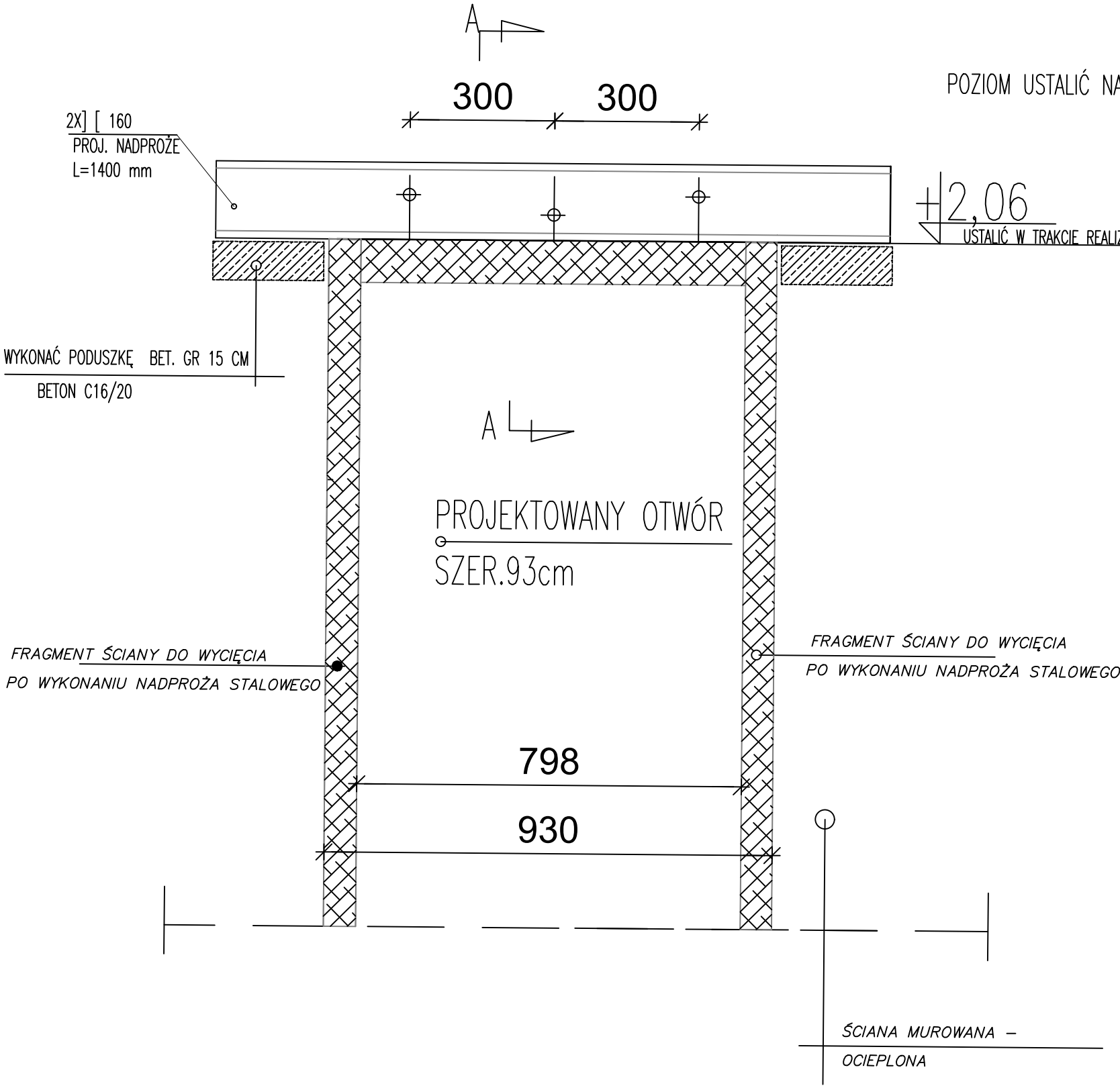
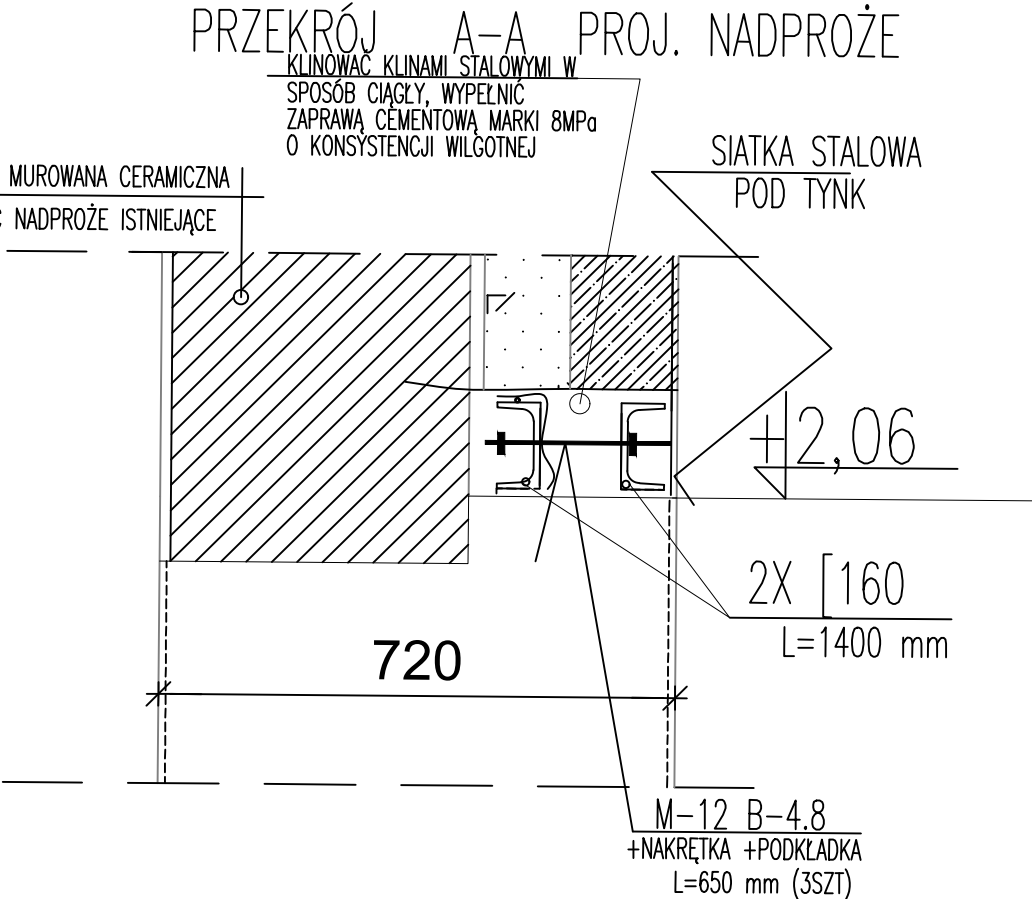


NADPROŻA STALOWE W ŚCIANIE PRZY DYLATACJI W OSI A 1:10



POZIOM USTALIĆ NA BUDOWIE



BETON C20/25
STAL PROFILOWA S235
ZABEZPIECZENIE STALI POPRZECZ
MALOWANIE 2x FARBA PODKL. +
2x FARBA WIERZCHNIA
WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZAĆ I KORYGOWAĆ W TRAKCIE REALIZACJI

- UWAGI:
1. Wszystkie materiały powinny być dopuszczone do obrotu i stosowania w budownictwie, posiadać oznakowanie CE lub znak towarowy B i deklarację właściwości użytkowych, zgodnych z PN lub ocenę techniczną.
 2. Przed zamówieniem materiałów wymiary sprawdzić w naturze.
 3. Wszelkie nieścisłości i niezgodności projektu ze stanem faktycznym konsultować z zespołem autorskim.
 4. Otwory w ścianach dostosować do konkretnego typu okien i drzwi. Stalarkę okienną i drzwiową realizować w oparciu o rysunki warsztatowe wykonawcy lub wybranego producenta.
 5. Inwestycję realizować w oparciu o projekty wykonawcze, które są nadrzędne w/s do projektu architektoniczno-budowlanego i projektu technicznego.

PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	
INWESTYCJA:	WYKONANIE ROBÓT BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH Z DOSTOSOWANIEM BUDYNKU INTERNATU ZESPOŁU SZKÓŁ NR 2 IM. ADAMA MICKIEWICZA PRZY UL. ORYLSKIEJ 9 W CIECHANOWIE DO WYMOGÓW PRZECIWPÓŻAROWYCH	
ZAKRES:	ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE	
ADRES:	UL. ORYLSKA 9, 06-400 CIECHANÓW (id 140201_1.0010.739)	
INWESTOR:	POWIAT CIECHANOWSKI W CIECHANOWIE ul. 17 Stycznia 7 06-400 Ciechanów	
RYSunek:	NADPROŻE W ŚC. DYLATACYJNEJ	SKALA: 1:10
PROJEKTANT:	mgr inż. Jarosław Olszewski Wa-1167/94 upr. bud. do proj. i kier. robotami budowlanymi bez ograniczeń w spec. konstr.-bud.	DATA: 06.2022r.
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Andrzej Panek GT.V-63/202/75 upr. bud. do proj. i kier. robotami budowlanymi bez ograniczeń w spec. konstr.-bud.	NR RYS. K-3