
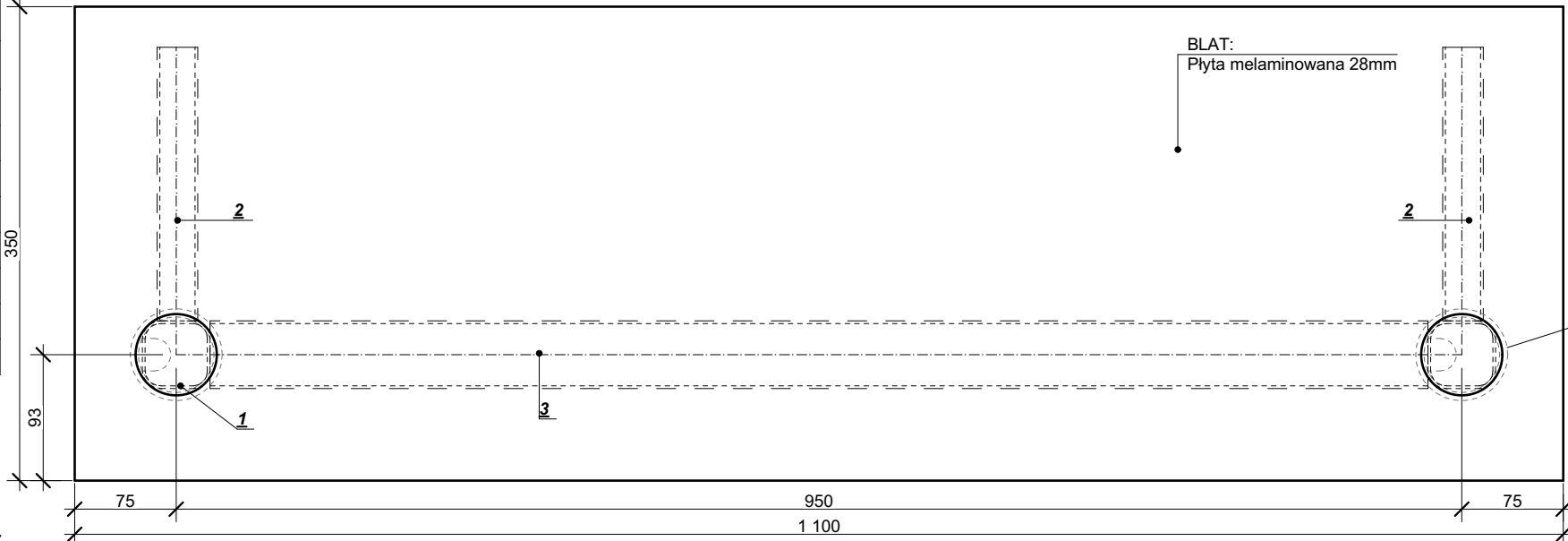
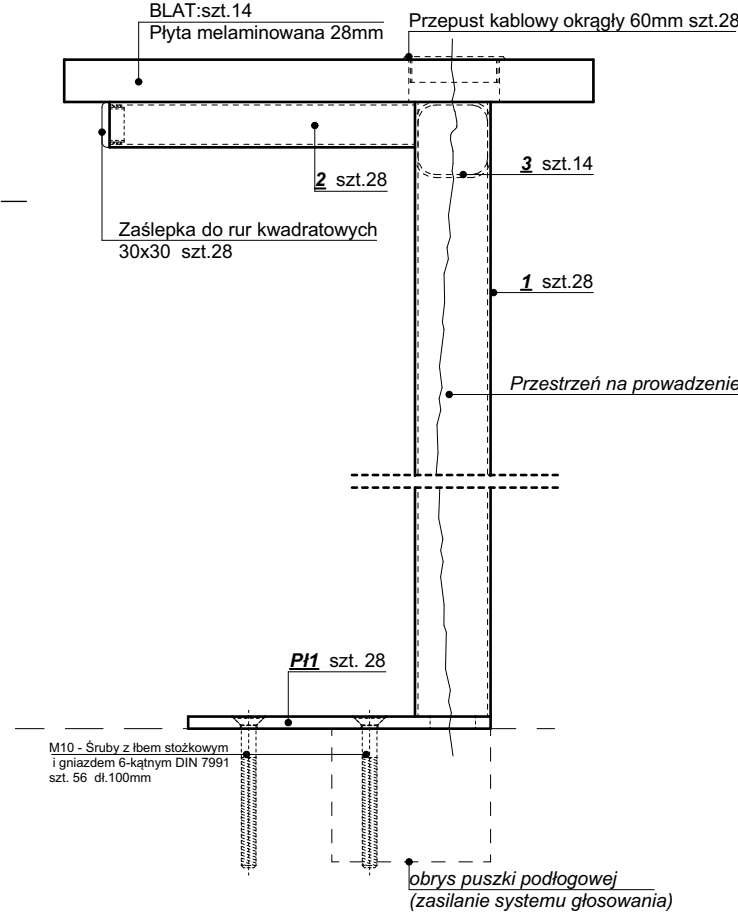


PULPIT DO GŁOSOWANIA					
ZESTAWIENIE ILOŚCI ELEMENTÓW NA 1 MEBEL:				ŁĄCZNIE	
LP.	SYMBOL ELEMENTU	PROFIL	SZT.	SZT.	
1.	<u>PH</u>	 60x200x8	2	28	
2.	<u>1</u>	Rk 50x50x2 L=706mm	2	28	
3.	<u>2</u>	Rk 30x30x2 L=200mm	2	28	
4.	<u>3</u>	Rk 50x50x2 L=900mm	1	14	
5.	BLAT	Płyta melaminowana 28mm	1	14	
6.	Mocowanie PULPITU	M10 - d 100mm Śruby z łbem stożkowym i gniazdem 6-kątnym DIN 7991	4	56	
7.	Zasłepka do rur kwadratowych 30x30		2	28	
8.	Mocowanie BLATU	wkręty do drewna	9	126	

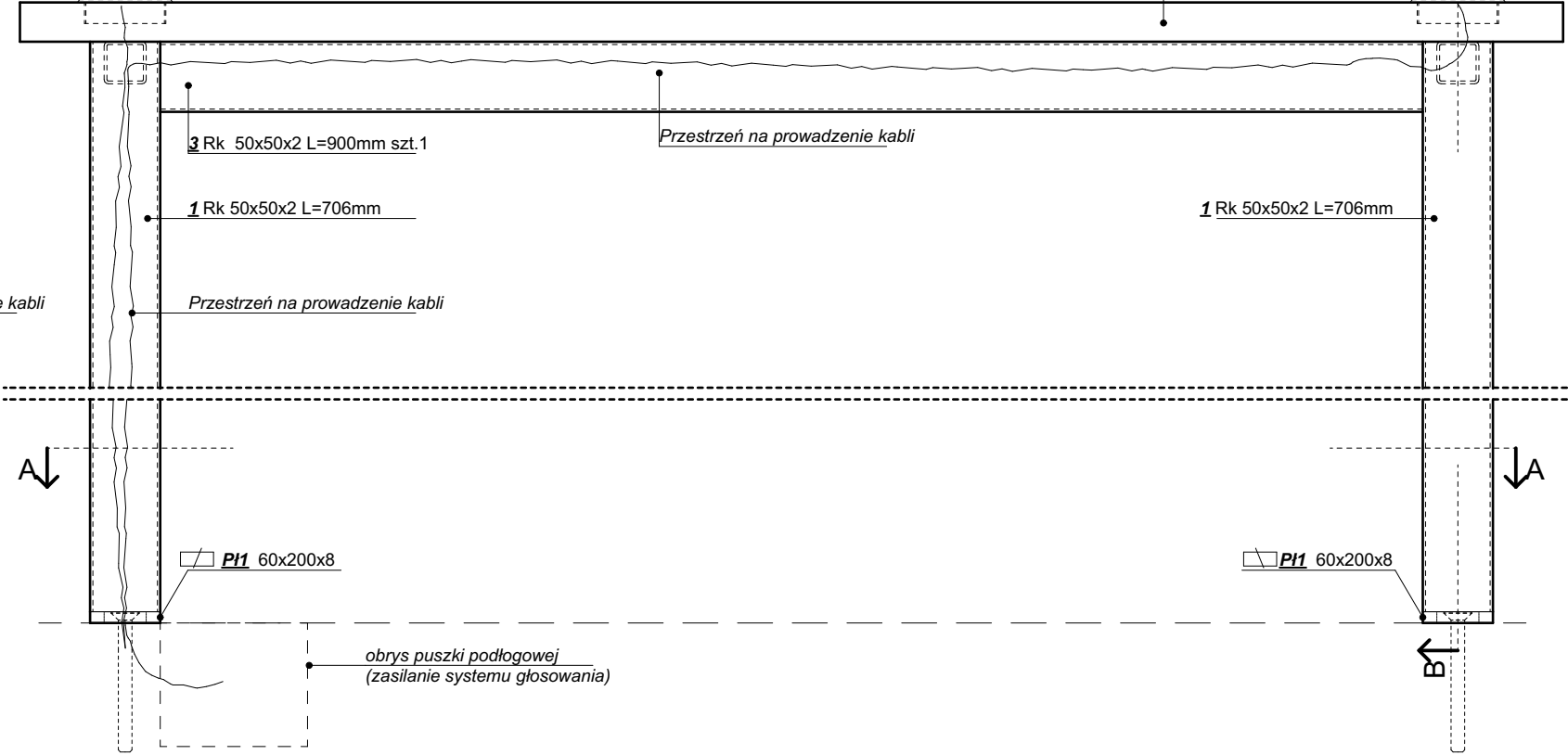
WIDOK BLATU Z GÓRY Skala 1:5



PULPIT DO GŁOSOWANIA WIDOK Z BOKU Skala 1:5



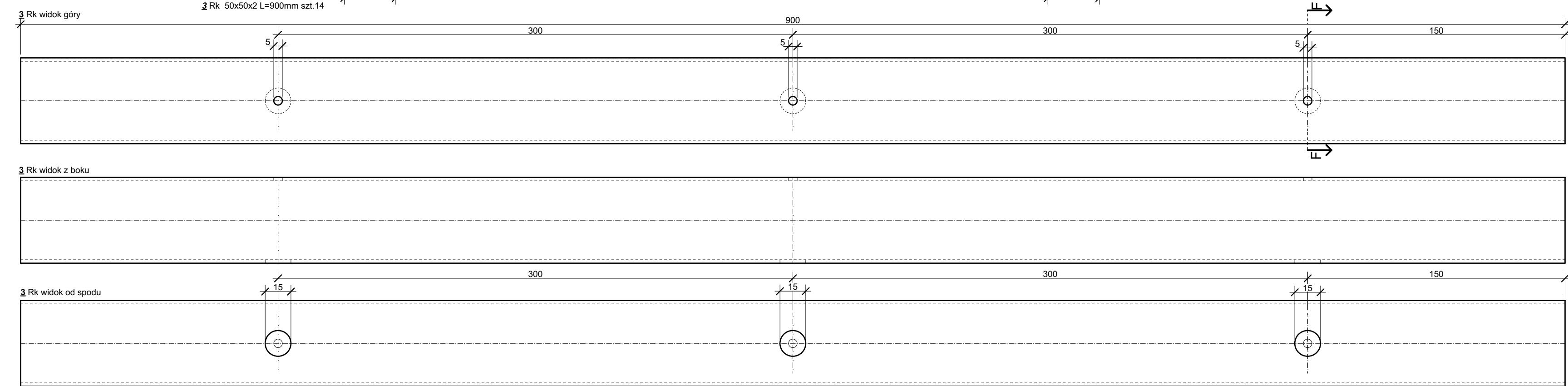
PULPIT DO GŁOSOWANIA WIDOK Z TYŁU (OD SCENY) Skala 1:5



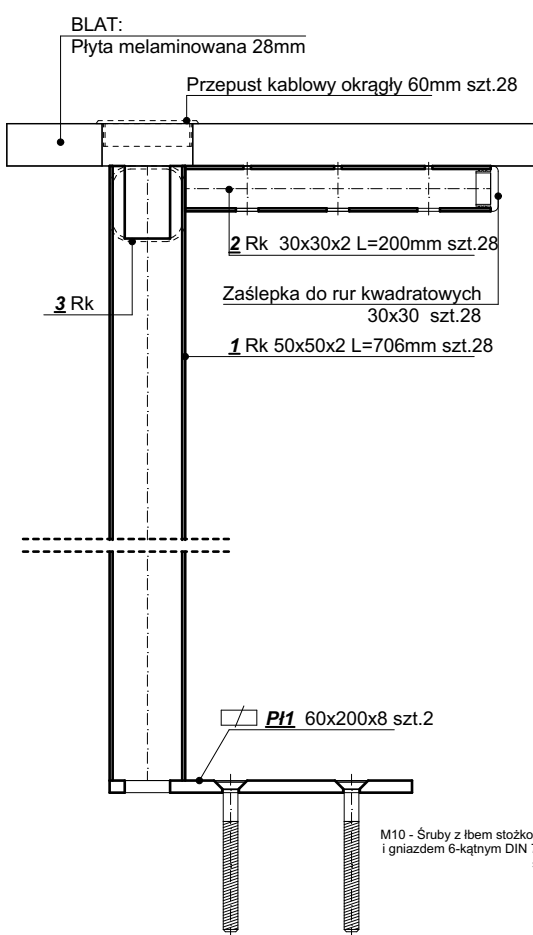
PRZESZKÓŁ  
A-A  
Skala 1:5



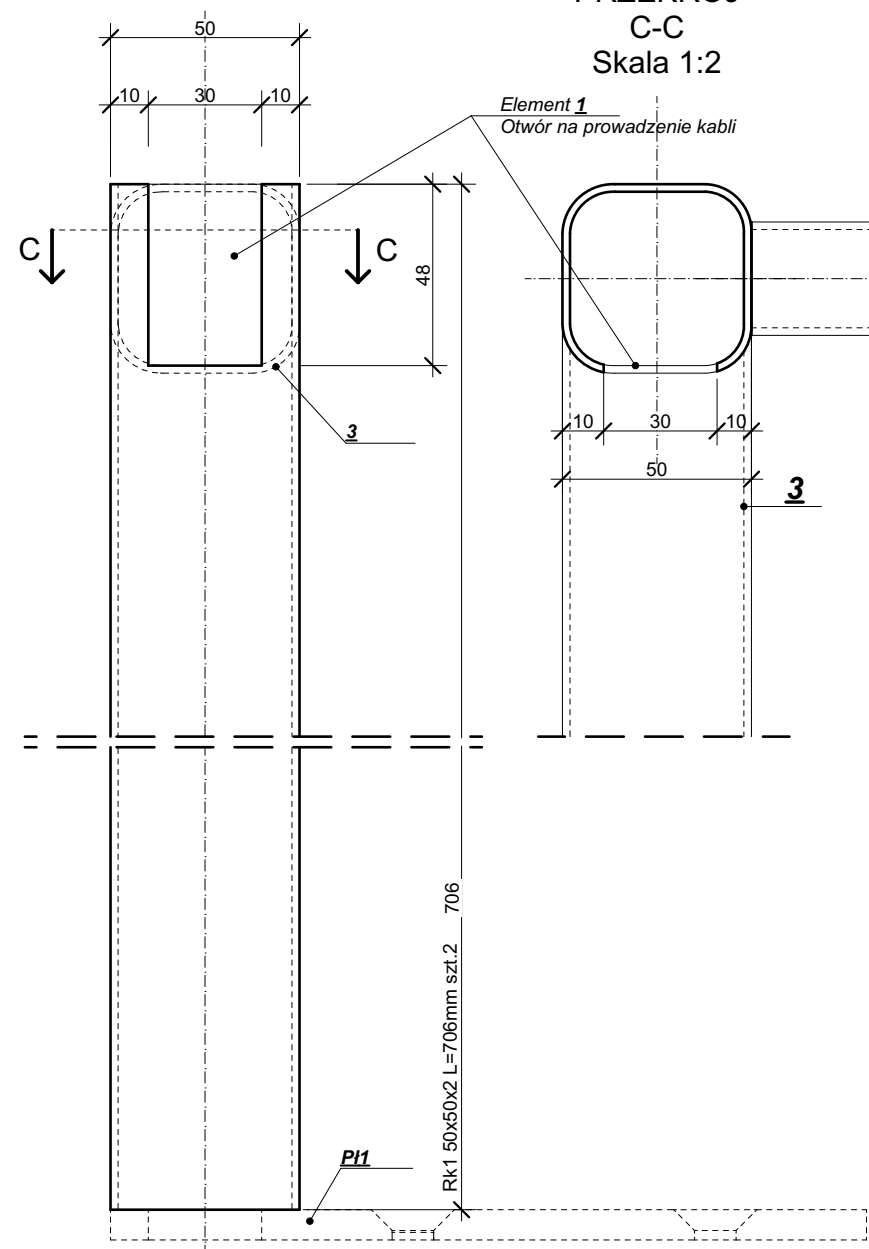
ELEMENT 3 Skala 1:2



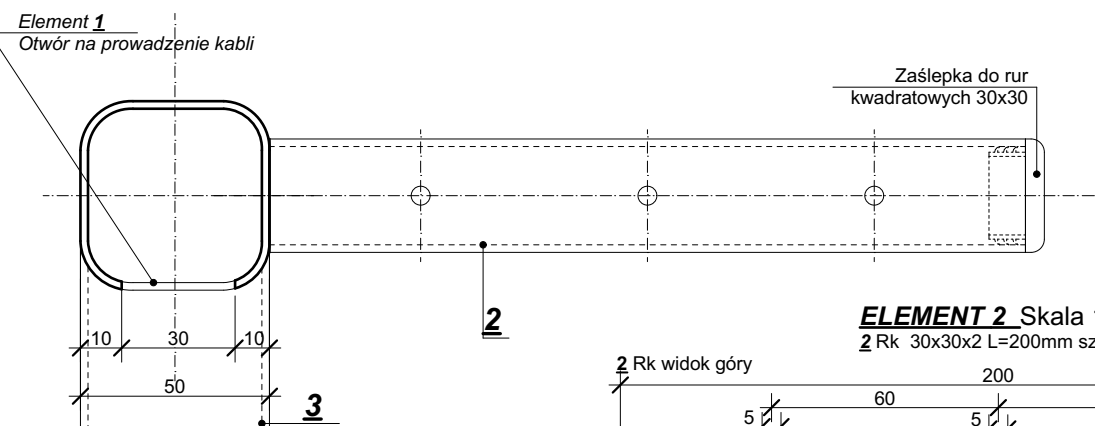
PRZESZKÓŁ  
B-B  
Skala 1:2



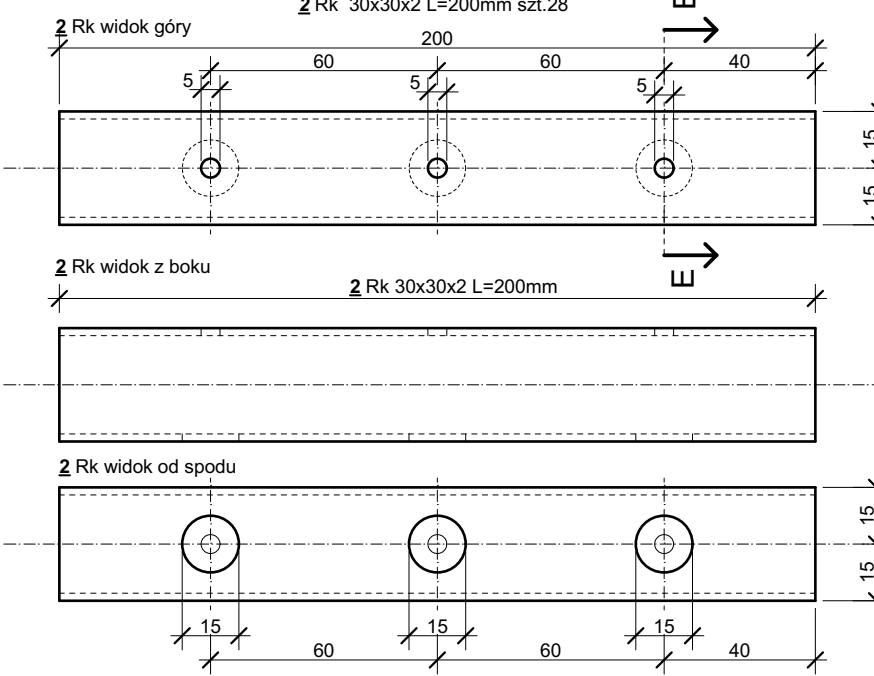
ELEMENT 1 Skala 1:2



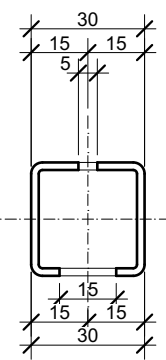
PRZESZKÓŁ  
C-C  
Skala 1:2



ELEMENT 2 Skala 1:2

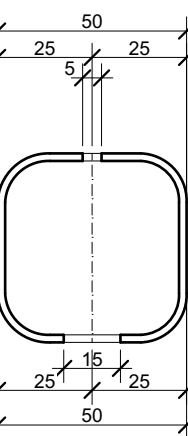


PRZESZKÓŁ  
E-E  
Skala 1:2

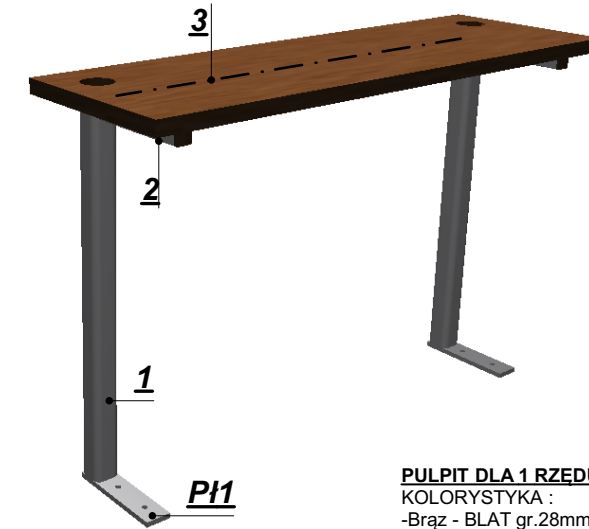
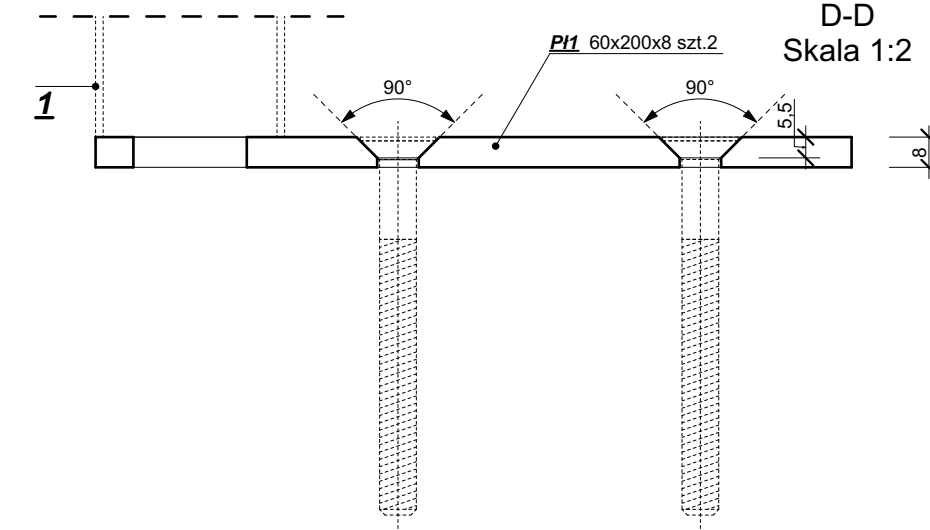


- UWAGI:
- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano- montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
  - Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wyłożyć geodezyjnie.
  - Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i susarki okiennej i drzwiowej, szklek, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy, podłóg, drzwi zewnętrznych i innych należy bezwzględnie zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie – balustrady, poręcze, podłogi itp. wykonywać ze stali nierdzewnej.
  - Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie.
  - Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji – część konstrukcyjną.
  - Wszystkie otwory, przejścia i brzozy instalacyjne przyjmować według projektów branżowych.
  - Do elementów na dachu należy stosować blachę stalową powlekana w ociepleniu opisanym na rysunkach elewacji oraz w opisach.
  - Wypełnienia ścian zewnętrznych z betonu komórkowego min. 24cm na zaprawie ciepłochronnej + izolacja termiczna (wełna mineralna) 13cm  $\lambda=0,038 [W/m^2K]$ . Współczynnik przenikania ciepła  $U_c$  nie może przekroczyć wartości  $0,23 [W/m^2K]$ .
  - Słono p.poz. RE1120 gr 20,5cm, wydzielająca przedziałek systemowa w zabudowie na stalowym stelażu.
  - Pokrycie dachowe z płyty warstwowej 120/165 z rdzeniem poliuretanowym w kolorystyce odcieni czerwieni jak na rysunkach elewacji oraz opisie technicznym.
  - Grubość skrzydeł drzwi po otwarciu nie może pomniejszać wymiaru szerokości otworu w świetle ościeżnicy.
  - Drzwi wieloskrzydłowe, stanowiące wyjście ewakuacyjne z pomieszczenia oraz na drodze ewakuacyjnej, powinny mieć co najmniej jedno, nieblokowane skrzydło drzwiowe o szerokości nie mniejszej niż 0,9m – oznaczone na rys. zestawienia stolarki.
  - Fotele i inne siedzenia trudno zapalne oraz niewydzielające produktów rozkładu i spalania.
  - Zabrania się stosowania do wykonczenia wnętrz materiałów i wyrobów łatwo zapalnych, których produkty rozkładu termicznego są bardzo toksyczne lub intensywnie dymiące.

PRZESZKÓŁ  
F-F  
Skala 1:2



PRZESZKÓŁ  
D-D  
Skala 1:2



PULPIT DLA 1 RZĘDU SIEDZEŃ  
WIZUALIZACJA POGLĄDOWA

PULPIT DLA 1 RZĘDU SIEDZEŃ -do głosowania- 14szt.  
KOLORYSTYKA :  
-Braz - BLAT gr.28mm :  
PŁYTA MELAMINOWANA W ODCIENIU SIEDZISK AUDYTORYJNYCH  
-RAL 9006 - KONSTRUKCJA STALOWA-malowana proszkowo

			
ul. Waryńskiego 45a, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, NIP: 661-204-59-88, REGON: 260691758 tel. +48 601 997 097 ,mail: archido@o2.pl			
INWESTOR:	GMINA OZARÓW UL. STODOLNA 1, 27-530 OZARÓW		
INWESTYCJA:	PRZEBUDOWA SALI KONCERTOWEJ W BUDYNKU MIEJSKO- GMINNEGO OŚRODKA KULTURY W OZAROWIE		
ADRES INWESTYCJI:	UL. STODOLNA 3, 27-530 OZARÓW DZ. NR EWID. 1791/3 OBR. –OZARÓW , JEDN. EWID. – OZARÓW		
FAZA PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANY		
BRANŻA:	ARCHITEKTURA		
TYTUŁ RYSUNKU:	PULPIT DLA 1 RZĘDU SIEDZEŃ		
AUTOR PROJEKTU DL. PROJEKTANT:	ZESPÓŁ PROJEKTOWY mgr inż. arch. Damian Oraniec	UPRAWNIENIA SW-54/2009	PODPIS
ASISTENT PROJEKTANTA:	mgr inż. arch. Wioleta Borkowska	-----	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Jarosław Kawinski	SW-1/2003	
DATA	OSTROWIEC SW. GRUDZIEŃ 2017	SKALA: 1:2, 1:5	ARK.: A12
WZGLĘDNE PRAWA ZASTRZEŻENIE REPRODUKCJA PROJEKTU W CAŁOŚCI LUB CZĘŚCIOWO BEZ ZGODY AUTORÓW PROJEKTU ZABRONIONA. Ark.:			