

PRZEKRÓJ SCHEMATYCZNY
(na podstawie dokumentacji archiwalnych)



Fot. 2
Zawilgocenie płyt akustycznych przy
rynach spustowych



Fot.3
Wentylowana przestrzeń pomiędzy blachą trapezową a sufitem akustycznym



Fot. 4.
Zacieki na płytach akustycznych
oraz widoczne zasolenia
na dźwigarach nośnych



Fot. 5
Zawilgocenie sufitu akustycznego nad płytą lodowiska



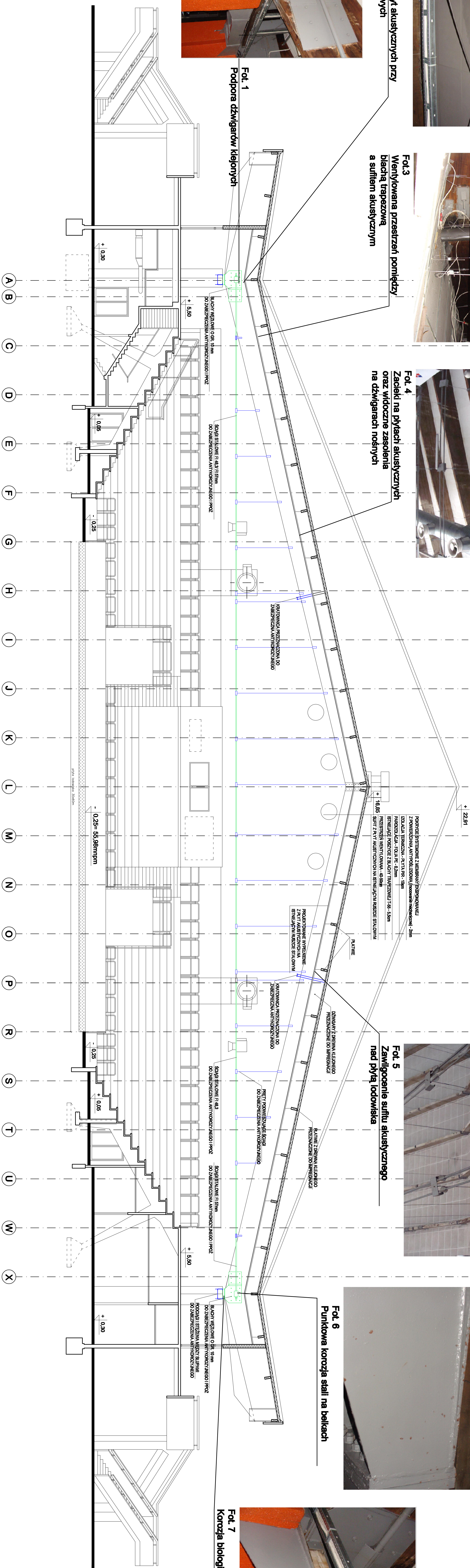
Fot. 6
Punktowa korozja stali na belkach



Fot. 7
Koroza biologiczna belek spinalnych dźwigary



Fot. 1
Podpora dźwigarów klejonych

[illegible]