
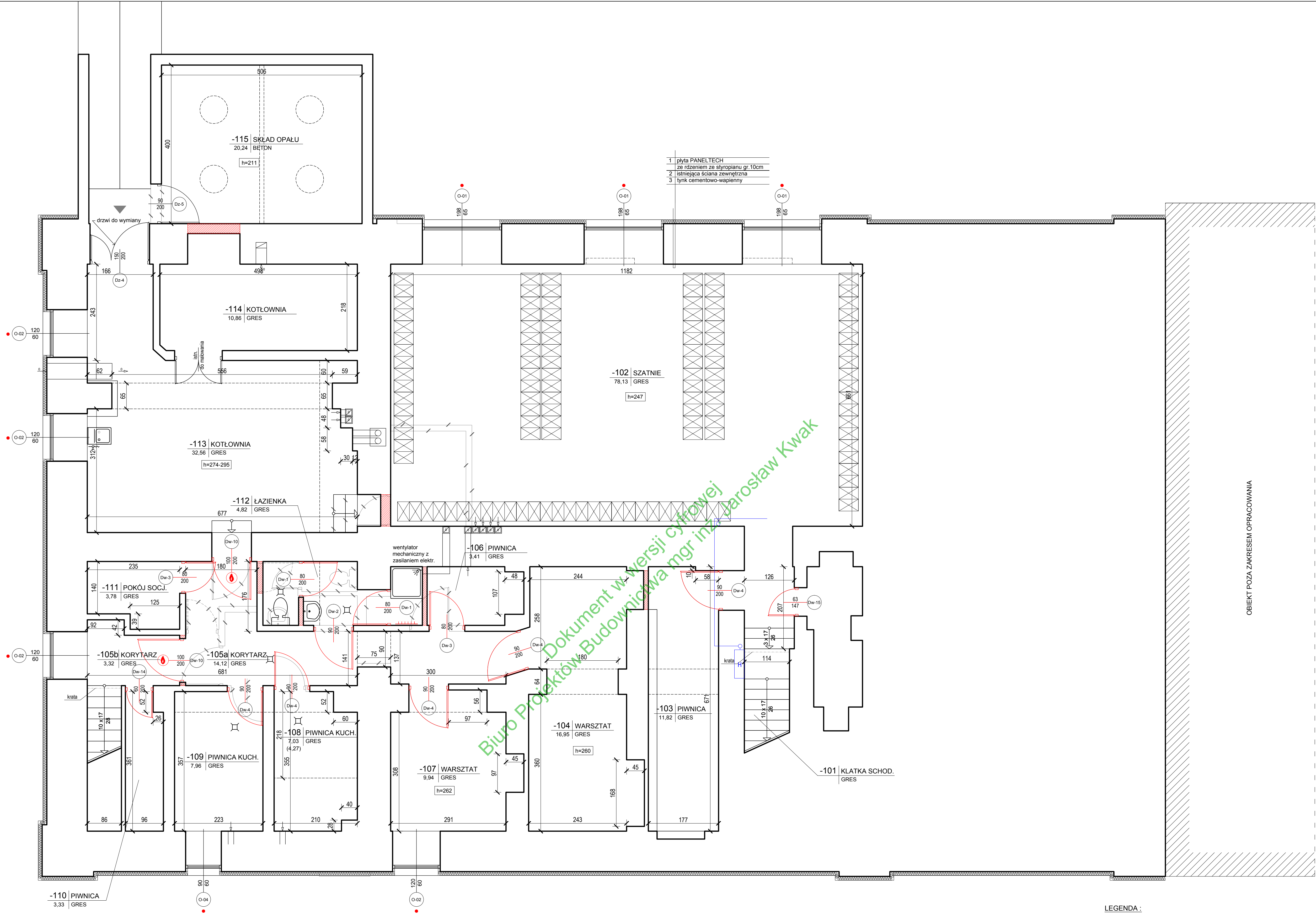




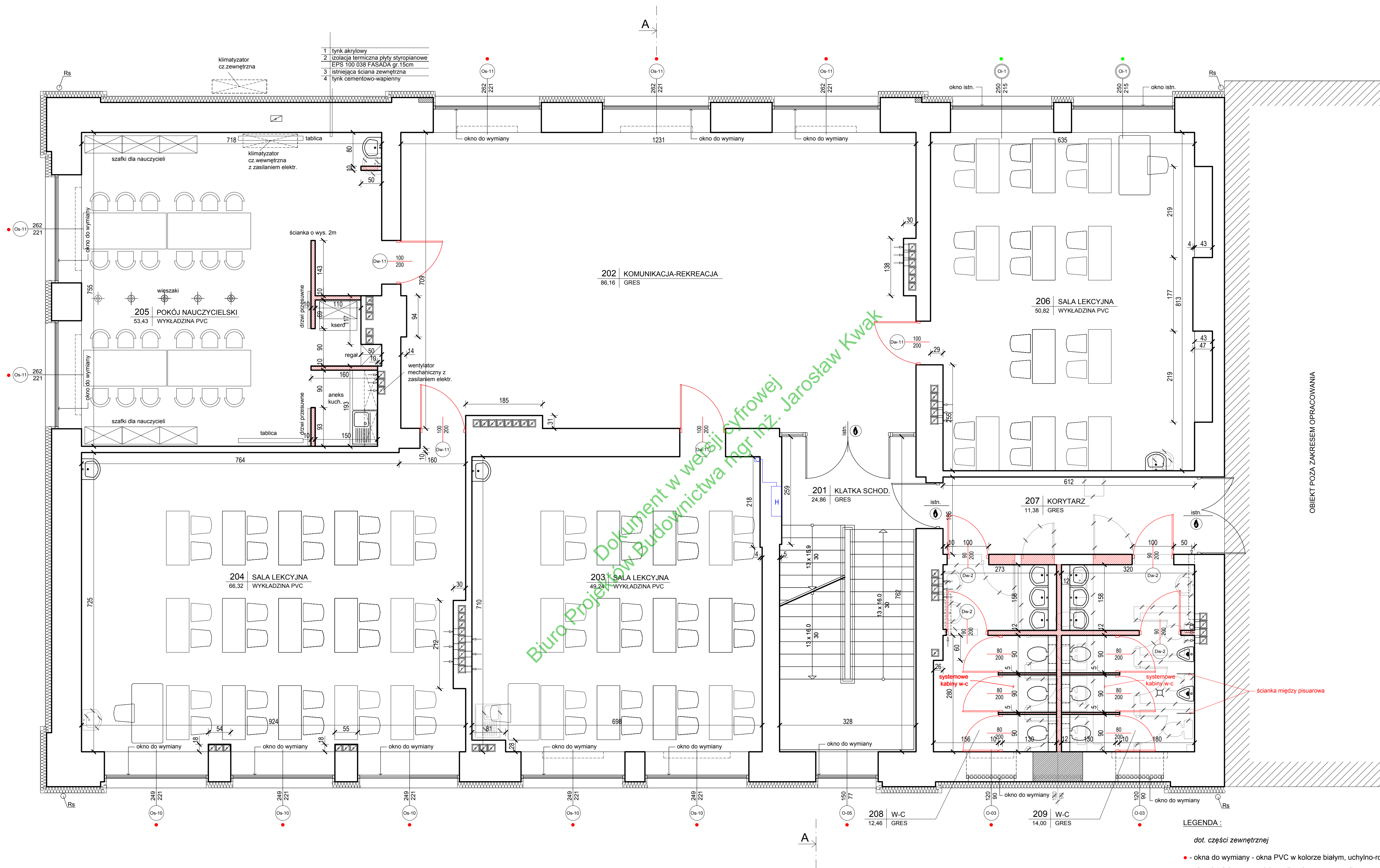
- PRZEDMIOTOWY BUDYNEK
 - ZAKRES OPRACOWANIA

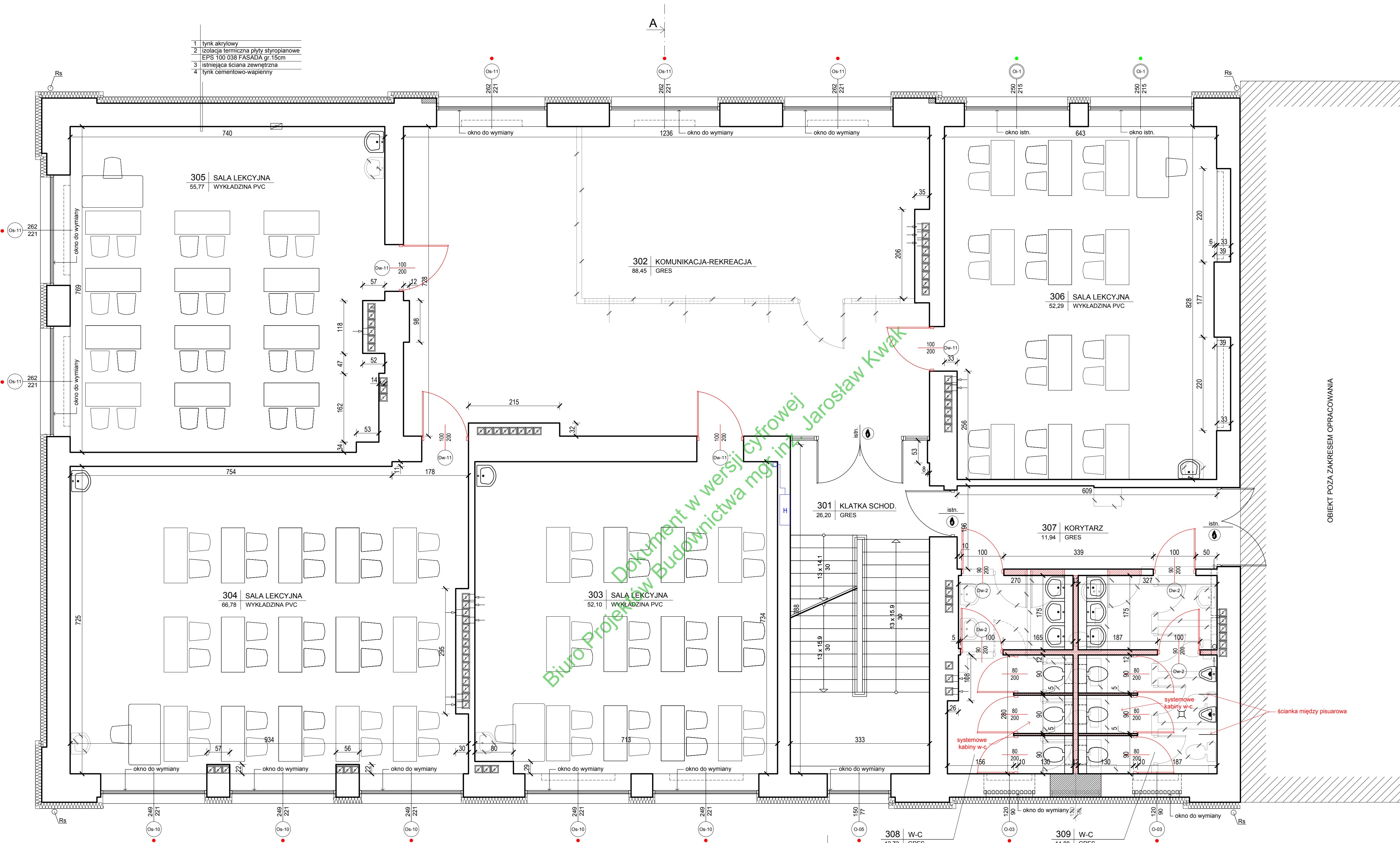
 BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA 34-300 ŻYWIEC, ul. Kościuszki 4 tel. (033) 861-36-31								
Opracował :	Upr:	podpis:	Temat: REMONT STAREGO BUDYNKU GIMNAZJUM NR 1 PRZY ULICY DWORCOWEJ 26 W ŻYWCU					
mgr inż. Jarosław Kwak	208/89 B-B 124/92 B-B		Inwestor: URZĄD MIEJSKI W ŻYWCU, 34-300 ŻYWIEC RYNEK 2					
mgr inż. Zbigniew Kwak	24/KWI/73		SYTUACJA					
			Branża :	Faza :	Skala :	Data :	Nr rej.	Nr rys.
Licencja : AutoCAD LT 2000i Serial No 50395073			Budowl.	Inwentar.	1 : 500	2010 r.	967/10	1



- LEGENDA :
- dot. części zewnętrznej
- okna do wymiany - okna PVC w kolorze białym, uchylno-rozwieralne
 - okna istniejące nowe (nie podlegające remontowi)
 - okna istniejące do remontu
 - drzwi zewnętrzne do wymiany - PVC w kolorze białym
- dot. części wewnętrznej
- projektowane ścianki działowe
 - projektowane elementy
 - elementy do wyburzenia/usunięcia
 - H - wewnętrzna instalacja hydrantowa
 - drzwi p.poż.

		BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA		34-300 ŻYWIEC, ul. Kościuszki 4		tel. (033) 861-36-31		
Opracował :	Upr. :	podpis :	Temat :	REMONT STAREGO BUDYNKU GIMNAZJUM NR 1 PRZY ULICY DWORCOWEJ 26 W ŻYWCU Inwestor : URZĄD MIEJSKI W ŻYWCU, 34-300 ŻYWIEC RYNEK 2				
mgr inż. Jarosław Kwak	2010.05.05 10152/05							
mgr inż. Zbigniew Kwak			RZUT PIWNIC					
Licencja : AutoCAD LT 2008 Serial No 50395073			Branża :	Faza :	Skala :	Data :	Nr rej.	Nr rys.
			Budowl.	P.B.	1 : 50	2010 r.	967/10	2






LEGENDA :

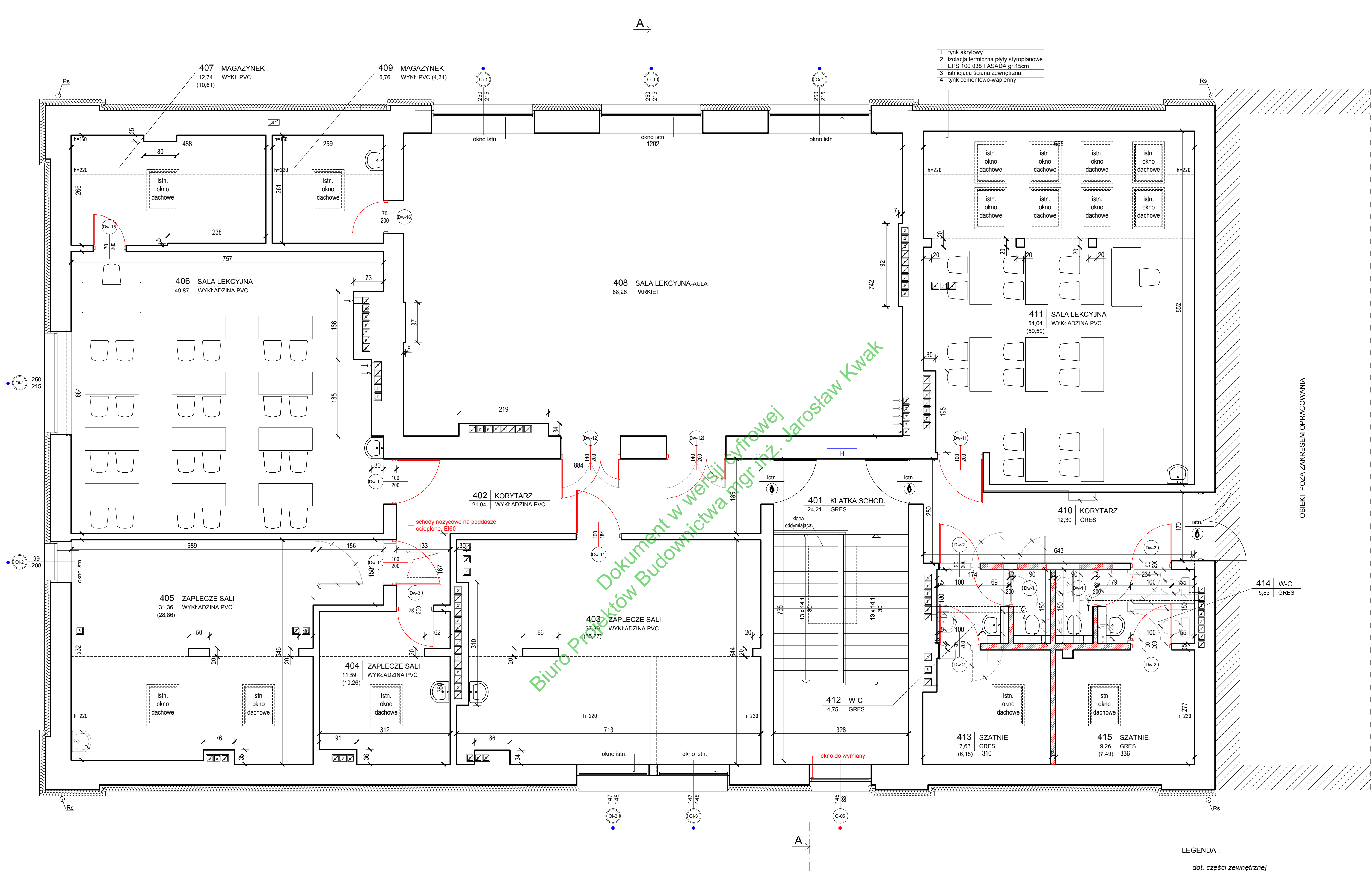
dot. części zewnętrznej

- okna do wymiany - okna PVC w kolorze białym, uchylno-rozwieralne
- okna istniejące nowe (nie podlegające remontowi)
- okna istniejące do remontu
- drzwi zewnętrzne do wymiany - PVC w kolorze białym

dot. części wewnętrznej

- projektowane ścianki działowe
- projektowane elementy
- elementy do wyburzenia/usunięcia
- wewnętrzna instalacja hydrantowa
- drzwi p.poż.

 BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA 34-300 ŻYWIEC, ul. Kościuszkii 4 tel. (033) 861-36-31										
Opracował:		Upr:	podpis:	Temat: REMONT STAREGO BUDYNKU GIMNAZJUM NR 1 PRZY ULICY DWORCOWEJ 26 W ŻYWCU						
mgr inż. Jarosław Kwak		20480 0-0 03.02.0-0		Inwestor: URZĄD MIEJSKI W ŻYWCU, 34-300 ŻYWIEC RYNEK 2						
mgr inż. Zbigniew Kwak		24.06.073		RZUT II PIĘTRA						
Licencja: AutoCAD LT 2000 Serial No 50395073				Branża:		Faza:	Skala:	Data:	Nr rej.	Nr rys.
				Budowl.		P.B.	1 : 50	2010 r.	967/10	5



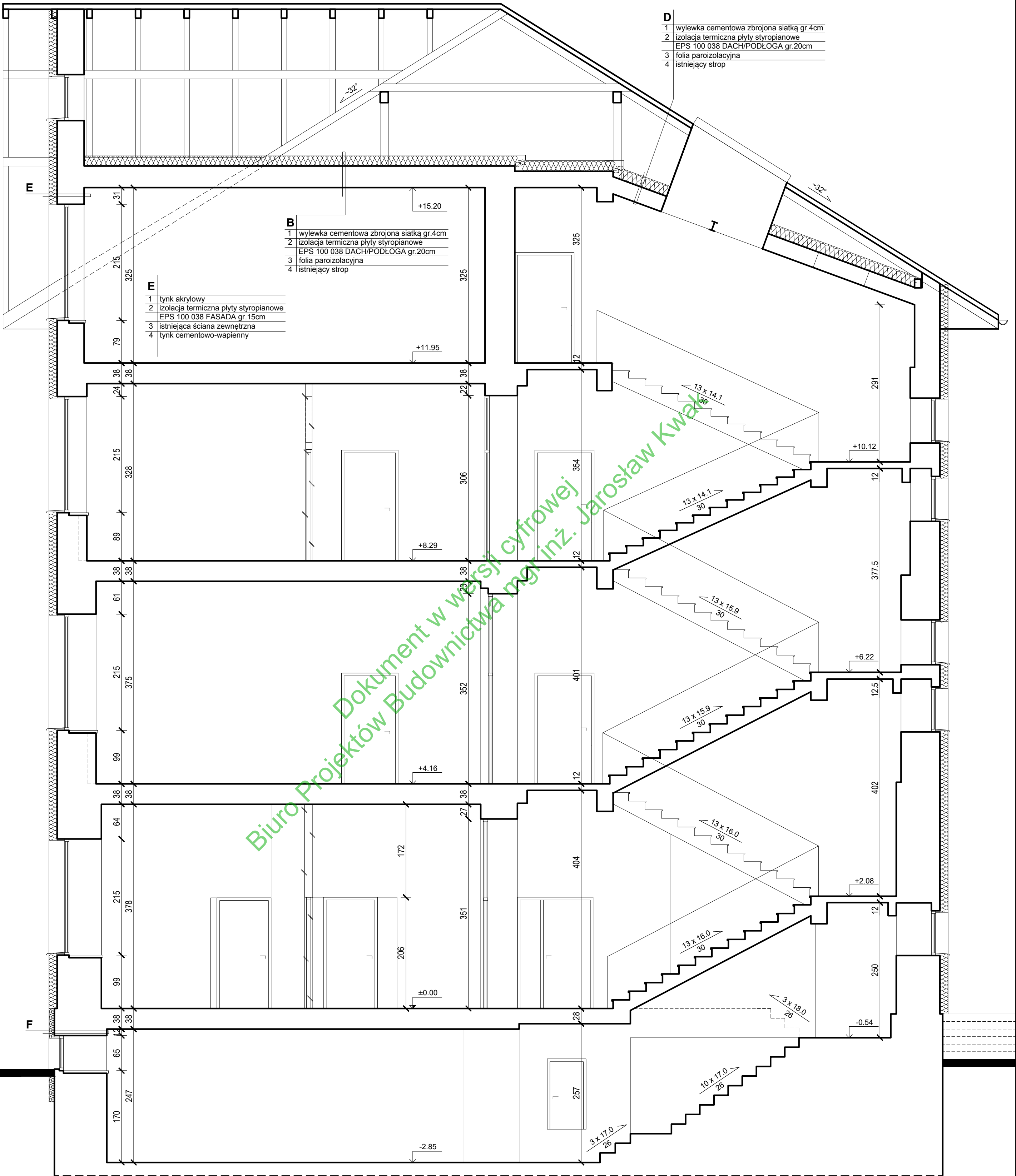
LEGENDA :

dot. części zewnętrznej

- okna do wymiany - okna PVC w kolorze białym, uchylno-rozwieralne
- okna istniejące nowe (nie podlegające remontowi)
- okna istniejące do remontu
- drzwi zewnętrzne do wymiany - PVC w kolorze białym

dot. części wewnętrznej

- projektowane ścianki działowe
- projektowane elementy
- elementy do wyburzenia/usunięcia
- wewnętrzna instalacja hydrantowa
- drzwi p.poż.








- D**
- | | |
|---|--|
| 1 | wylewka cementowa zbrojona siatką gr.4cm |
| 2 | izolacja termiczna płyty styropianowe |
| 3 | EPS 100 038 DACH/PODŁOGA gr.20cm |
| 4 | folia paroizolacyjna |
| 5 | istniejący strop |


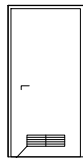


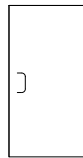


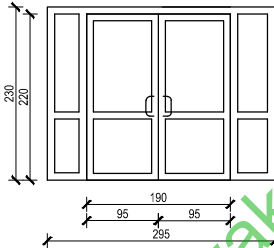
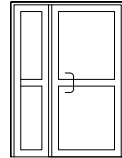


- B**
- | | |
|---|--|
| 1 | wylewka cementowa zbrojona siatką gr.4cm |
| 2 | izolacja termiczna płyty styropianowe |
| 3 | EPS 100 038 DACH/PODŁOGA gr.20cm |
| 4 | folia paroizolacyjna |
| 5 | istniejący strop |

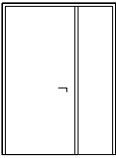
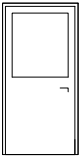


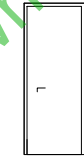
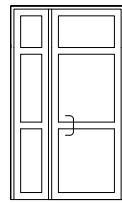

- E**
- | | |
|---|---------------------------------------|
| 1 | tynek akrylowy |
| 2 | izolacja termiczna płyty styropianowe |
| 3 | EPS 100 038 FASADA gr.15cm |
| 4 | istniejąca ściana zewnętrzna |
| 5 | tynek cementowo-wapienny |

- F**
- | | |
|---|-----------------------------------|
| 1 | płyta PANELTECH |
| 2 | ze rdzeniem ze styropianu gr.10cm |
| 3 | istniejąca ściana zewnętrzna |
| 4 | tynek cementowo-wapienny |

		ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ WEWNĘTRZNEJ STOLARKI OKIENNEJ			
OZNACZENIE		Ow-1	Ow-2	Ow-3	Ow-4
SCHEMAT :					
WYMIARY ZESTAWCZE [cm]		210,0 x 90,0	40,0 x 80,0	120,0 x 120,0	60,0 x 120,0
WYMIARY OŚCIEŻY [cm]	So	210,0	40,0	120,0	40,0
	Ho	90,0	80,0	120,0	80,0
ILOŚĆ SZTUK	PIWNICA	-	-	-	-
	PARTER	2	1	2	1
	PIĘTRO I	-	-	-	-
	PIĘTRO II	-	-	-	-
	PIĘTRO III	-	-	-	-
	PODDASZE	-	-	-	-
CAŁKOWITA ILOŚĆ SZTUK		2	1	2	1
UWAGI :		naświetle	okienko przesuwne w pionie	okienko przesuwne w pionie	okienko przesuwne w pionie

		BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA 34-300 ŻYWIEC, ul. Kościuszki 4 tel. (033) 861-36-31						
Opracował :	Upr:	podpis:	Temat: REMONT STAREGO BUDYNKU GIMNAZJUM NR 1 PRZY ULICY DWORCOWEJ 26 W ŻYWCU					
mgr inż. Jarosław Kwak	208/89 B-B 124/92 B-B		Inwestor: URZĄD MIEJSKI W ŻYWCU, 34-300 ŻYWIEC RYNEK 2					
mgr inż. Zbigniew Kwak	24/KW/73		ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ WEW.					
			Branża :	Faza :	Skala :	Data :	Nr rej.	Nr rys.
Licencja : AutoCAD LT 2000i Serial No 50395073			Budowl.	P.B.	-	2010 r.	967/10	zał.1


		ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ WEWNĘTRZNEJ STOLARKI DRZWIOWEJ																						
OZNACZENIE		Dw-1		Dw-2		Dw-3		Dw-4		Dw-5		Dw-6		Dw-7		Dw-8		Dw-9		Dw-10		Dw-11		
SCHEMAT :																								
		otwór wentylacyjny o pow. 0,022 m ²		otwór wentylacyjny o pow. 0,022 m ²																				
WYMIAR W ŚWIEŁLE OŚCIEŻNICY [cm]		So	80		90		80		90		90		80		90		295		140		100		100	
		Ho	200		200		200		200		200		200		200		230		209		200		200	
ILOŚĆ SZTUK	PIWNICA	-	2 P	-	1 P	-	2 P	1 L	4 P	-	-	-	-	-		-	-	1 L	1 P	-	-			
	PARTER	3 L	1 P	3 L	2 P	1 L	2 P	5 L	3 P	szt.2	szt.1	1 L	-	szt.1		1 L	-	-	-	-	-			
	PIĘTRO I	-	-	2 L	2 P	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	1 L	3 P			
	PIĘTRO II	-	-	2 L	2 P	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	1 L	3 P			
	PIĘTRO III	1 L	2 P	2 L	2 P	-	1 P	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	1 L	3 P			
	PODDASZE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-			
CAŁKOWITA ILOŚĆ SZTUK		4 L	5 P	9 L	9 P	1 L	5 P	6 L	7 P	szt.2	szt.1	1 L	-	szt.1		1 L	-	1 L	1 P	3 L	9 P			
UWAGI :		drzwi wewnętrzne z otworem wentylacyjnym		drzwi wewnętrzne z otworem wentylacyjnym		drzwi drewniane wewnętrzne, typu wzmocnionego		drzwi drewniane wewnętrzne, typu wzmocnionego		drzwi drewniane, przesuwne		drzwi drewniane do pom. sprzączek		drzwi drewniane z okienkiem podawczym		drzwi aluminiowe w kolorze białym, szkolenie szybami bezpiecznymi P-1		drzwi aluminiowe p.poż. EI-30 w kolorze białym, szkolenie szybami bezpiecznymi P-1		drzwi p.poż. EI-30		drzwi drewniane do klas lekcyjnych, płytowe, typu wzmocnionego		

		ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ WEWNĘTRZNEJ STOLARKI DRZWIOWEJ c.d.													
OZNACZENIE		Dw-12		Dw-13		Dw-14		Dw-15		Dw-16		Dw-17		Wylaz dachowy	
SCHEMAT :															
WYMIAR W ŚWIEtle OŚCIEŻNICY [cm]	So	140		90		60		63		70		140		60	
	Ho	200		200		200		147		200		365		90	
ILOŚĆ SZTUK	PIWNICA	-	-	-	-	-	1 P	-	1 P	-	-	-	-	-	-
	PARTER	-	-	2 L	-	-	-	-	-	-	-	-	1 P	-	-
	PIĘTRO I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PIĘTRO II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PIĘTRO III	2 L	-	-	-	-	-	-	-	-	2 P	-	-	-	-
	PODDASZE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	szt.1	-
CAŁKOWITA ILOŚĆ SZTUK		2 L	-	2 L	-	-	1 P	-	1 P	-	2 P	-	1 P	szt.1	-
UWAGI :		drzwi drewniane wewnętrzne płytowe, typu wzmocnionego		drzwi drewniane, szkolenie szybami bezpiecznymi P-1		-		-		-		drzwi aluminiowe p.poż. EI-30 w kolorze białym, szkolenie szybami bezpiecznymi P-1		schody nożycowe na poddasze, ocieplone, EI60, U=1,1 W/m²K	

UWAGA!

ZE WZGLĘDU NA TO,IŻ PRZEDMIOT OPRACOWANIA JEST OBIEKTEM ISTNIEJĄCYM, PODANE WYMIARY SĄ ORIENTACYJNE. PRZED WYMIANĄ DRZWI KAŻDY OTWÓR NALEŻY ZMIERZYĆ INDYWIDUALNIE.

W TRAKCIE ICH WYKONYWANIA NALEŻY KONSULTOWAĆ SIĘ Z AUTORAMI NINIEJSZEGO PROJEKTU.

 BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA 34-300 ŻYWIEC, ul. Kościuszki 4 tel. (033) 861-36-31						
Opracował :		Upr:	podpis:	Temat: REMONT STAREGO BUDYNKU GIMNAZJUM NR 1 PRZY ULICY DWORCOWEJ 26 W ŻYWCU		
mgr inż. Jarosław Kwak		208/89 B-B 124/92 B-B		Inwestor: URZĄD MIEJSKI W ŻYWCU, 34-300 ŻYWIEC RYNEK 2		
mgr inż. Zbigniew Kwak		24/KW/73		ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEW.		
				Branża :	Faza :	Nr rys.
				Budowl.	P.B.	zał.2
Licencja : AutoCAD LT 2000i Serial No 50395073				Data : 2010 r.		