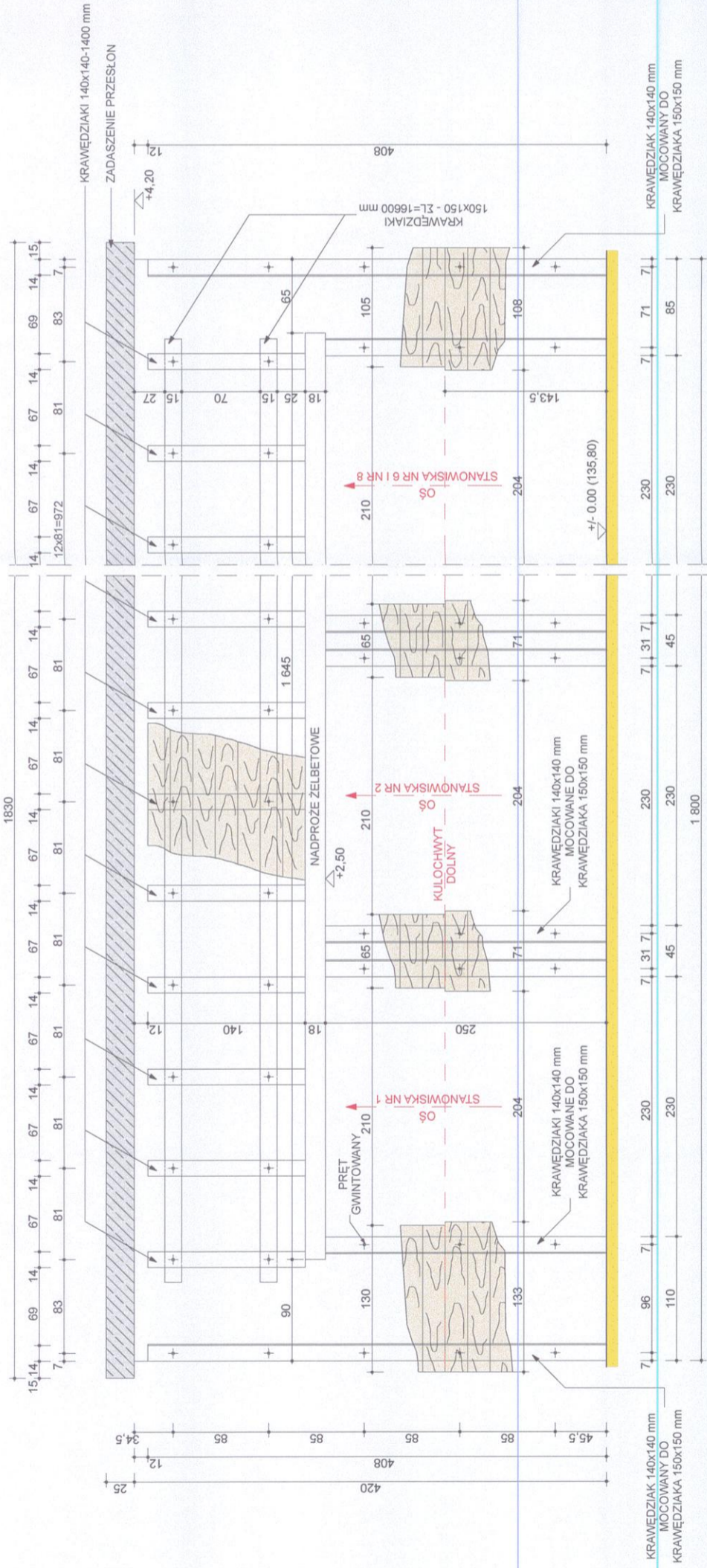
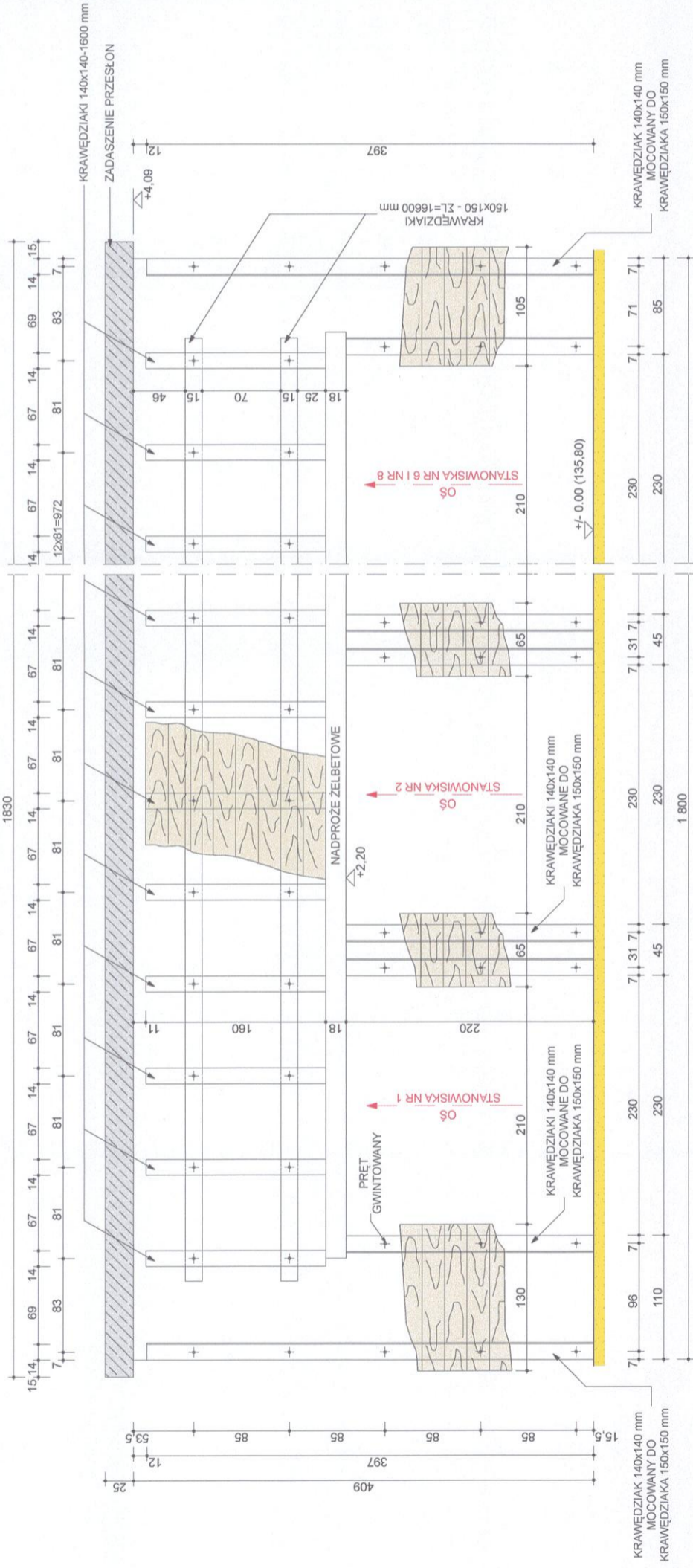


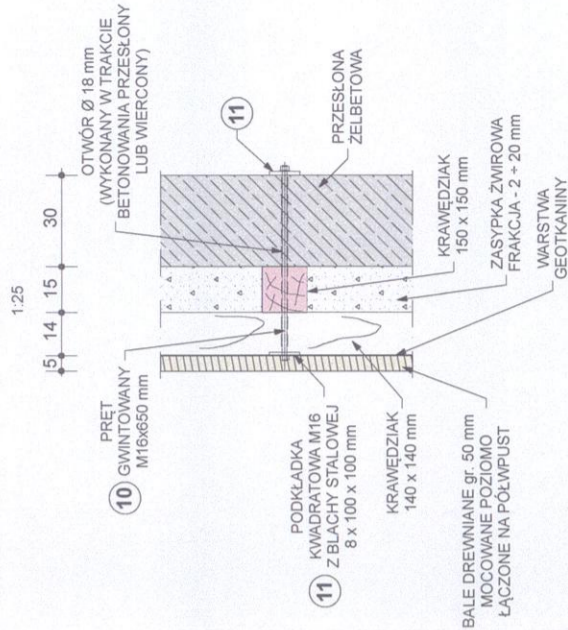
## PRZESŁONA NR 1



## PRZESŁONA NR 2





## SZCZEGÓŁ MOCOWANIA KRAWĘDZIAKÓW



**UWAGI:**

1. PŁASZCZYZNY CZOŁOWE PRZESŁON OBŁOŻYĆ BALAMI DREWNIANYMI gr. 50 mm.  
ZALECA SIĘ STOSOWANIE BALI O SZEROKOŚCI 6K-200 + 250 mm
2. BALE DREWNIANE ŁĄCZYĆ POMIĘDZY SOBĄ NA POLUPUŚCI I MOCOWAĆ DO KAŻDEGO KRAWĘDZIAKA 150x150 mm DWOMA WKRETAAMI DO DREWNA M8x140 mm z ŁBEM 6-KATNYM Z PODKŁADKĄ.
3. PRZED ZAMOCOWANIEM BALI DREWNIANYCH CAŁĄ POWIERZCHNIĘ KONSTRUKCJI NOŚNEJ POKRYĆ GEOTKANINĄ
4. OD STRONY ZEWNĘTRZNEJ RZĄD WIDOCZNYCH ŁBÓW WKRĘTÓW ZAKRYĆ DESKĄ O WYMIARACH 32x120 mm
5. PŁASZCZYZNY BOCZNE PRZESŁON OBŁOŻYĆ PIONOWO BALAMI DREWNIANYMI gr. 50 mm MOCOWANYMI DO POZIOMYCH BALI DYSTANSOWYCH O WYM. 50x150-580 mm MOCOWANYCH CO OK. 75 cm DO BETONU KOTWAMI M12x145 mm.
6. PŁASZCZYZNY BOCZNE OŚCIEŻY OKIEN W PRZESŁONACH OBŁOŻYĆ PIONOWO BALAMI DREWNIANYMI gr. 50 mm MOCOWANYMI DO POZIOMYCH BALI DYSTANSOWYCH O WYM. 50 x 150 mm MOCOWANYMI DO BETONU DWOMA KOTWAMI M12x145 mm I DO KONSTRUKCJI DREWNIANEJ WKRETAAMI M8x140 mm Z PODKŁADKĄ.
7. WSZYSTKIE ELEMENTY DREWNIANE IMPREGNOWAĆ WGLĘBNIĘ PREPARATAMI OGNIOSCHRONNYMI I GRZYBODOBÓJCZYM.
8. PODKŁADKI NR 11 ZAGŁĘBIĆ W KRAWĘDZIAKACH 140x140 mm NA GŁĘBOKOŚĆ 10 mm W WYCIĘCIACH ZGŁĘBIANIACH.
9. OTWORY PRZELOTOWE W PRZESŁONIE DLA ŚRUB MOCUJĄCYCH KRAWĘDZIAKI MOŻNA WYKONAĆ W TRAKCIE BETONOWANIA ŚCIAN LUB WIERCIĆ PO WYKONANIU PRZESŁONY.
10. ELEMENTY STALOWE ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE.
11. ELEMENTY STALOWE WG. ZESTAWIENIA STALI NR 02.
12. RZĄDZANIE ZAMOCOWAĆ PODANO PRZYKŁADOWO MOŻNA ZASTOSOWAĆ INNE ROZWIĄZANIA O NIE GORSZYCH PARAMETRACH WYTRZYMAŁOŚCIOWYCH NIE ZAGRAŻAJĄCE BEZPIECZEŃSTWU UŻYTKOWANIA

ITU WMT WAT  
DREWNO: Sprawdzono  
DREWNO: SPOSOWE IMPIEGNOWANE, KLASA C24  
2405.21 okk 0 p.e.v.s.b.  
data i podpis

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 <p>Michał Boroń Pracownia Projektowa KWADRAT 97-500 Radomsko, ul. Kościuski 11 NIP: 727-222-28-54, tel. 797 796 535</p>
TEMAT:	<p><b>"MODERNIZACJA PUNKTU PRZYSTRZELIWANIA BRONI KOMENDY STOLECZNEJ POLICJI"</b></p> <p>- ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCYCH BUDYNÓW I ELEMENTÓW SKŁADOWYCH STRZELNICY, BUDOWA BUDYNKU PRZYSTRZELIWANIA BRONI, BUDOWA PUNKTU PRZYSTRZELIWANIA BRONI Z ELEMENTAMI STRZELAN SPECJALNYCH</p>
ADRES OBIEKTU:	<p>Powiat otwocki, Gmina Celestynów Jednostka ewidencyjna 141703.2 Obręb ewidencyjny 141703.2.0001 Stara Wieś, Działka nr 1438</p>
INWESTOR:	Komenda Stołeczna Policji ul. Nowolipie 2, 00-150 Warszawa
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY
BRANŻA:	TECHNOLOGICZNA
NAZWA RYSUNKU:	SCHEMAT KONSTRUKCJI DREWNIANEJ DO MOCOWANIA DESKOWANIA PRZESŁON NR 1 I NR 2
PROJEKTANT	Janusz Wygrałak 
DATA: 04.2021 r.	SKALA: 1:50 NR RYSUNKU 03.03.