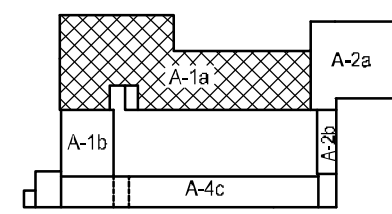


RZUT PARTERU A-1a  
prawa

budynek A-2a



ZESTAWIENIE STOLARKI

01	pcv 177/250	szt. 2+5+3
02	pcv 165/20	szt. 1
03	pcv 177/250	szt. 2
04	pcv 177/250	szt. 4
05	pcv 103	szt. 1
06	112/96	szt. 2
07	116/186	szt. 5
08	pcv 108/184	szt. 18
09	107/184	szt. 18

NW nawiewniki higrosterowalne

A1-27	1 szt.
A1-28	2 szt.
A1-29	5+1 szt.
A1-30	5 szt.
A1-31	5 szt.
	19 szt.

R N-W rekuperator nawiewno-wywiewny typ 150-60 9 kpl.

A1-23	1 szt.
A1-24	1 szt.
A1-25	1 szt.
A1-26	1 szt.
A1-21	1 szt.

R N-W rekuperator nawiewno-wywiewny typ 100-25 7 kpl.

A1-3	1 szt.
A1-4	1 szt.
A1-4	1 szt.
0Aa 3	1 szt.
0Aa 4	1 szt.
0Aa 8	1 szt.
0A1a.15 WC	1 szt.
R-M	= 8 szt.

OZNACZENIA:	
ELEMENTY OBJĘTE OPRACOWANIEM OZNACZONO KOLOREM NIEBIESKIM	
	elementy istniejące
	elementy nowoprojektowane
	wyburzenia / elementy likwidowane
$\pm 0.00$	poziom posadzki / stan wykończony

UWAGI:  
\* rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami poszczególnych branż  
\* należy pracować na podstawie wymiarów podanych na rysunku, wszystkie wymiar sprawdzić na budowie,  
\* umiejscowienie przebiegów instalacyjnych odczytać z odpowiednich rysunków branżowych  
\* wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne, związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów

PRZEGRODY:	
UWAGA: Warstwy projektowane oznaczono kolorem niebieskim	
SZ1	ściana zewnętrzna - U <sub>c</sub> = 0,20W/m²K
2 cm	tylny cement-wap
26-55 cm	ściana cegła pełna
16 cm	wełna mineralna λ = 0,035 W/mK
	tylny cienkowarstwowy

SZ2	ściana zewnętrzna - cokół - U <sub>c</sub> = 0,20W/m²K
2 cm	tylny cement-wap
26-55 cm	ściana cegła pełna
15 cm	styropian XPS λ = 0,035 W/mK
	tylny mozaikowy

SZ3	ściana fundamentowa
26-55 cm	cegła pełna
	tylny renowacyjny
	folia kubelkowa
15 cm	styropian XPS λ = 0,035 W/mK

RZUT PARTERU A-1a

USŁUGI INWESTYCYJNE mgr inż. Grzegorz Papiernik UL. DZIAŁKOWCA NR 8, 57-200 ZĄBKOWICE ŚLĄSKIE			
TEMAT: PROJEKT TERMÓDERNIZACJI			
NAZWA OBIEKTU: A 1a budynek główny szkoły			
ADRES: 57-401 NOWA RUDA ul. STARA DROGA 4			
INWESTOR: POWIAT KŁODZKI			
BRANŻA: BUDOWLANA			
PROJEKTANT: MGR INŻ. GRZEGORZ PAPIERNIK	PODPIS:	STADIUM: PROJEKT	
UPR. PROJEKTOWE: UAN/53/85/90 DOIB DOŚ/BO/133301	DATA:	2021.12.10	
NAZWA RYSUNKU: RZUT PARTERU A-1a	SKALA:	1:100 NR 2	
	RYŚ:		