

[illegible][illegible]

WAGEL
Główna Aktywność zarejestrowana - LEM Studio Architektoniczne Sp. z o.o.
Wszystkie wyliczenia zostały wykonane na podstawie danych przekazanych przez producenta. W przypadku braku danych, dane zostały oszacowane na podstawie danych z poprzednich lat. W przypadku braku danych, dane zostały oszacowane na podstawie danych z poprzednich lat.

Sno43-a-luslyczna mur. szkielec, E130

-1x, płyta gipsowa AKU 12,5mm	
-profilu słówce odboi mocowanie stop-stop	
-Włena mineralna gr. 50 mm ad 0,90, AD = 0,037 Wink D	
-lytek cementowo wapniowy 1cm, kat. NW	
-płynie blozki silikatowe gr. 25cm na zaprawie klejowej RA1 ≥ 80 dB	
-lytek cementowo wapniowy 1cm, kat. NW	
-Włena mineralna gr. 50 mm ad 0,90, AD = 0,037 Wink D	
-profilu słówce odboi mocowanie stop-stop	
-1x, płyta gipsowa AKU 12,5mm	

[illegible]

SZ4 - Ściana fundamentowa EI120	<ul style="list-style-type: none"> -Folia subskowa -Termoizolacja XPS 18cm -Hydroizolacja -Ściana żaluziowa 25cm -Tynk
SZ2-Ściana zewnętrzna RE120	<ul style="list-style-type: none"> -Błacha malowana -Płyta wódkrowo cementowa 15 mm -Pusłta wentylacyjna 2cm -Termoizolacja wełna mineralna 15cm -Ściana żaluziowa 25cm -Tynk
SZ3-żaluzia 20x15 słupka	<ul style="list-style-type: none"> -Opalczona z białej płyty-grynk w rąbek -Termoizolacja PIR 10 -Ściana żaluziowa 20cm

<p>Szoz 113K-zakładająca obwodowa szachtów (R/EIO) K</p> <p>12x12x12 gipsowa kantownica opuszczona 15mm</p> <p>-profil szalowy c/w 100, w/100, co 60cm wypełnienie wielina mineralna 10cm, izolacyjność akustyczna n= 60db</p> <p>-podkonstrukcja stalowa wg. projektu konstrukcji</p>	<p>Sz22/17-cięgła murowana</p> <p>-łytek cementowo wapienny 1cm, kat. IVw</p> <p>-cegła na zapr. cem. wapi. 12cm</p> <p>-łytek cementowo wapienny 1cm, kat. IVw</p>
<p>Sz22/17-cięgła murowana</p> <p>-łytek cementowo wapienny 1cm, kat. IVw</p> <p>-cegła pełna na zapr. cem. wapi. 25cm</p> <p>-łytek cementowo wapienny 1cm, kat. IVw</p>	

<p>Sz. 1720 - szkieletowa głowica kartonowa RE30 2</p> <ul style="list-style-type: none"> -2x płyta gipsowo- kartonowa 12,5mm, -2x profil słupowy uw75, -2x profil słupowy uw75, wypełnienie węża mineralna 7,5cm, -izolacyjność akustyczna uw75- 60db -2x płyta gipsowo- kartonowa 12,5mm, 	<p>Sz. 1720 - szkieletowa obudowa szachów RE120</p> <ul style="list-style-type: none"> -2x płyta gipsowa kartonowa ogólnochrona 15mm -2x płyta gipsowa kartonowa ogólnochrona 15mm -profil słupowy uw75, uw75, co 60cm wypełnienie węża mineralna 17,5cm, izolacyjność akustyczna uw75- 60db 	<p>Sz. 1715 - szkieletowa obudowa szachów RE160</p> <ul style="list-style-type: none"> -2x płyta gipsowa kartonowa ogólnochrona 15mm -2x płyta gipsowa kartonowa ogólnochrona 15mm -profil słupowy uw75, uw75, co 60cm wypełnienie węża mineralna 17,5cm, izolacyjność akustyczna uw75- 60db
---	--	--

30.	Skiz/12-zbieżkowa: 2cm AQ	<p>-z pływki czarniznawo / gresowe w/ proj. wntzjz</p> <p>-z pływki cementowa zbrojona 2-zbrojnie widkiem szkarym 12.5mm</p> <p>-profilu szalowe wnt/5, wnt/5, wypięgnięcie wleka mierzalna 7.5cm</p> <p>-izolacyjnej akucyznawa zno - 60db</p> <p>-z pływki cementowa zbrojona 2-zbrojnie widkiem szkarym 12.5mm</p> <p>-pływki cementowa / gresowe w/ proj. wntzjz</p>
31.	Skiz/12-zbieżkowa: ciudowa szachół (R/E12)	<p>-z pływki gresowe / ciudowa szachół 12.5mm</p> <p>-z pływki szalowe / ciudowa szachół 12.5mm</p> <p>-profilu szalowe wnt/5, wnt/5, do 60cm wypięgnięcia wleka mierzalna 7.5cm, izolacyjnej akucyznawa zno - 60db</p> <p>-z pływki gresowe / ciudowa szachół 12.5mm</p>
32.	Skiz/15-zbieżkowa: 5cm AQ	<p>-z pływki czarniznawo / gresowe w/ proj. wntzjz</p> <p>-z pływki cementowa zbrojona 2-zbrojnie widkiem szkarym 12.5mm</p> <p>-profilu szalowe wnt/10, wnt/10, wypięgnięcie wleka mierzalna 10cm</p> <p>-izolacyjnej akucyznawa zno - 60db</p> <p>-z pływki cementowa zbrojona 2-zbrojnie widkiem szkarym 12.5mm</p>

<p>SZ17/F-5-szkielełowa gipsowa-kartonowa</p> <ul style="list-style-type: none"> -z płyty ceramizna / gresowe zw. proj. wegrz. -z płyty cementowa / gresowe 2-szronnie widocznym szklearnym 12,5mm -z płyty gipsowo-kartonowej 12,5mm -profilu sładowe oświ. ukośn. wypełnienia wężla mineralna 5cm, -profilu sładowe oświ. ukośn. wypełnienia wężla mineralna 5cm, -izolacyjnoe dźwięczna ne- 60db 	<p>SZ17/F-5-szkielełowa AQ - ceramika</p> <ul style="list-style-type: none"> -z płyty ceramizna / gresowe zw. proj. wegrz. -z płyty cementowa / gresowe 2-szronnie widocznym szklearnym 12,5mm -z płyty gipsowo-kartonowej 12,5mm -profilu sładowe oświ. ukośn. wypełnienia wężla mineralna 5cm, -profilu sładowe oświ. ukośn. wypełnienia wężla mineralna 5cm, -izolacyjnoe dźwięczna ne- 60db
<p>SZ17/F-12-szkielełowa gipsowa-kartonowa E100</p> <ul style="list-style-type: none"> -z płyty ceramizna / gresowe 2-szronnie widocznym szklearnym 12,5mm -z płyty cementowa / gresowe 2-szronnie widocznym szklearnym 12,5mm -z płyty gipsowo-kartonowej 12,5mm -profilu sładowe oświ. ukośn. wypełnienia wężla mineralna 7,5cm, -profilu sładowe oświ. ukośn. wypełnienia wężla mineralna 60 db -z płyty gipsowo-kartonowa 12,5mm. 	<p>SZ17/F-12-szkielełowa gipsowa-kartonowa E100</p> <ul style="list-style-type: none"> -z płyty ceramizna / gresowe 2-szronnie widocznym szklearnym 12,5mm -z płyty cementowa / gresowe 2-szronnie widocznym szklearnym 12,5mm -z płyty gipsowo-kartonowej 12,5mm -profilu sładowe oświ. ukośn. wypełnienia wężla mineralna 7,5cm, -profilu sładowe oświ. ukośn. wypełnienia wężla mineralna 60 db -z płyty gipsowo-kartonowa 12,5mm.
<p>SZ17/F-10-szkielełowa gipsowa-kartonowa (R1E60)</p> <ul style="list-style-type: none"> -z płyty ceramizna / gresowe 2-szronnie widocznym szklearnym 12,5mm -z płyty cementowa / gresowe 2-szronnie widocznym szklearnym 12,5mm -z płyty gipsowo-kartonowej 12,5mm -profilu sładowe oświ. ukośn. wypełnienia wężla mineralna 5cm, -profilu sładowe oświ. ukośn. wypełnienia wężla mineralna 5cm, -izolacyjnoe dźwięczna ne- 60db 	<p>SZ17/F-10-szkielełowa gipsowa-kartonowa (R1E60)</p> <ul style="list-style-type: none"> -z płyty ceramizna / gresowe 2-szronnie widocznym szklearnym 12,5mm -z płyty cementowa / gresowe 2-szronnie widocznym szklearnym 12,5mm -z płyty gipsowo-kartonowej 12,5mm -profilu sładowe oświ. ukośn. wypełnienia wężla mineralna 5cm, -profilu sładowe oświ. ukośn. wypełnienia wężla mineralna 5cm, -izolacyjnoe dźwięczna ne- 60db

Legenda Ściany I piętro
1 : 100