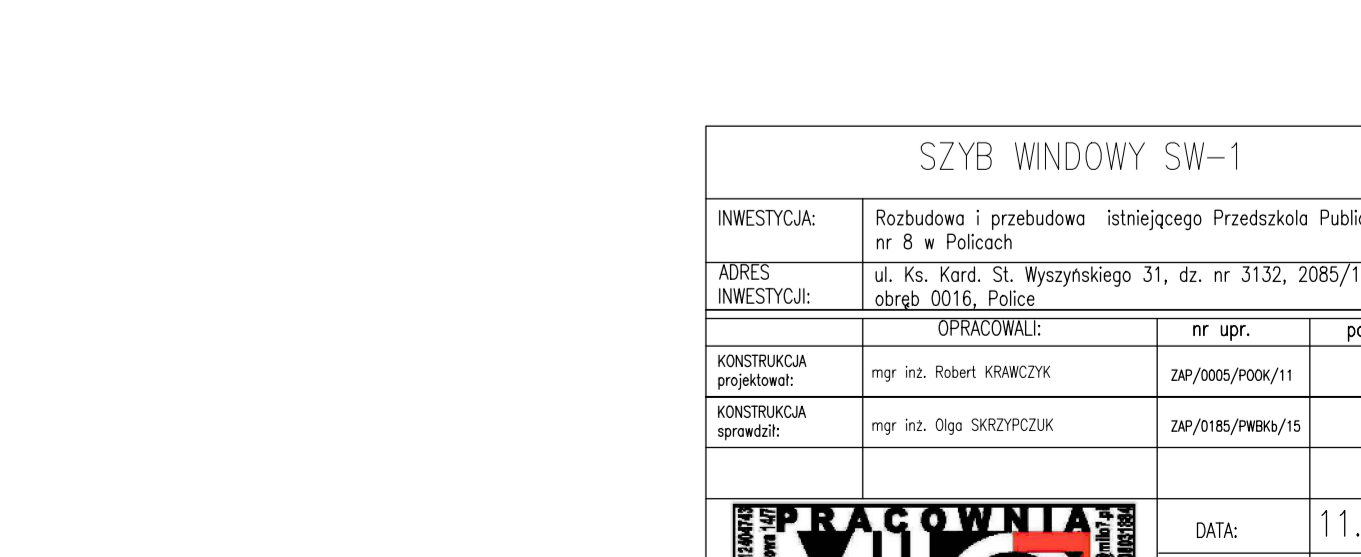


UWAGI:

Pręty zbrojenia dolnego płyty nadstypa przeciąć przy przegłębieniu odgię od płyty – zgodnie z detalem 1.


Hak montażowy – pręt nr 17 łączyć z prętami zbrojenia górnego płyty nadstypa.

Minimalny wewnętrzny promień gięcia pręta nr 17 to 4cm.



Nr	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość całkowita [m]	
					RB500W	RB500W
	Ø	#			#16	#12
1	12	486	15	74,25		
	12	631	15	94,66		
3	6	58	6	3,54		
4	12	607	13	79,81		
5	12	475	13	61,75		
6	12	305	4	12,20		
7	12	325	3	13,00		
8	12	300	7	21,00		
9	12	511	76	388,36		
10	12	455	26	118,30		
11	12	388	7	27,16		
12	12	417	50	208,50		
13	12	293	24	70,32		
14	12	389	26	89,84		
15	12	550	54	237,00		
16	12	268	16	42,56		
17	15	221	16	33,36		
18	12	468	70	340,20		
19	16	171	3	5,13		
20	12	100	30	30,00		
Długość ogółem [m]				5	1987	
Masa jednostkowa [kg/m]				1,577	8	
Masa ogółem [kg]				8	1864	
Masa razem [kg]				1773		

1. Elementy wykonane z betonu C20/25, czubek betonu C8/10.
2. Stal zbrojenia: RB500(A-III) / RB24(A-I).
3. Ławy fundamentowe 30x100cm, 30x60cm, oraz 24x80cm.
4. Płyty stopowe żelbetowe gr. 18cm, płyty podszysby i nadzyszy szysby winidowego gr.20cm.
5. Schody wewnętrzne żelbetowe gr. 15cm.
6. Nadproża prefabrykowane typu I/19, wykonane, natomiast w części istniejącej stalowe skrócone.
7. Poziomy podane w stosunku do ±0.00.
8. Osiuła fundamentowa dolna 5cm pozostałe 3cm.
9. Osiuła pozostałych słupów 5cm pozostałe 2,5cm.
10. Izolacje wg opisu technicznego.
11. Przejścia instalacyjne zweryfikować z projektami brzońowy
12. Prace wykonywać zgodnie z opisem
13. Techniczni z Szuką Budowlaną, z zachowaniem przepisów z Rozporządzenia i Ochronie Zdrowia
14. Stal konstrukcyjna S235SR

SZYB WINDOWY SW-1			
INWESTYCA	Rozbudowa i przebudowa istniejącego Przedszkola Publicznego nr 8 w Policach		
ADRES INWESTYCJI	ul. Ks. Kard. Św. Józefa 31, dz. nr 3132, 2085/11 05-080 Police		
	OSOBA/CI	nr upr.	podpis
KONTAKTOWA osoba/ów	mgr inż. Robert WITKOWSKI	240/2085/POLICA/11	
KONTAKTOWA osoba/ów	mgr inż. Olga SZAFKOWICZ	240/2085/POLICA/11	
		DATA:	11.2016
		SKALA:	1:20
		NR RIS.	W32