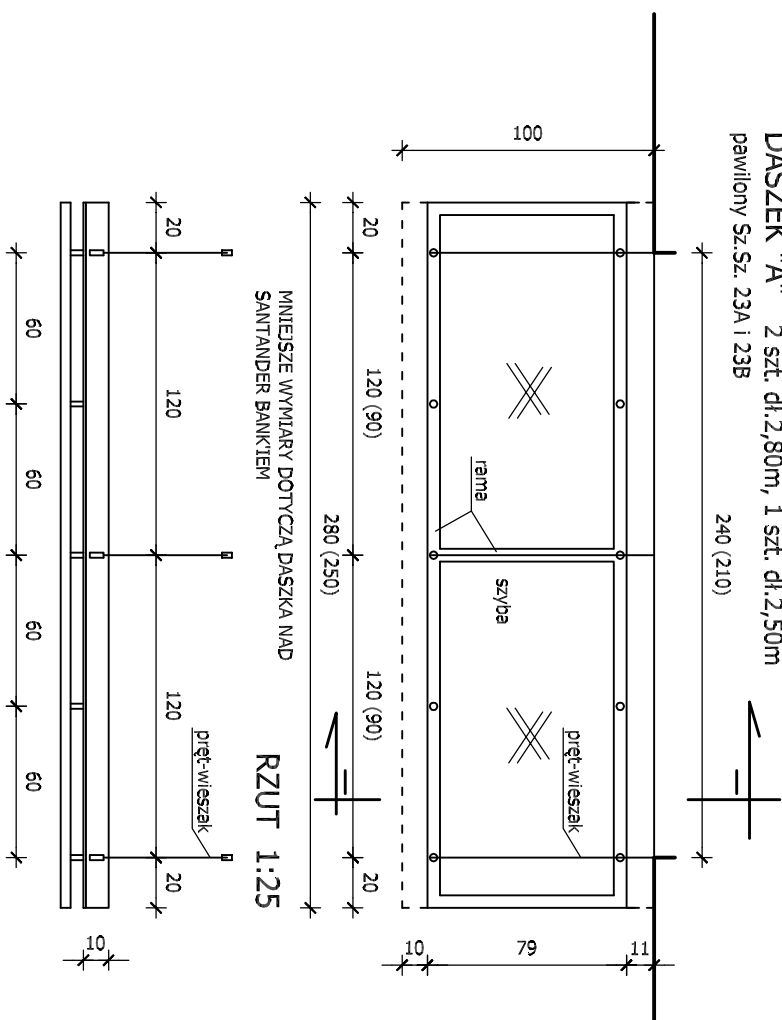
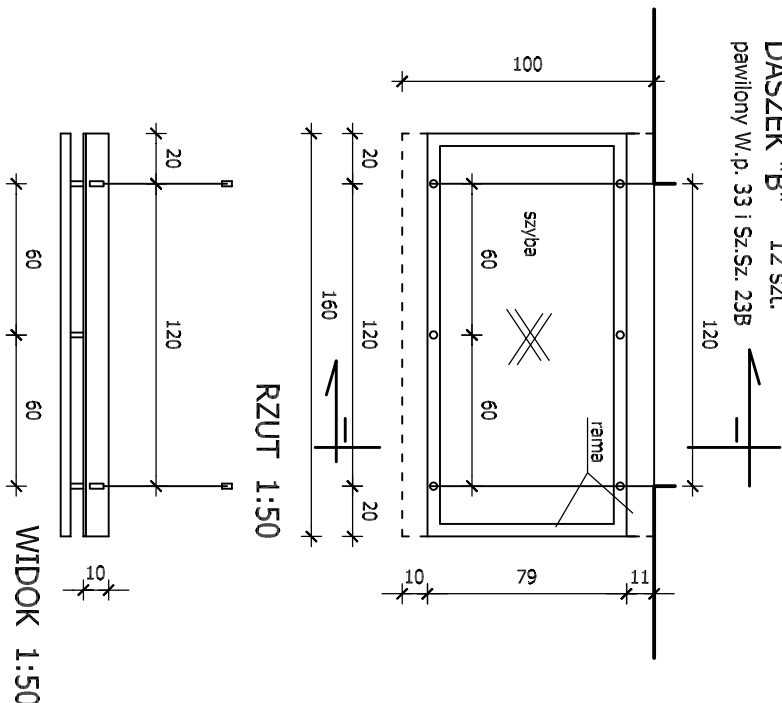


DASZEK "A" 2 szt. dł.2,80m, 1 szt. dł.2,50m
pawilony Sz.Sz. 23A i 23B



DASZEK "B" 12 szt.
pawilony W.p. 33 i Sz.Sz. 23



WYKAZ STALI - daszek "A"				stal kwasoodporna		3 szutki	
NR	NAZWA / MATERIAL	GRUPOŚĆ elem. (m)	IL. ELEM.	GRUPOŚĆ całok. (m)	CIEŻAR JEDN. kg/m	CIEŻAR CAŁK. kg	
1	rama RURA PROST./50x40x3	7,87	1	7,87	4,17	32,82	
2	kotwa - PŁASZC. 80/8	0,08	6	0,48	5,02	2,41	
3	kotwa - PŁASZC. 80/8	0,18	6	1,08	5,02	5,42	
4	łąącznik - PRĘT Ø25	0,06	3	0,18	3,85	0,70	
5	podpórka - PRĘT Ø25	0,05	10	0,50	3,85	1,92	
6	wieszak - PRĘT Ø12	1,88	3	5,94	0,88	5,29	

SZYBA LAMINOWANA gr.12mm - 97x280CM - waga ~ 84kg

WYKAZ STALI - daszek "B"				stal kwasoodporna		12 szluk	
NR	NAZWA / MATERIAŁ	GRUBOŚĆ ELEK. (m)	GRUBOŚĆ LIT. ELEK.	GRUBOŚĆ CIEPŁ. (m)	CIĘŻAR MIED.	CIĘŻAR CIĄG.	
		4,78	1	4,78	4,17 kg/m	19,93 kg	
1	rama RURA PROST./50x40x3						
2	KOTWA - PŁASKI/ 80x8	0,08	4	0,32	5,02	1,61	
3	KOTWA - PŁASKI/ 80x8	0,18	4	0,72	5,02	3,62	
4	ŁĄCZNIK - PRĘT/ Ø25	0,06	2	0,12	3,85	0,46	
5	PODPOBIE - PRĘT/ Ø25	0,05	6	0,30	3,85	1,16	
6	WISZAK - PRĘT/ Ø12	1,88	2	3,96	0,89	3,52	

SZYBIA LAMINOWANA gr.12mm - 97X160CM - waga ~ 48kg

ŁĄCZNY CIĘŻAR STALI - 509,30 kg

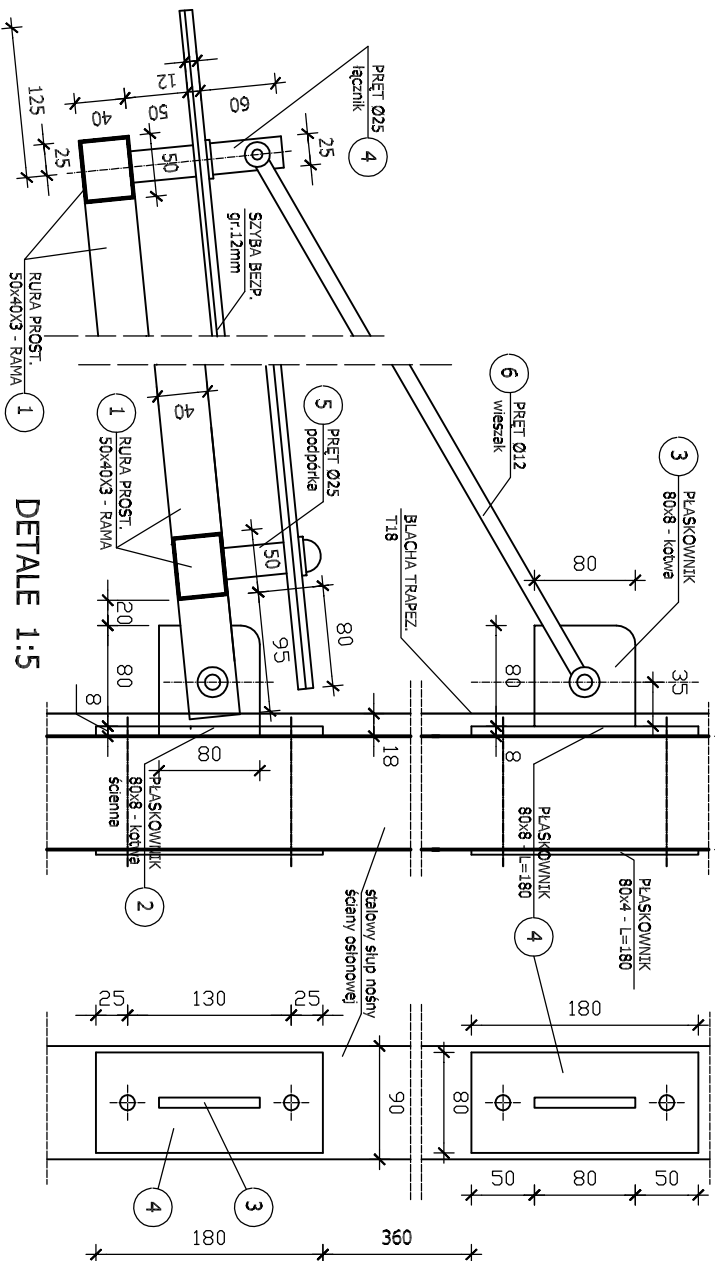
UWAGI:

1. Przed przystąpieniem do robót sprawdzono możliwość zastosowanego sposobu montażu desków do istniejącej konstrukcji oraz sprawdzić jej stan techniczny. W przypadku mocowania do śłany z gabobetonu - ścianę przewiercić na wylot.
2. Zastosować pięć Ø12 ngumowanych obu stron, od strony wewnętrznej zastosować blachę wzmacniającą gr. 4mm.
3. Nieopierane słupy wykonane na długości przegięcia elementów jako pachwinowe równe 0,7 gr. cięższego elementu lub jako ciowe.

DASZKI NAD DRZWIAMI 1:50

Projektant Nr upr. bud.	mgr inż. Kamilla Grabowska KUP/006/PWOK/15 do projekt. bez ograniczeń w specjałn. konstrukcyjnej
Stadium: P.T.	ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWYCH "LERBUD" inż. Ewa Rychłowska 88-100 INOWROCŁAW, UL. GEN. SIKORSKIEGO 23B TEL. 667 032 003
Inwestor	KUŁAWSKA SPÓŁDZIELNIA MIESZKANOWA
Opis	Zespół pawilonów usługowych - remont elewacji Innowrocław, ul. Wojska Pol. 33, ul. Szarych Szew. 23A i 23B dz. bud. nr 4/130, 4/148, 4/177, 4/179.
Adres	Daszki nad drzwiami
Rysunek	
Projektant Nr upr. bud.	mgr inż. Sławomir Szumiński GT.III.7210/18/777 do projekt. bez ograniczeń w specjałn. architekcyjnej
Nr zlec.	01.07.2021
Data	20.12.2021
Rys. nr	22

DETALE 1:5



- SZYBA KLEJONA BEZPIECZNA gr. 12mm - szkło 6.6.2 ESG/VSG wymiar. 160x97cm, 250x97cm i 280x97cm
- PROFILE - STAL KWASOODPORNĄ AISI 316

● PROFILE - STAL KWASOODPORN A ISI 316