



SC\_W1 SCIANA WEWNETRZNA

Tynk wewnętrzny  
Ściana-błoczek cementowo-wapienny 12 cm  
Tynk wewnętrzny

SC\_W2 SCIANA WEWNETRZNA

Tynk wewnętrzny  
Ściana-błoczek cementowo-wapienny 6-8 cm  
Tynk wewnętrzny

SC\_W3 SCIANA WEWNETRZNA  
REI60

Tynk wewnętrzny  
Ściana-błoczek cementowo-wapienny 12 cm  
podparta na profilach stalowych zabezpieczonych farbą pęczniejącą ogniochronną R60  
Tynk wewnętrzny

SC\_W4 SCIANA WEWNETRZNA  
REI60

Ściana sytemowa GK - gr 15 cm; REI 60  
zgodna z aprobatą tech. dla danego systemu  
mocowaną do profili nosnych, stalowych

SC\_W5 SCIANA WEWNETRZNA  
EI30

Ściana sytemowa GK - gr 12/12,5 cm; EI 30  
zgodna z aprobatą tech. dla danego systemu  
mocowaną do profili nosnych, stalowych

SC\_W6 SCIANA WEWNETRZNA  
REI120

Tynk wewnętrzny  
Ściana-błoczek cementowo-wapienny gr.24 cm  
podparta na profilach stalowych zabezpieczonych farbą pęczniejącą ogniochronną R120  
Tynk wewnętrzny

- OZNACZENIA:
- WENTYLACJA MECHANICZNA WYWIEWNA Z SZATNI
  - WENTYLACJA MECHANICZNA WYWIEWNA OGÓLNA
  - STRUMIENIE POWIETRZA WYWIEWANEGO
  - NAMIEWNIK ŚCIENNY
  - KLAPA PRZECIWPÓŻAROWA KLASY EIS 120 Z SIŁOWNIKIEM, PODŁĄCZONA DO SYSTEMU SSP.
- Uwaga! dokładną lokalizację i wymiary należy ustalić na budowie

Branża:	SANITARNA	Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY	Rys. S.14
Obiekt:	Teatr Muzyczny w Gdyni, ul. Plac Grunwaldzki 1, 81-372 Gdynia			Skala: 1: 100
Tytuł:	Projektowana wentylacja- poziom 0			Data: 03.2017
Projektant:	mgr inż. Aleksandra Wyrębska, nr upr. POM/0251 /POOS/09			
Sprawdzający:	inż. Jan Jaskólski, nr upr. 934/Gd/82			