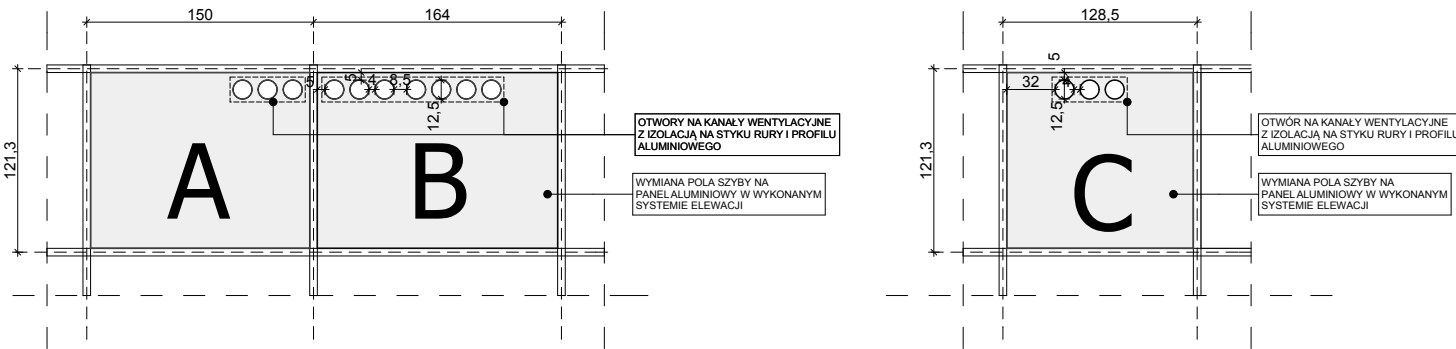
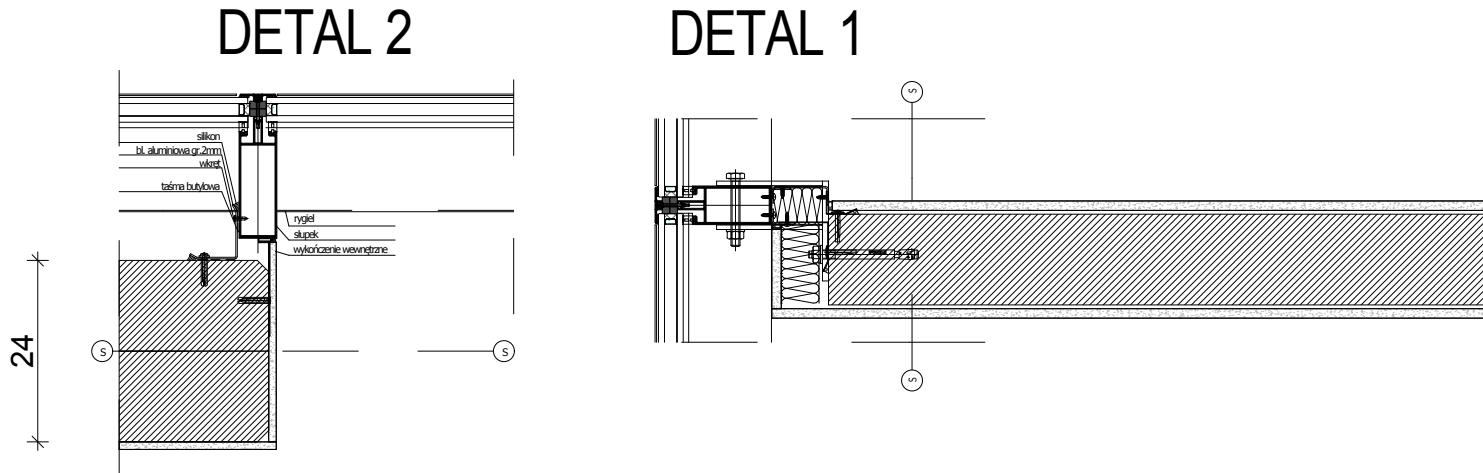


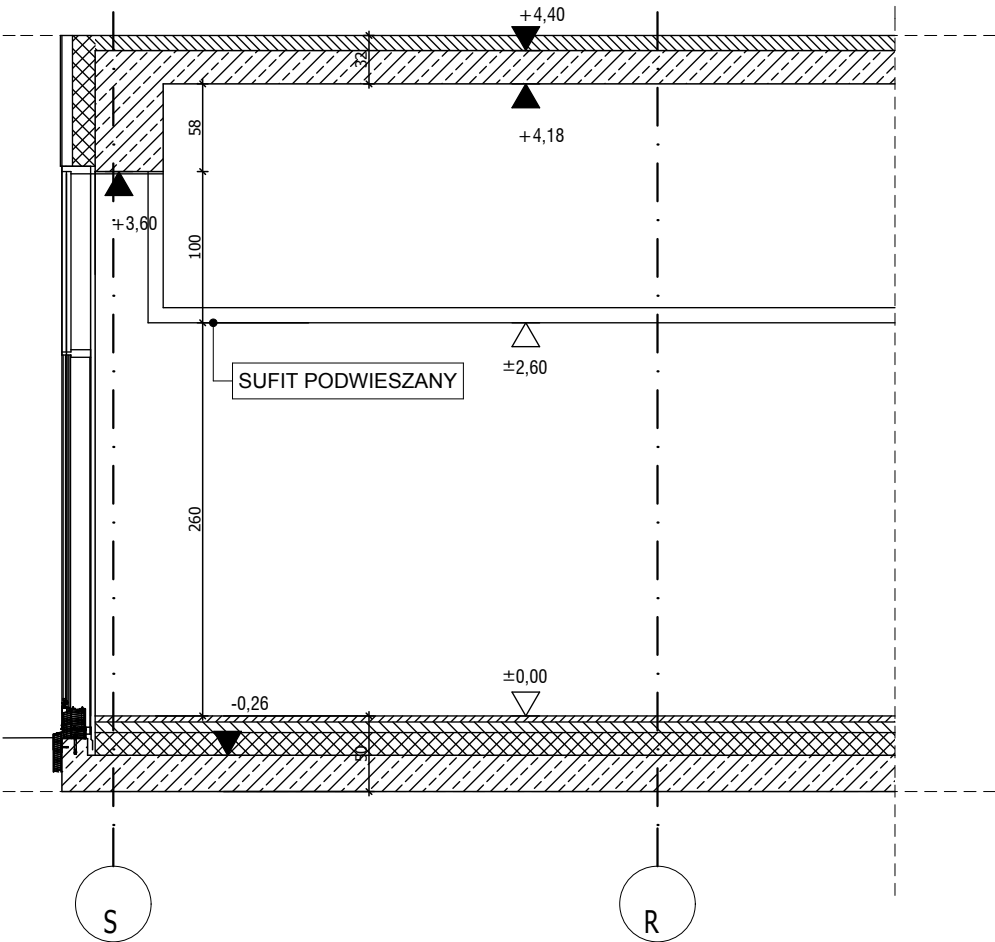
PROFILE ALUMINIOWE Z OTWIORAMI NA KANAŁY WENTYLACYJNE
SKALA 1:50



DETALE USZCZELNIENIA STYKU ŚCIANY Z PROFILEM ELEWACJI
SKALA 1:20

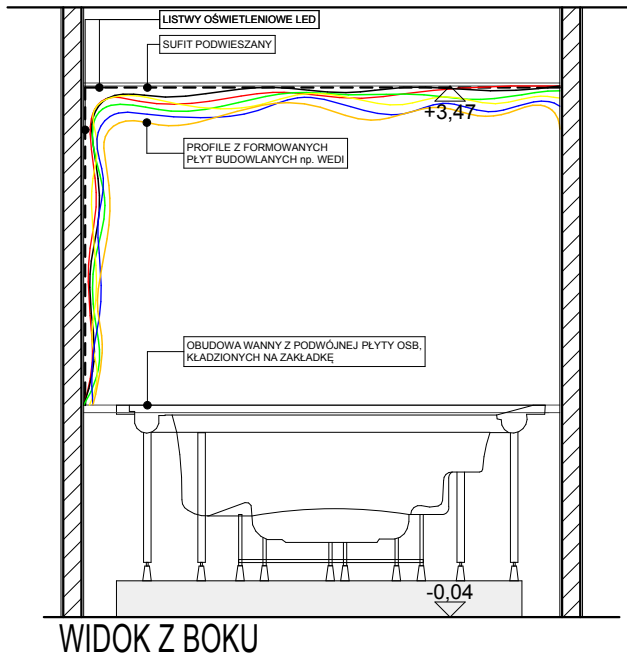
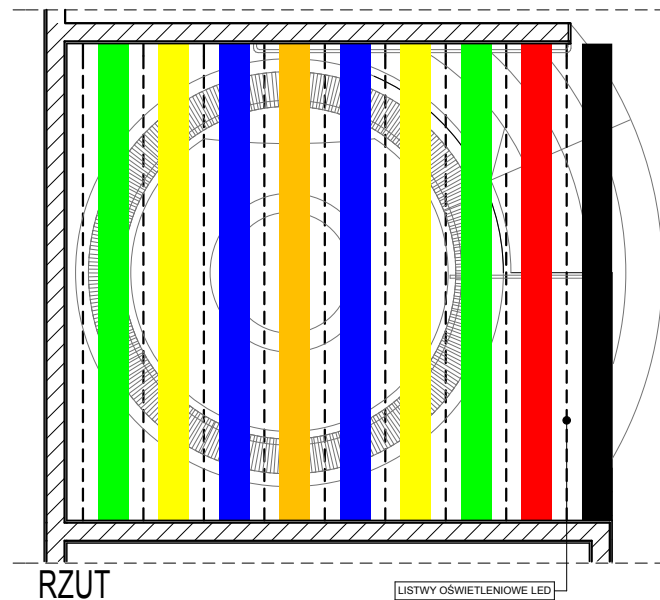


SCHEMAT MOCOWANIA SUFITU
PODWIESZANEGO W GABINETACH
SKALA 1:50

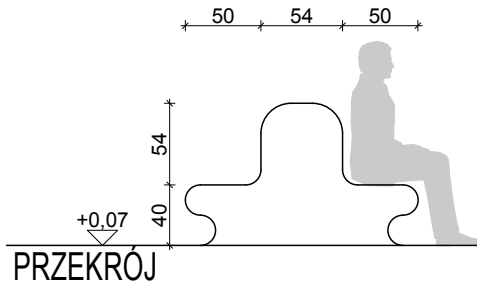


SCHEMAT KSZTAŁKOWANIA SUFITU NAD JACUZZY
SKALA 1:50

RYSunek JEST TO JEDYNIe SCHEMATem PRZEDSTAWIĄCym ZASADę KSZTAŁTOWANIA SUFITU NAD PRZESTRZENIĄ JACUZZY.
PROFILE NALeży MODELować W SPOSÓB PŁYNNY, OSŁANIAJĄC MieJSCA PRZEBIć I LOKALNYCH OBLIŻEN



SCHEMAT KSZTAŁKOWANIA
ŁAWECZKI PODGRZEWANEJ
SKALA 1:50





MD-Polska Sp. z o.o.
71-247 Szczecin, ul. Klonowica 23/11
T. +48 91 81 82 664 F. +48 91 81 82 664
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/
COPYRIGHTS RESERVED
Przedmiotowy projekt architektoniczny jest chroniony prawem autorskim
zgodnie z art. 1 i nast. Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych
z dn. 4 lutego 1994 r. (Dz.U. nr 24 poz.83 z 23.02.95)

PROJEKTANT:	podpis:
mgr inż. arch. Dagmara ADAMY-KOŁODZIEJSKA upr. nr: 16/2004/2006, specjalność: architektoniczna	
mgr inż. arch. Kamilla PODKALICKA specjalność: architektoniczna	
mgr inż. arch. Agata GLIŹNIEWICZ specjalność: architektoniczna	

projekt / obiekt:
HAŁA WIDOWISKOWO-SPORTOWA W TORUNIU
adres:
TORUŃ, ul. Gen. Bema 73-89 działki nr: 179/3, 180/1, obręb 2
inwestor/ użytkownik/ adres:
Toruńska Infrastruktura Sportowa Sp. z o.o. ul. Szosa Chełmińska 27 87-100 Toruń
rodzaj projektu:
ZMIANA DO POZWOLENIA NA BUDOWĘ W ZAKRESIE DOSTOSOWANIA POMIESZCZEŃ KOMERCYJNYCH DO POTRZEB FITNESS, SPA I SIŁOWNI
rysunek / temat / część:
ELEWACJA I DETALE

faza:	branża:	nr rys.:
P.W.	ARCHITEKTURA	2
skala:	miejsce i data:	
1:50, 1:100, 1:10	SZCZECIN 2014	