



PROJEKTOWANE ŚCIANY DZIAŁOWE GRUBOŚCI 12,5cm WYKONANE Z PŁYT GIPSOWO-WŁÓKOWYCH (OPLYTOWANIE PODWÓJNE 10+12,5mm.), PROFILE STALOWE CW15, UW75, WYPEŁNIENIE WEŁNA MINERALNA 6cm, IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA $R_w = 60dB$, ŚCIANKI WEWNĘTRZNE O OPORNOŚCI OGNIOWEJ EI30 EI60, NOŚNOŚĆ DLA KÓŁKA ROZPRZĘŻONEGO 12mm/50kg

SOJANY INSTALACYJNE GRUBOŚCI 15,30cm, WYKONANE Z PŁYT GIPSOWO-WŁÓKOWYCH (OPYTOWANIE PODWÓJNE 12,5+10mm, OD STRONY POMIESZCZENIA MOKREGO PŁYTY WODOODPORNE 12,5mm) PROFILE STALOWE 2x CW75, UW75, WYPEŁNIENIE WEŁNA MINERALNA 6cm, IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA $R_w = 66$ dB, NOŚNOŚĆ DLA KÓŁKA ROZPRĘŻONEGO 12mm/50kg

-2X PŁYTA GIPSOWO- KARTONOWA PERFOROWANA O PODWYŻSZONYCH
WŁAŚCIWOŚCIACH AKUSTYCZNYCH 2X15MM

-PROFILE STALOWE CW75, UW75, WYPEŁNIENIE WEŁNA MINERALNA 4CM,
IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA RW= 60DB

-BŁOCZKI SILKATOWE MUROWANE 12CM

-PROFILE STALOWE CW75, UW75, WYPEŁNIENIE WEŁNA MINERALNA 4CM,
IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA RW= 60DB

-2X PŁYTA GIPSOWO- KARTONOWA PERFOROWANA O PODWYŻSZONYCH
WŁAŚCIWOŚCIACH AKUSTYCZNYCH 2X15MM

ZAMUROWANIA - PROJEKTOWANE ŚCIANY DZIAŁOWE GRUBOŚCI 12,5cm
WYKONANE Z PŁYT GIPSOWO-WŁÓKOWYCH (OPŁYTOWANIE PODWÓJNE
10+12,5mm,) PROFILE STAŁOWE CW75, UW75, WYPEŁNIENIE WĘŁNA MINERALNA
6cm, , ŚCIANKI WEWNĘTRZNE O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI120.

ZAMUROWANIA – CEGŁA PEŁNA 25cm EI60

OBUDOWA SZACHTÓW – BŁOCZKI GIPSOWE REI120 , REI60
OBUDOWA PIONÓW INSTALACYJNYCH Z PŁYT GIPSOWO- WŁÓKNOWYCH NA
PROFILACH SYSTEMOWYCH

H ISTNIEJĄCY HYDRANT 25HF

ŚCIANKI DO WYBURZENIA

7

W MIEJSCU WYKONANIA DZIAŁA

0035-0014/96/0000-0000\$05.00/0

DRZWIŁ DO KONSERWACJI I DO ZACHOWANIA JAKO

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ		
NR POM.	POMIESZCZENIE	POWIERZCHNIA [m2]
-1.1	pom. na instr. perkusyjne	25
-1.2	pom. na instr. perkusyjne	20.3
-1.3	pom. na instr. perkusyjne	12.9
-1.4	Klatka schodowa 2	10,1
-1.5	Korytarz	21.9
-1.6	zap. szatniowe	3.9
-1.7	WC personel	2.6
-1.8	WC NS	6.2
-1.9	pom. gospodarcze	4
-1.10	serwerownia	6
-1.11	Klatka schodowa 1	14.8
-1.12	szatnia	18
-1.13	kawiarnia z barem	44.9
-1.14	zmywalnia	2.3
-1.15	kuchnia	6.4
-1.16	magazyn, korytarz	5.7
		205m2

		LEM Studio Architektoniczne Sp. z o.o. ul. Zablocze 39, 30-701 Kraków NIP: 676-238-36-75 / REGON: 120753070 KRS:0000311257 tel: +48 12 296 02 71 / biuro@kvp.pl	
Objekt	Państwowa Szkoła Muzyczna		Nr projektu 21-01
Inwestor	Państwowa Szkoła Muzyczna I stopnia im. Michała Kleofasa Ogińskiego w Miechowie ul. Gen. Wł. Sikorskiego 15B, 32-200 Miechów		Data 06.2021
Lokalizacja	Miechów ul. Sienkiewicza 32a dz. nr ewid. 378/5 z obrębem 0001 Miechów		
Branża	ARCHITEKTURA-		rewizja -
Faza	PROJEKT BUDOWLANY	nr upr. arch. bez ogr.	podpis
Projektował	mgr inż. arch. Miłosz Sanetra	MPOiA 038/2009	
Sprawdzający	mgr inż. arch. Louay Farah	MPOiA 043/10	
Treść rysunku	PIWNIC		Nr rys: 301A
			Skala: 1:100

UWAGA: Prawa Autorskie zastrzeżone – LEM Studio Architektoniczne sp. z o.o.
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie! W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakiej ma służyć.