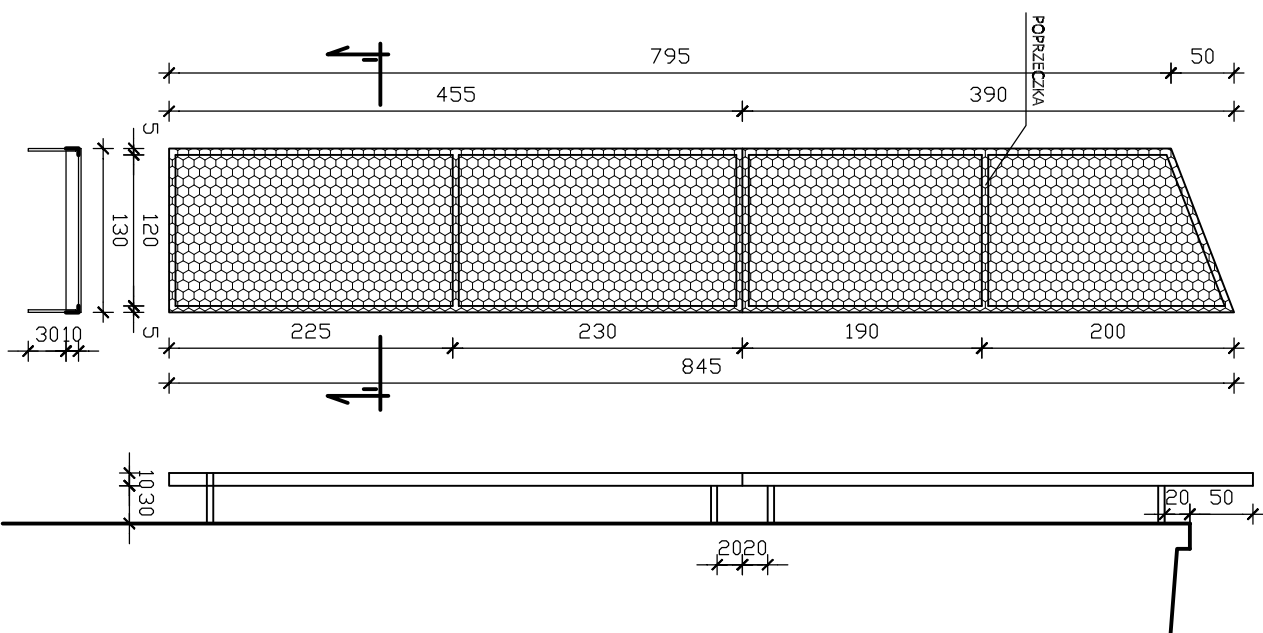


PANEL "X" pavilon W.P. 33

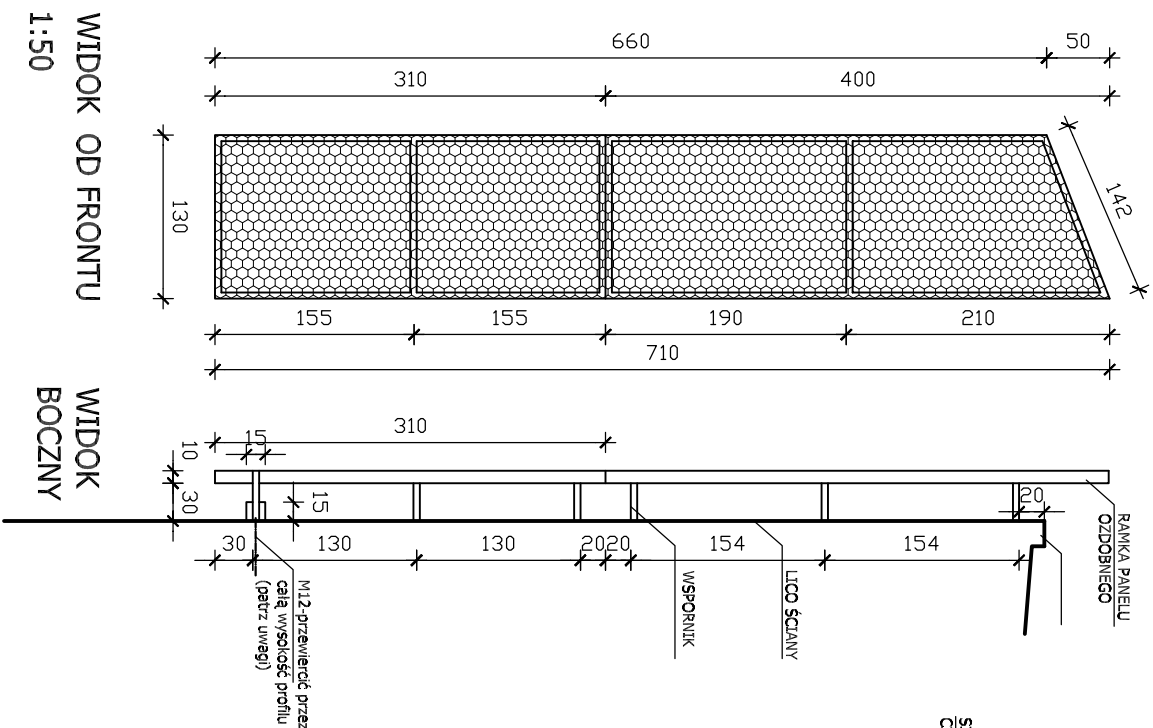


WIDOK OD FRONTU
1:50

**Podział paneli na 2 elementy ze względu na ciężar:
łączenie elementów na wprost
szprosnu okiennego.**

Najpierw mocować wsporniki (3) do słupków, w drugiej kolejności mocować do wsporników panele.

PANEL "Y" pawilon Sz.Sz. 23B



WIDOK OD FRONTU
1:50

WIDOK
BOCZNY

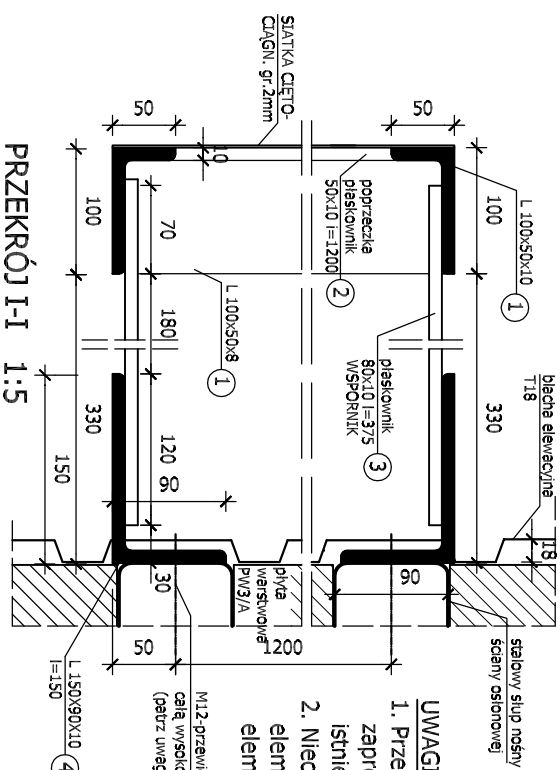
- ŁĄCZNIE CIĘŻAR STALI - 8 paneli = 2292,0 kg
- ŁĄCZNIE POWIERZCHNIA BLACHY = 79,0 m²

- ŁĄCZNIE CIĘŻAR BLACHY ~ 288 kg

- BLACHA ALUMINIOWA CIĘTO-CIĄGNIONA gr.2mm
LAKIEROWANA PROSZKOWO w kolorze RAL 2001

- STAL OCZYŚCIĆ I MALOWAĆ ANTYKOROZYJNIE,

FARBA NAWIERZCHNIOWA FTALOWA
KOLOR RAL 2001



PRZEKRÓJ I-I 1:5

WYKAZ STALI - panel "X"

NR	NAZWA / MATERIAŁ	DLUGOŚĆ elem. (m)	IL.ELEM.	DLUGOŚĆ całkow. (mb)	CIEŻAR JEDN. kg/m	CIEŻAR CAŁK. kg
1	rama - L 100x50x10	21,72	1	21,72	11,10	241,10
2	poprzeczka - PEŁSK. 50x10	1,20	2	2,40	3,92	9,42
3	wspornik - PEŁSK. 50x10	0,37	12	4,44	3,92	17,40
4	mocow. - L 150x90x10	0,15	12	1,80	18,40	33,12

SIATKA C-C - 10,70m² - waga ~ 39kg

STAL RAZEM 301,84 kg

WYKAZ STALI - panel "Y"

4 sztuki

NR	NAZWA / MATERIAL	DLUGOŚĆ elem. (m)	IL.ELEM.	DLUGOŚĆ całkow. (mb)	CIEŻAR JEDN. kg/m	CIEŻAR CAŁK. kg
1	rama - L 100x50x10	19,02	1	19,02	11,10	211,12
2	poprzeczka - PEŁSK. 50x10	1,20	2	2,40	3,92	9,42
3	wspornik - PEŁSK. 50x10	0,37	12	4,44	3,92	17,40
4	mocow. - L 150x90x10	0,15	12	1,80	18,40	33,12

SIATKA C-C - 8,90m² - waga ~ 33kg

STAL RAZEM 271,06 kg

PANELE OZDOBNE "X" i "Y" 1:50

KONSTRUKCJA

Projektował	mgr inż. Kamila Grabowska
Nr upr. bud.	KUP/0046/PWOK/15 do projektu, bez ograniczeń w specjaln. konstrukcyjnej

Stanowisko: P.T.		ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWYCH "LERBUD" Inż. Ewa Rychniowska	
Inwestor:		89-100 INOWROCŁAW, UL. GEN. SIKORSKIEGO 238 TEL. 667 032 003	
Opis:		KUPAŃSKA SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA	
Adres:		Zespół pawilionów usługowych - 'remont elewacji' Innowrocław, ul. Wojska Pol. 33, ul. Szarych Szer. 23A i 23B dz. bud. nr 4/130, 4/148, 4/177, 4/179.	
Rysunek:		Panele ozdobne "X", "Y"	
Projektował: Nr upr. bud.		mgr inż. arch. Sławomir Szumliński GT.III.172/018/177 do projekt. bez ograniczeń w specjal. architektonicznej	
Nr zlec.		01.07.2021	
Data:		20.12.2021	
Rys. nr		21	