



SF - ściana frontowa

- tynk cementowo-wapienny -2cm
- ściana konstrukcyjna z cegły pełnej na zaprawie cementowo-wapiennej
- tynk cementowo-wapienny
- zaprawy do renowacji sztukaterii np. firmy Remmers (do wytwarzania rdzeni, profili i gzymsów /Funcosil Grobzugmörtel/ do wykańczania profili i gzymsów /Funcosil Feinzugmörtel/)
- farba elewacyjna w klasie firmy Kelm Porosil-Farbe
- warstwę hydrofobizującą np. Funcosil SNL Remmers,

ST - ściana tylna

- tynk cementowo-wapienny -2cm
- ściana konstrukcyjna z cegły pełnej na zaprawie cementowo-wapiennej
- ocieplenie wełną mineralną z wyprawą z tynku cienkowarstwowego -13cm

SK - ściana klatki schodowej

- tynk cementowo-wapienny -2cm
- ściana konstrukcyjna, działowa z cegły pełnej na zaprawie cementowo-wapiennej
- tynk cementowo-wapienny -2cm

SO - spocznik

- tynk cementowo-wapienny -2cm
- strop odcinkowy na belkach stalowych
- szlichta cementowa
- wykładzina 3M General Purpose / płytki gresowe parter-przyziemie

SD - spocznik

- stalowa konstrukcja wsporcza
- deski drewniane -35mm
- wykładzina 3M General Purpose

BS - bieg schodowy

- stalowa konstrukcja wsporcza
- deski drewniane -35mm
- wykładzina 3M General Purpose

SD - strop drewniany

- systemowy sufit podwieszany w odporność ogniową REI60
- wełna mineralna -18cm
- belki drewniane -160x240mm
- deski drewniane -32mm

LEGENDA:

- elementy opracowywane podlegające remontowi
- elementy opracowywane podlegające wymianie
- elementy opracowywane podlegające remontowi - wzmocnienie belek strop.

UWAGA:

WSZYSTKIE WYMIARY DO SPRAWDZENIA NA BUDOWIE

BRANŻA	JEDN. PROJ.	Wojciech Draczyński DE-WU-PRO, ul. Komuny Paryskiej 15A lok.9, 56-100 Wołów	DATA	07.2017
BUDOWLANA				
TEMAT OPRACOWANIA	REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO			
ADRES	Gmina Wrocław, Obręb Południe, ul. Kościuszki 175, dz. nr: 28/28, 27, AM-10			
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY			
INWESTOR	GMINA WROCŁAW, PLAC NOWY TARG 1-8, 50-141 WROCŁAW			
ARCHITEKTURA PROJEKTANT	mgr inż. arch. Wojciech Draczyński	NR UPR.	41/DSOKK/2011	PODPIS
ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Alicja Adamowicz	NR UPR.	39/2010/DSOIA	PODPIS
KONSTRUKCJA OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Wojciech Sereżyński	NR UPR.	145/UW/90	PODPIS
KONSTRUKCJA SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Wojciech Socha	NR UPR.	9/DOŚ/06	PODPIS
SKALA	1:100	TEMAT	PRZEKRÓJ A - A	
			NR RYS.	11