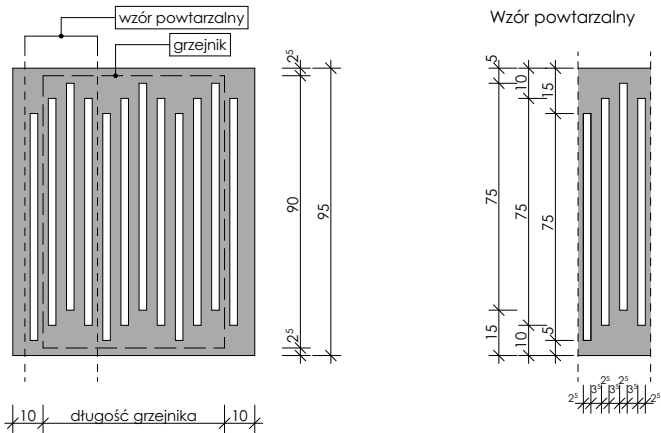
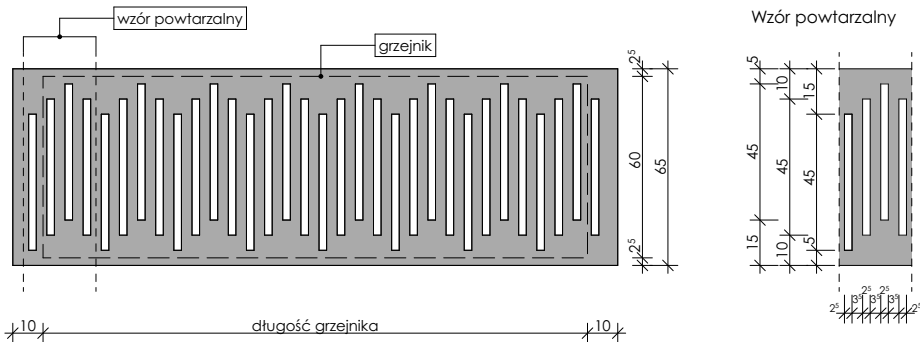


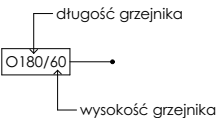
OSŁONA GRZEJNIKOWA - GRZEJNIKI O WYS. 90 CM
Skala 1:25



OSŁONA GRZEJNIKOWA - GRZEJNIKI O WYS. 60 CM
Skala 1:25



LEGENDA



Ostona grzejnikowa wykonana z płyty HPL.
Kolorystyka poszczególnych oston, jak ściany na których się znajdują lub jak najbardziej zbliżona.

Ostonę należy zamocować bezpośrednio na grzejniku, za pomocą systemowych wieszaków, dopasowanych do grubości grzejnika.

UWAGA:

1. Przed wykonaniem oston należy sprawdzić wymiary grzejników oraz ich ilość na budowie.
2. W sali koncertowej wykonane z materiałów trudnozapalnych, nie rozprzestrzeniających ognia, nie wydzielających toksycznych produktów

UWAGI:

1. Dokumentacje należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym
3. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia i inne należy zamawiać i wykonywać / montować / na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
4. Wymiary podano w [cm], rzędne w [m].
5. Wymiary należy odczytywać z linii wymiarowych.
5. Przed przystąpieniem do robót Wykonawca powinien sprawdzić na budowie wszystkie rzędne wysokościowe oraz wymiary poziome, rozwiązania wynikające z różnic wymiarów podanych na rysunku i wymiarów rzeczywistych należy uzgodnić z Projektantem.
6. Wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
7. Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet niezbędnych do właściwego montażu oraz ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
8. Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne, związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.

Generalny projektant:		 BB MULIER Spółka z o.o. ul. Silniczna 15/1 25-515 Kielce	
MULIER			
Obiekt:		Projekt wnętrz budynku Gminnego Ośrodka Kultury "Perła" w Nowinach	
		Etap projektowania: Projekt wnętrz	
Inwestor:		Gminny Ośrodek Kultury "Perła" ul. Perłowa 1, Nowiny	
		Branża: architektura	
Projektował:		mgr inż. arch. Agnieszka Bojarowicz	
		Specjalność, na uprawnieniach: 240/SWCKK/2015	
		Projekt:	
Asystent:		mgr inż. arch. Anna Synowiec	
		inż. arch Karol Zaniuk	
		Data opracowania: sierpień 2019	
		Skala: 1:25	
Tytuł rysunku:		Numer rysunku:	
OSŁONY GRZEJNIKOWE - DETAL		WN_07	