

FUNDAMENTY  
PŁYTA FUNDAMENTOWA (PF2)

skala 1:100

WYKAZ ZBROJENIA					
Nr	Średnica [mm]	Długość elementu [cm]	Liczba [szt.]	Długość ogólna [m]	
				SI0S-b ø6	RB500W ø12
PŁYTA FUNDAMENTOWA (PF-2)					
ZBROJENIE GÓRNE					
1	12	304	79		240,16
2	12	345	16		55,20
3	12	570	31		176,70
4	12	614	29		178,06
5	12	937	122		1143,14
6	12	1060	94		996,40
ZBROJENIE DOLNE					
1	12	304	79		240,16
2	12	345	16		55,20
3	12	570	31		176,70
4	12	614	29		178,06
5	12	937	122		1143,14
6	12	1060	94		996,40
ZBROJENIE OSTRÓG					
1	6	138	93	129,27	
2	6	150	507	760,50	
PODKŁADKI DYSTANSOWE					
1	6	80	322	257,60	
Długość ogólna wg średnic				[m]	1147,37
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222
Masa prętów wg średnic				[kg]	254,72
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	254,72
Masa całkowita				[kg]	5209,16

Nr 7 ø6 co 100cm  
L=138,0

5,0  
14,0  
50,0

Nr 8 ø6 co 100cm  
L=150,0

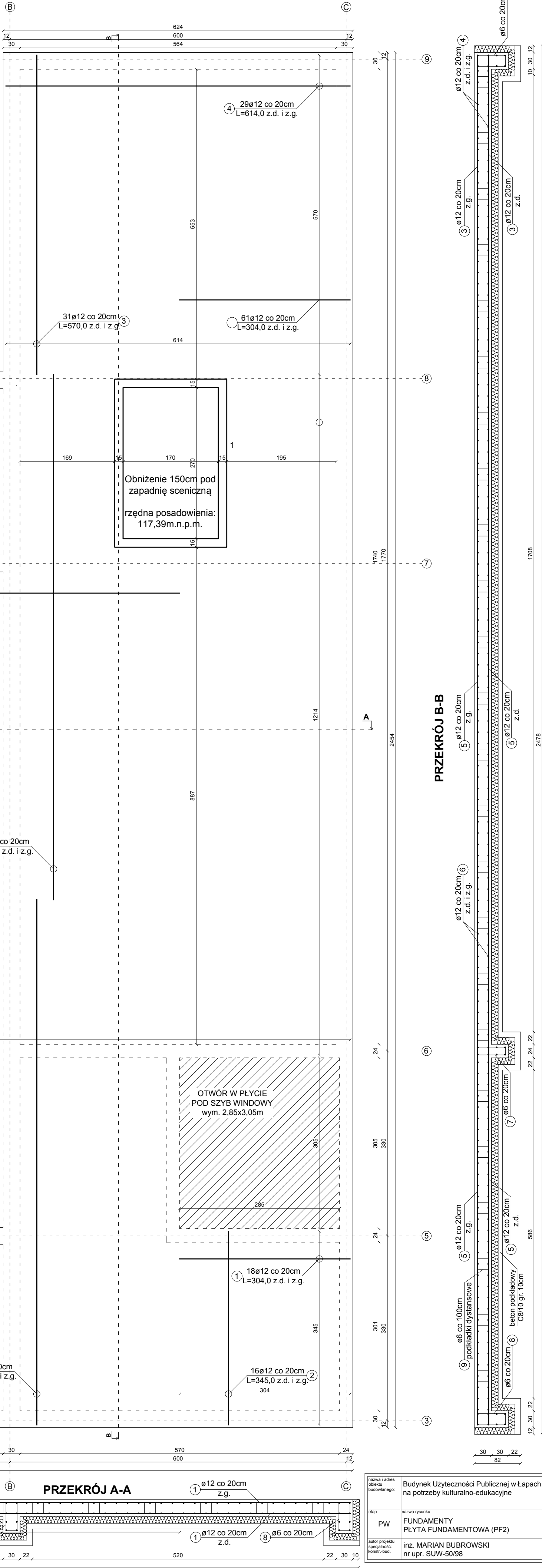
5,0  
20,0  
50,0

Nr 9 ø6 co 100cm  
L=80,0

20,0  
10,0  
20,0

UWAGA:

- WYMIARY PODANE W cm.
- FUNDAMENTY POSADAWIAĆ NA WARSTWIE BETONU PODKŁADOWEGO C8/10 GR. 10cm.
- POŁĄCZENIA PRĘTÓW WYKONAĆ JAKO SPAWANE.



PRZEKRÓJ A-A

PRZEKRÓJ B-B

Nazwa i adres obiektu budowlanego:		Budynek Użyteczności Publicznej w Łapach na potrzeby kulturalno-edukacyjne	Nr rys. K-12
Data:		31.05.2016	Skala: 1:100
Autor projektu: inż. MARIAN BUBROWSKI		podpis:	
Konstr.-Bud.		nr upr. SUW-50/98	