

RZUT PARTERU SKALA 1:50

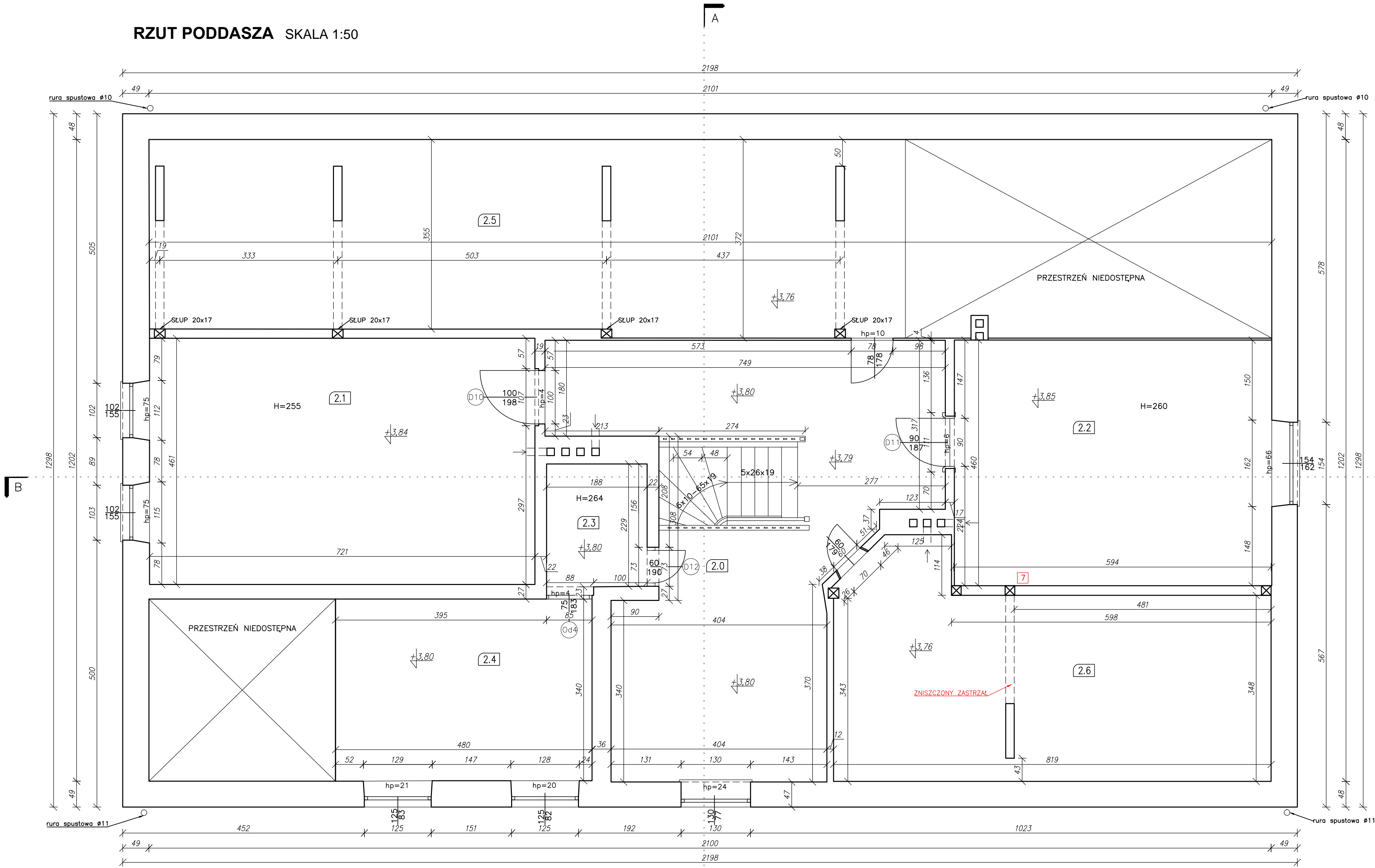
The floor plan shows a complex building layout with multiple rooms, corridors, and a central staircase. Rooms are numbered 1.0 through 1.9, with some rooms also labeled with their height (e.g., H=325, H=326, H=328, H=335). The plan includes detailed dimensions for walls, doors, and furniture. A central staircase is labeled '9x24x19'. The plan also shows external features like a ramp and a curved wall. The title 'RZUT PARTERU' and scale 'SKALA 1:50' are in the top left corner. The plan is oriented with North at the top.

1 - 6 zniszczenia na ścianach parteru przedstawione na fotografiach w opisie

UWAGA
Posadzki na różnych poziomach, w granicach 0-5 cm

TEMAT:			
REMONT BUDYNKU OŚWIATOWEGO W RAMACH ZADANIA: PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE PRZY BUDYNKU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W ŁASZEWIE			
OBIEKT:	NAZWA RYSUNKU:	DATA:	
BUDYNEK SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W ŁASZEWIE, UL. SZKOŁNA 12, 98-324 WIERZCHAŁA, POWIAT WIELUŃSKI	INWENTARYZACJA RZUT PARTERU	KWIECIEŃ 2024	
OPRACOWANIE:	PODPIS:	SKALA:	NR RYS:
Architektura: mgr inż. arch. Julia Walenbach uprawn. nr 334/94 WL		1:50	I-1
Konstrukcja: mgr inż. Krzysztof Kędzia uprawn. nr 533/85			

RZUT PODDASZA SKALA 1:50



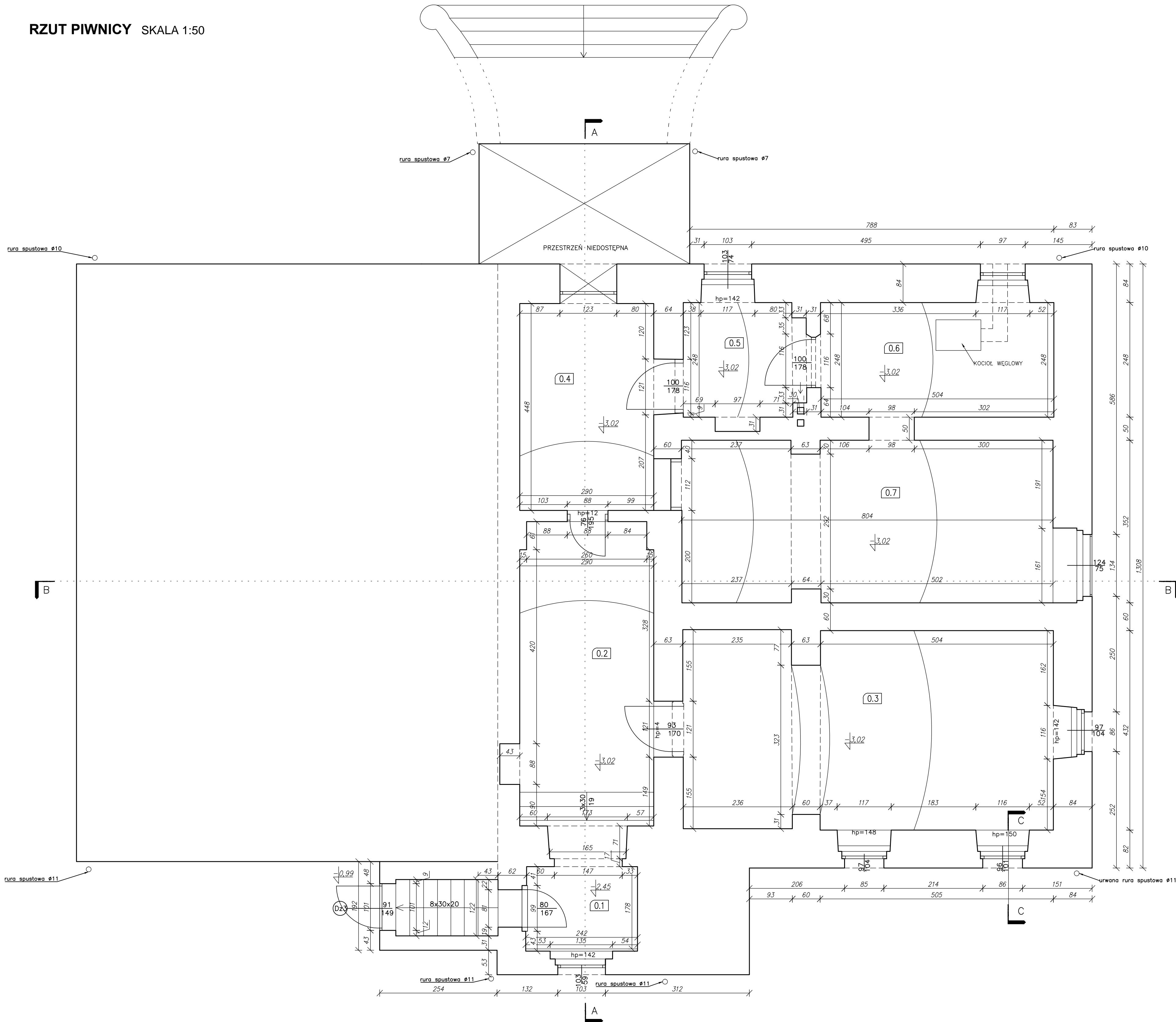
L.p.	POMIESZCZENIE	POSADZKA	POWIERZCHNIA (m2)
2.0	KORYTARZ	wykładzina PCV	36,05
2.1	SALA KOMPUTEROWA	wykładzina PCV	33,24
2.2	SALA DYDAKTYCZNA	wykładzina PCV	27,32
2.3	PRZEDŚIONEK	wykładzina PCV	4,32
2.4	BIBLIOTEKA	wykładzina PCV	16,34
2.5	MAGAZYN	wylewka	47,80
2.6	MAGAZYN	wylewka	29,68
SUMA			194,75

7 zniszczenia na ścianach piętra przedstawione na fotografiach w opisie

UWAGA
Posadzki na różnych poziomach, w granicach 0-5 cm

TEMAT:			
REMONT BUDYNKU OŚWIATOWEGO W RAMACH ZADANIA: PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE PRZY BUDYNKU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W ŁASZEWIE			
OBIEKT:	NAZWA RYSUNKU:	DATA:	
BUDYNEK SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W ŁASZEWIE, UL. SZKOLNA 12, 98-324 WIERZCHŁAS, POWIAT WIELUŃSKI	INWENTARYZACJA RZUT PODDASZA	KWIECIEŃ 2024	
OPRACOWANIE:	PODPIS:	SKALA:	NR RYS:
Architektura: mgr inż. arch. Julia Kalenbach uprawn. nr 334/94 WŁ.		1:50	I-2
Konstrukcja: mgr inż. Krzysztof Kędzia uprawn. nr 533/85			

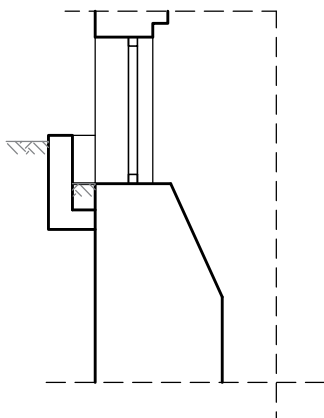
RZUT PIWNICY SKALA 1:50



L.p.	POMIESZCZENIE	POSADZKA	POWIERZCHNIA (m2)
0.1	PRZEDSIÓNEK	wylewka	4,39
0.2	KORYTARZ	wykładzina PCV	18,93
0.3	POMIESZCZENIE nr 1	wykładzina PCV	33,90
0.4	POMIESZCZENIE nr 2	wylewka	12,99
0.5	POMIESZCZENIE nr 3	wylewka	6,41
0.6	KOTŁOWNIA	wylewka	12,52
0.7	KOTŁOWNIA	ubity grunt	27,82
SUMA			117,06

UWAGA
Posadzki na różnych poziomach, w granicach 0-5 cm

PRZEKRÓJ C-C SKALA 1:50
(przez okno piwnicy)



TEMAT:			
REMONT BUDYNKU OŚWIATOWEGO W RAMACH ZADANIA: PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE PRZY BUDYNKU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W ŁASZEWIE			
OBIEKT:	NAZWA RYSUNKU:		DATA:
BUDYNEK SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W ŁASZEWIE, UL. SZKOLNA 12, 98-324 WIERZCHŁAS, POWIAT WIELUŃSKI	INWENTARYZACJA RZUT PIWNICY		KWIECIEŃ 2024
OPRACOWANIE:	PODPIS:	SKALA:	NR RYS:
Architektura: mgr inż. arch. Julia Kalenbach uprawn. nr 334/94 WL		1:50	I-3
Konstrukcja: mgr inż. Krzysztof Kędzia uprawn. nr 533/85			

PRZEKRÓJ A-A SKALA 1:50



TEMAT:			
REMONT BUDYNKU OŚWIATOWEGO W RAMACH ZADANIA: PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE PRZY BUDYNKU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W ŁASZEWIE			
OBIEKT:	NAZWA RYSUNKU:		DATA:
BUDYNEK SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W ŁASZEWIE, UL. SZKOLNA 12, 98-324 WIERZCHŁAS, POWIAT WIELUŃSKI	INWENTARYZACJA PRZEKRÓJ A-A		KWIECIEŃ 2024
OPRACOWANIE:	PODPIS:	SKALA:	NR RYS:
Architektura: mgr inż. arch. Julia Kalenbach uprawn. nr 334/94 WŁ.		1:50	I-4
Konstrukcja: mgr inż. Krzysztof Kędzia uprawn. nr 533/85			

PRZEKRÓJ B-B SKALA 1:50



TEMAT:			
REMONT BUDYNKU OŚWIATOWEGO W RAMACH ZADANIA: PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE PRZY BUDYNKU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W ŁASZEWIE			
OBIEKT:	NAZWA RYSUNKU:		DATA:
BUDYNEK SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W ŁASZEWIE , UL. SZKOLNA 12, 98- 324 WIERZCHŁAS, POWIAT WIELUŃSKI	INWENTARYZACJA PRZEKRÓJ B-B		KWIECIEŃ 2024
OPRACOWANIE:	PODPIS:	SKALA:	NR RYS:
Architektura: mgr inż. arch. Julia Kalenbach uprawn. nr 334/94 WŁ.		1:50	I-5
Konstrukcja: mgr inż. Krzysztof Kędzia uprawn. nr 533/85			

ELEWACJA POŁUDNIOWA



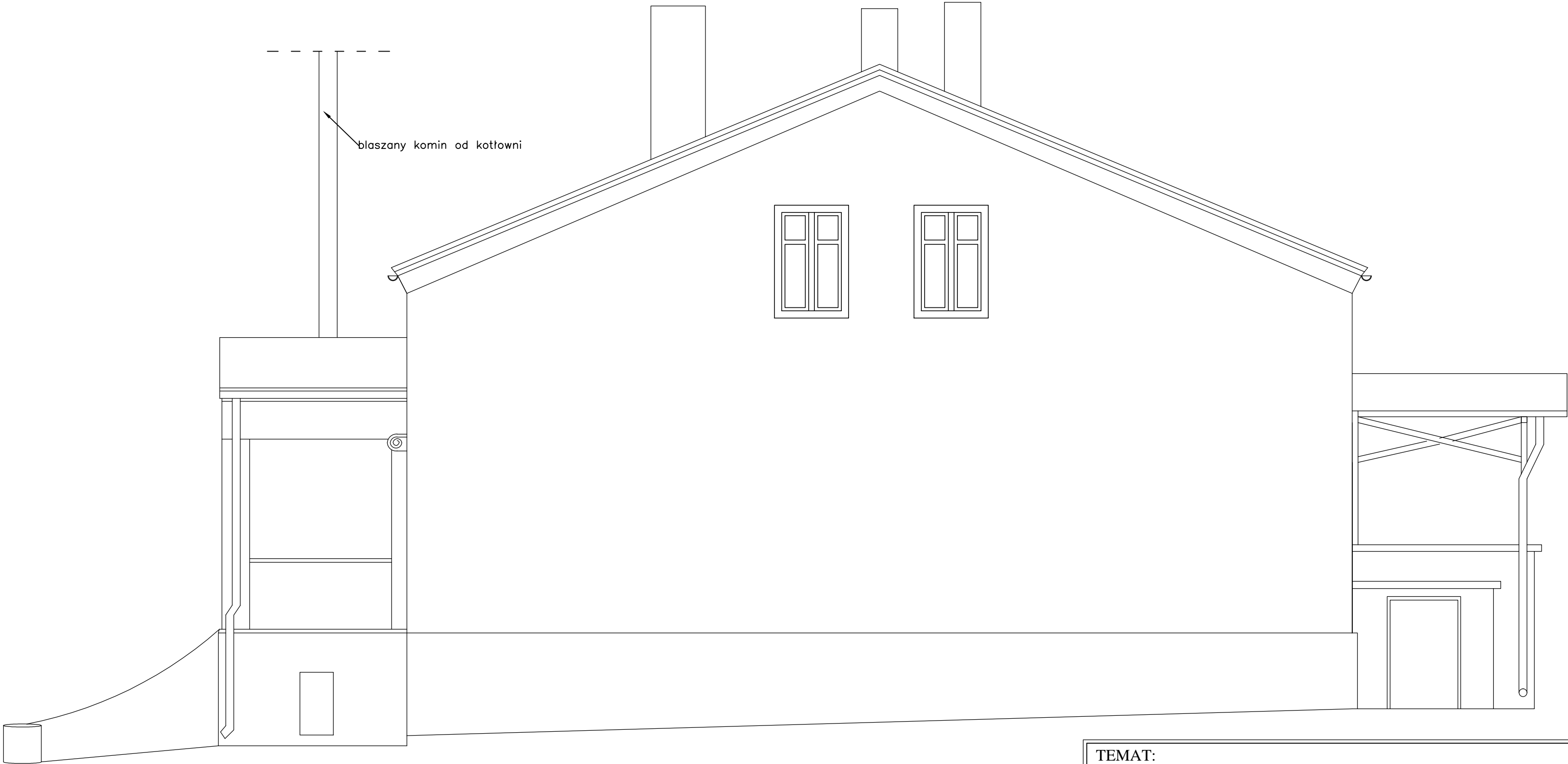
TEMAT:			
REMONT BUDYNKU OŚWIATOWEGO W RAMACH ZADANIA: PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE PRZY BUDYNKU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W ŁASZEWIE			
OBIEKT:	NAZWA RYSUNKU:		DATA:
BUDYNEK SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W ŁASZEWIE , UL. SZKOLNA 12, 98- 324 WIERZCHŁAS, POWIAT WIELUŃSKI	INWENTARYZACJA ELEWACJA POŁUDNIOWA		KWIECIEŃ 2024
OPRACOWANIE:	PODPIS:	SKALA:	NR RYS:
Architektura: mgr inż. arch. Julia Kalenbach uprawn. nr 334/94 WŁ		1:50	I-6
Konstrukcja: mgr inż. Krzysztof Kędzia uprawn. nr 533/85			

ELEWACJA PÓŁNOCNA



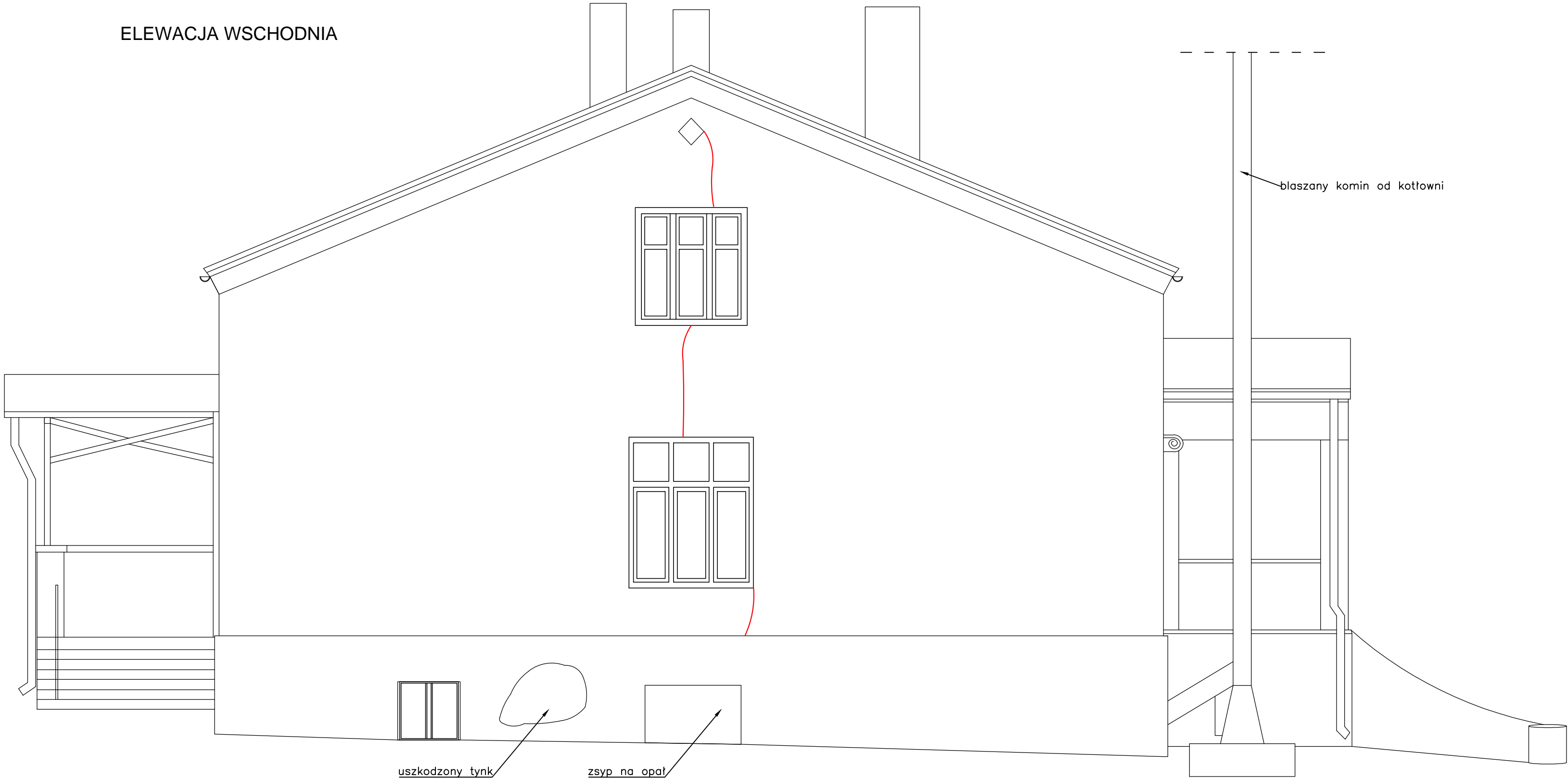
TEMAT:			
REMONT BUDYNKU OŚWIATOWEGO W RAMACH ZADANIA: PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE PRZY BUDYNKU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W ŁASZEWIE			
OBIEKT:	NAZWA RYSUNKU:	DATA:	
BUDYNEK SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W ŁASZEWIE , UL. SZKOLNA 12, 98- 324 WIERZCHŁAS, POWIAT WIELUŃSKI	INWENTARYZACJA ELEWACJA PÓŁNOCNA	KWIECIEŃ 2024	
OPRACOWANIE:	PODPIS:	SKALA:	NR RYS:
Architektura: mgr inż. arch. Julia Kalenbach uprawn. nr 334/94 WŁ		1:50	I-7
Konstrukcja: mgr inż. Krzysztof Kędzia uprawn. nr 533/85			

ELEWACJA ZACHODNIA



TEMAT:			
REMONT BUDYNKU OŚWIATOWEGO W RAMACH ZADANIA: PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE PRZY BUDYNKU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W ŁASZEWIE			
OBIEKT:	NAZWA RYSUNKU:		DATA:
BUDYNEK SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W ŁASZEWIE , UL. SZKOLNA 12, 98- 324 WIERZCHŁAS, POWIAT WIELUŃSKI	INWENTARYZACJA ELEWACJA ZACHODNIA		KWIECIEŃ 2024
OPRACOWANIE:	PODPIS:	SKALA:	NR RYS:
Architektura: mgr inż. arch. Julia Kalenbach uprawn. nr 334/94 WŁ		1:50	I-8
Konstrukcja: mgr inż. Krzysztof Kędzia uprawn. nr 533/85			

ELEWACJA WSCHODNIA



TEMAT:			
REMONT BUDYNKU OŚWIATOWEGO W RAMACH ZADANIA: PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE PRZY BUDYNKU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W ŁASZEWIE			
OBIEKT:	NAZWA RYSUNKU:		DATA:
BUDYNEK SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W ŁASZEWIE , UL. SZKOLNA 12, 98- 324 WIERZCHŁAS, POWIAT WIELUŃSKI	INWENTARYZACJA ELEWACJA WSCHODNIA		KWIECIEŃ 2024
OPRACOWANIE:	PODPIS:	SKALA:	NR RYS:
Architektura: mgr inż. arch. Julia Kalenbach uprawn. nr 334/94 WŁ		1:50	I-9
Konstrukcja: mgr inż. Krzysztof Kędzia uprawn. nr 533/85			

DRZWI WEWNĘTRZNE

OZNACZENIE WG RYS.	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	90x202	133x231	130x234	131x235	132x235	132x235	132x235	69x185	80x202
WARTOŚĆ HISTORYCZNA	brak	drzwi pierwotne, oryginalne	drzwi pierwotne, oryginalne	drzwi pierwotne, oryginalne	drzwi pierwotne, oryginalne	drzwi pierwotne, oryginalne	drzwi pierwotne, oryginalne	brak	brak
OPIS	Drzwi płytowe MDF, jednoskrzydłowe, ościeżnica drewniana malowana Kolor stolarki biały	Drzwi drewniane malowane, w konstrukcji ramowo-płycinowej, dwuskrzydłowe, płyciny profilowane, ościeżnica drewniana malowana, profilowana, ramowo-płycinowa Kolor stolarki beżowy/brazowy	Drzwi drewniane malowane, w konstrukcji ramowo-płycinowej, dwuskrzydłowe, płyciny profilowane, ościeżnica drewniana malowana, profilowana, ramowo-płycinowa Kolor stolarki biały	Drzwi drewniane malowane, w konstrukcji ramowo-płycinowej, dwuskrzydłowe, płyciny profilowane, ościeżnica drewniana malowana, profilowana, ramowo-płycinowa, część ościeżnicy zastąpiona boazerią Kolor stolarki biały	Drzwi drewniane malowane, w konstrukcji ramowo-płycinowej, dwuskrzydłowe, płyciny profilowane, ościeżnica drewniana malowana, profilowana, ramowo-płycinowa, próg drewniany Kolor stolarki biały/beżowy	Drzwi drewniane malowane, w konstrukcji ramowo-płycinowej, dwuskrzydłowe, płyciny profilowane, ościeżnica drewniana malowana, profilowana, ramowo-płycinowa, próg drewniany Kolor stolarki beżowy	Drzwi drewniane malowane, w konstrukcji ramowo-płycinowej, dwuskrzydłowe, płyciny profilowane, ościeżnica drewniana malowana, profilowana, ramowo-płycinowa, próg drewniany Kolor stolarki biały	Drzwi drewniane malowane, jednoskrzydłowe, ościeżnica drewniana malowana, Kolor stolarki beżowy/brazowy	Drzwi płytowe MDF, jednoskrzydłowe, ościeżnica metalowa Kolor stolarki biały Ilość: 3
STAN ZACHOWANIA	drzwi nowe, w bardzo dobrym stanie	drzwi oryginalne XIXw., w dobrym stanie	drzwi oryginalne XIXw., w dobrym stanie	drzwi oryginalne XIXw., w dobrym stanie, część ościeżnicy zastąpiona boazerią	drzwi oryginalne XIXw., w dobrym stanie	drzwi oryginalne XIXw., w dobrym stanie	drzwi oryginalne XIXw., w dobrym stanie	drzwi pierwotne, w dobrym stanie	drzwi nowe, w bardzo dobrym stanie

DRZWI WEWNĘTRZNE

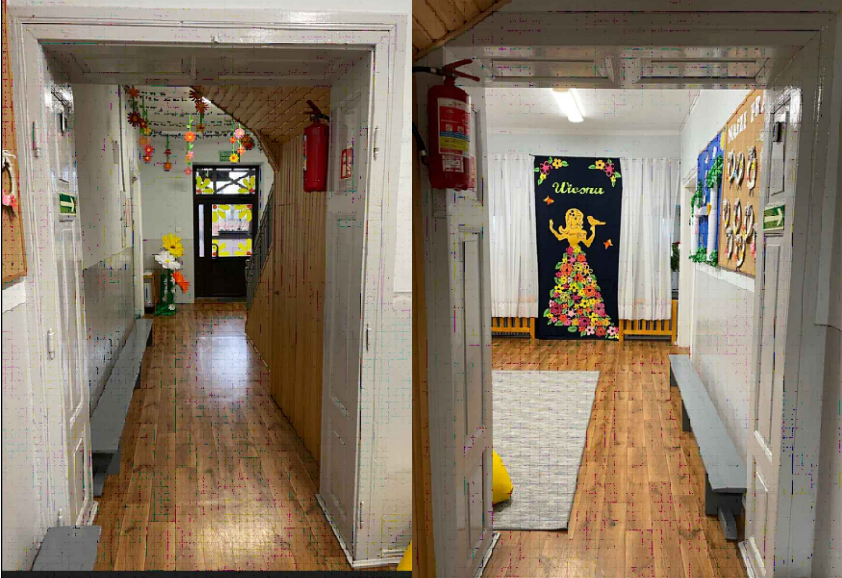
OZNACZENIE WG RYS.	D10	D11	D12	DR	D13	D14	D15	D16	D17
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	100x198	90x187	60x190	120x220	80x167	93x170	76x195	100x178	100x178
WARTOŚĆ HISTORYCZNA	brak	brak	brak	brak	drzwi pierwotne, oryginalne, bez wartości historycznej	drzwi pierwotne, oryginalne	drzwi pierwotne, oryginalne	brak	brak
OPIS	Drzwi płytowe MDF, jednoskrzydłowe, Kolor stolarki biały	Drzwi płytowe MDF, jednoskrzydłowe, Kolor stolarki biały	Drzwi płytowe MDF, jednoskrzydłowe, Kolor stolarki biały	Drzwi rolowane/roleta wewnętrzna Kolor beżowy	Drzwi płytowe MDF, jednoskrzydłowe, Kolor stolarki beżowy, brazowy	Drzwi drewniane malowane, jednoskrzydłowe, w konstrukcji ramowo-płycinowej, ościeżnica drewniana malowana, próg drewniany Kolor stolarki beżowy	Drzwi drewniane malowane, jednoskrzydłowe, w konstrukcji ramowo-płycinowej, ościeżnica drewniana malowana, próg drewniany Kolor stolarki beżowy, brazowy	Drzwi drewniane malowane wykonane z pionowych desek, jednoskrzydłowe, ościeżnica drewniana Kolor stolarki brazowy	Drzwi i ościeżnica stalowe, jednoskrzydłowe Kolor brazowy
STAN ZACHOWANIA	drzwi nowe, w bardzo dobrym stanie	drzwi nowe, w bardzo dobrym stanie	drzwi nowe, w bardzo dobrym stanie	drzwi nowe, w bardzo dobrym stanie	drzwi najprawdopodobniej pierwotne, w dobrym stanie	drzwi historyczne, w dobrym stanie	drzwi historyczne, w dobrym stanie	drzwi najprawdopodobniej pierwotne, w dostatecznym stanie	drzwi współczesne, w dobrym stanie

UWAGA

- przeprowadzić prace konserwatorskie oryginalnych egzemplarzy stolarki drzwiowej wewnętrznej nr D2, D3, D4, D5, D6, D7, D14 , D15 oraz drzwi zewnętrznych od strony północnej nr Dz2 (lokalizacja rys. I-1, I-3)
- przeprowadzić scalenie kolorystyczne stolarki drzwiowej oraz otworów drzwiowych wewnątrz obiektu na jeden kolor np. biały RAL 9003 Signal White oraz drzwi zewnętrznych na kolor brazowy RAL 6008 Brown Green.

TEMAT:			
REMONT BUDYNKU OŚWIATOWEGO W RAMACH ZADANIA: PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE PRZY BUDYNKU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W ŁASZEWIE			
OBIEKT:	NAZWA RYSUNKU:	DATA:	
BUDYNEK SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W ŁASZEWIE , UL. SZKOLNA 12, 98- 324 WIERZCHŁAS, POWIAT WIELUŃSKI	INWENTARYZACJA ZESTAWIENIE STOLARKI I	KWIECIEŃ 2024	
OPRACOWANIE:	PODPIS:	SKALA:	NR RYS:
Architektura: mgr inż. arch. Julia Kalenbach uprawn. nr 334/94 WŁ			I-10
Konstrukcja: mgr inż. Krzysztof Kędzia uprawn. nr 533/85			

OTWORY DRZWIOWE

OZNACZENIE WG RYS.	Od1	Od2	Od3	Od4
				
WYMIARY W ŚWIECLE OŚCIEŻNICY	127x230	131x230	131x235	75x183
WARTOŚĆ HISTORYCZNA	brak	ościeżnica pierwotna, oryginalna	ościeżnica pierwotna, oryginalna	brak
OPIS	otwór obłożony drewnianą boazerią	brak skrzydeł drzwiowych, ościeżnica drewniana malowana, profilowana, ramowo-płycinowa, kolor szary	ościeżnica drewniana malowana, profilowana, ramowo-płycinowa, kolor beżowy	brak skrzydła drzwiowego, ościeżnica drewniana malowana, kolor beżowy
STAN ZACHOWANIA	ościeżnica wtórna, w bardzo dobrym stanie	ościeżnica oryginalna XIXw., w dobrym stanie, brak skrzydeł drzwiowych	ościeżnica oryginalna XIXw., w dobrym stanie	ościeżnica oryginalna XIXw., w dobrym stanie

DRZWI ZEWNĘTRZNE

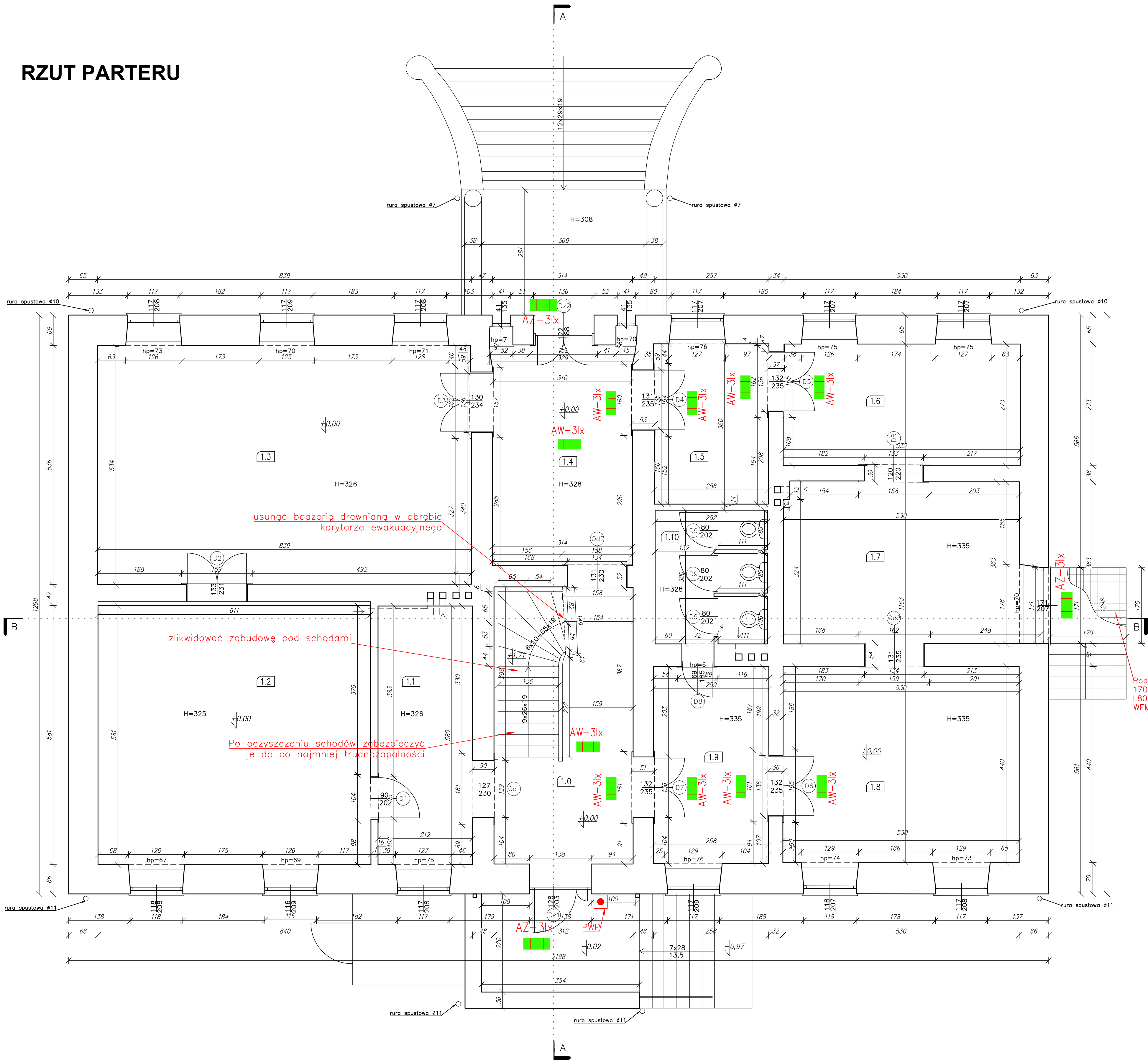
OZNACZENIE WG RYS.	Dz1	Dz2 (brak dostępu od strony wew.)	Dz3
			
WYMIARY W ŚWIECLE OŚCIEŻNICY	125x203	122x198	91x149
WARTOŚĆ HISTORYCZNA	brak	drzwi pierwotne, oryginalne	brak
OPIS	Drzwi wejściowe PCV, dwuskrzydłowe z naswietłem Kolor ciemnobrązowy	Drzwi drewniane malowane, w konstrukcji ramowo-płycinowej, dwuskrzydłowe, płyciny profilowane, ościeżnica drewniana malowana, kolor stolarki brązowy	Drzwi i ościeżnica stalowe, drzwi jednoskrzydłowe Kolor brązowy
STAN ZACHOWANIA	drzwi wtórne, nowe, w bardzo dobrym stanie	drzwi oryginalne XIXw., w dostatecznym stanie, widoczne odpryski farby, brak klamki	drzwi współczesne, w dobrym stanie

UWAGA

- przeprowadzić prace konserwatorskie oryginalnych egzemplarzy stolarki drzwiowej wewnętrznej nr D2, D3, D4, D5, D6, D7, D14, D15 oraz drzwi zewnętrznych od strony północnej nr Dz2 (lokalizacja rys. I-1, I-3)
- przeprowadzić scalenie kolorystyczne stolarki drzwiowej oraz otworów drzwiowych wewnątrz obiektu na jeden kolor np. biały RAL 9003 Signal White oraz drzwi zewnętrznych na kolor brązowy RAL 6008 Brown Green.

TEMAT:			
REMONT BUDYNKU OŚWIATOWEGO W RAMACH ZADANIA: PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE PRZY BUDYNKU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W ŁASZEWIE			
OBIEKT:	NAZWA RYSUNKU:		DATA:
BUDYNEK SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W ŁASZEWIE , UL. SZKOLNA 12, 98- 324 WIERZCHŁAS, POWIAT WIELUŃSKI	INWENTARYZACJA ZESTAWIENIE STOLARKI 2		KWIECIEŃ 2024
OPRACOWANIE:	PODPIS:	SKALA:	NR RYS:
Architektura: mgr inż. arch. Julia Kalenbach uprawn. nr 334/94 WŁ			I-11
Konstrukcja: mgr inż. Krzysztof Kędzia uprawn. nr 533/85			

RZUT PARTERU



L.p.	POMIESZCZENIE	POSADZKA	POWIERZCHNIA (m2)
1.0	KORYTARZ	wykładzina PCV	13,40
1.1	SZATNIA	gres	12,30
1.2	SALA DYDAKTYCZNA	panele	35,53
1.3	SALA DO ĆWICZEŃ	wykładzina PCV	44,85
1.4	KORYTARZ	wykładzina PCV	15,58
1.5	POKÓJ NAUCZYCIELSKI	wykładzina PCV	9,27
1.6	JADALNIA	wykładzina PCV	14,48
1.7	SALA DYDAKTYCZNA	wykładzina PCV	19,23
1.8	SALA DYDAKTYCZNA	wykładzina PCV	23,32
1.9	POKÓJ SOCJALNY	wykładzina PCV	11,41
1.10	TOALETY	terakota	7,03
	SUMA		206,40

UWAGA
Posadzki na różnych poziomach, w granicach 0-5 cm

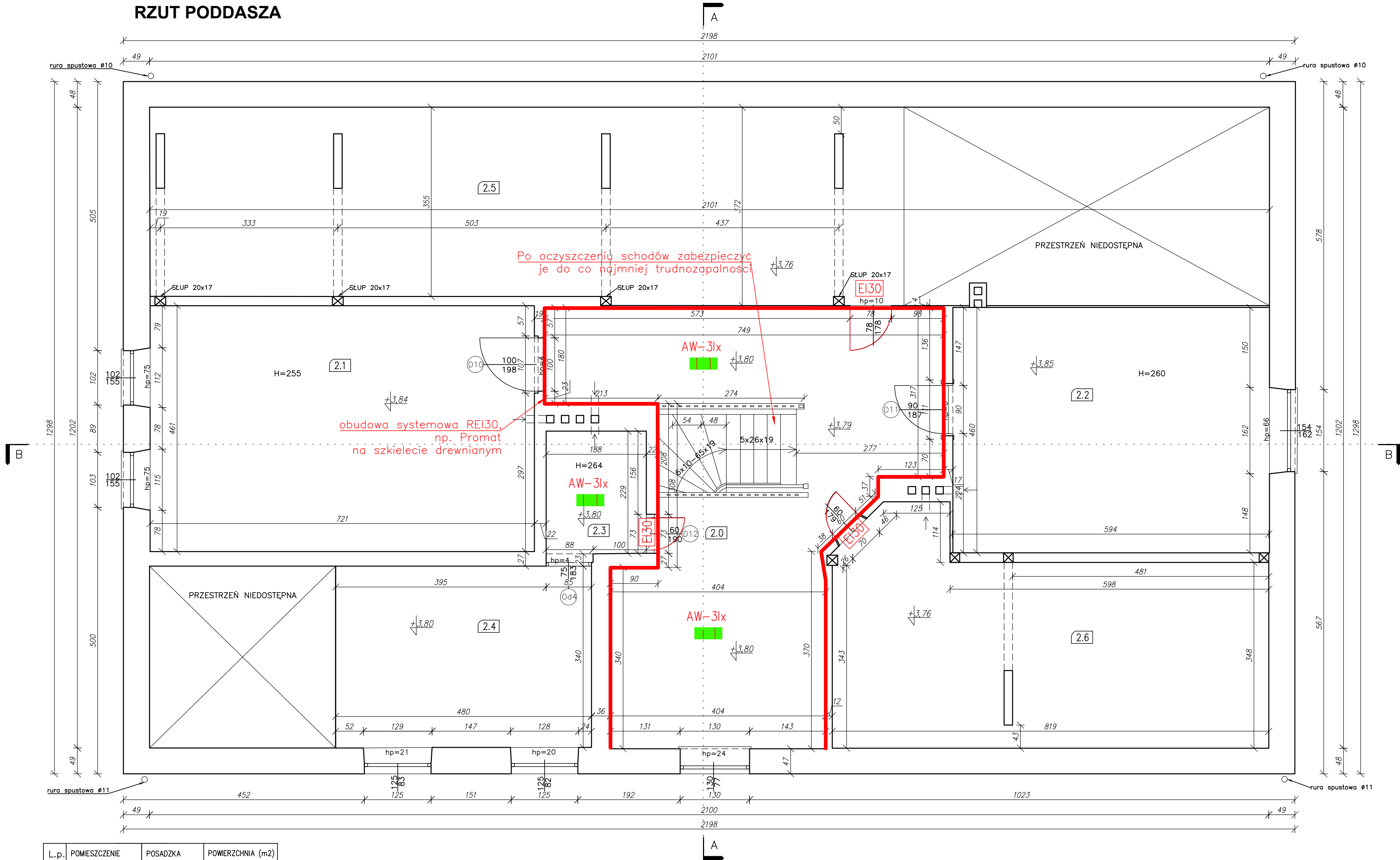
- Po oczyszczeniu schodów zabezpieczyć je do co najmniej trudnopalności
- Wszystkie elementy drewniane budynku zabezpieczyć do stopnia nierozprzestrzeniania ognia (NRO) dostępnymi na rynku certyfikowanymi środkami do zabezpieczania konstrukcji drewnianych np. FOBOS M4, UNIEPAL, FIRESTOP (zabezpieczenie wszystkich stropów w budynku parter + poddasze, konstrukcji dachu, przekrycia dachu, wymiany pokrycia dachu na NRO)
- Usunąć boazerię drewnianą w obrębie korytarza ewakuacyjnego (alternatywnie zabezpieczyć do stopnia trudnopalności) oraz zlikwidować zabudowę pod schodami
- Zabezpieczyć wszystkie ściany wewnętrzne budynku do NRO
- Zapewnić w lokalu oraz na korytarzu okładziny sufitów z materiałów niepalnych lub niezapalnych, niekapiących i nieodpadających podczas działania ognia
- Okładziny ściennie i wykładziny podłogowe w lokalu zapewnić jako trudno zapalne i nie intensywnie dymiące (minimum trudno zapalne)
- Wypożyczyć lokal w gaśnięć o skuteczności 21A

AW-3lx
oprawa oświetlenia awaryjnego o zwiększonym natężeniu do 3 luksów

AZ-3lx
oprawa oświetlenia zewnętrznego o zwiększonym natężeniu do 3 luksów

TEMAT:			
REMONT BUDYNKU OŚWIATOWEGO W RAMACH ZADANIA: PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE PRZY BUDYNKU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W ŁASZEWIE			
OBIEKT:	NAZWA RYSUNKU:		DATA:
BUDYNEK SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W ŁASZEWIE, UL. SZKOLNA 12, 98-124 WIERZCHŁAS, POWIAT WIELUŃSKI	PROJEKT RZUT PARTERU		KWIECIEŃ 2024
OPRACOWANIE:	PODPIS:	SKALA:	NR RYS:
Architektura: mgr inż. arch. Julia Kalenbach uprawn. nr 334/94 WL		1:50	P-1
Konstrukcja: mgr inż. Krzysztof Kędzia uprawn. nr 533/85			

RZUT PODDASZA



L.p.	POMIESZCZENIE	POSADZKA	POWIERZCHNIA (m2)
2.0	KORYTARZ	wykładzina PCV	36,05
2.1	SALA KOMPUTEROWA	wykładzina PCV	33,24
2.2	SALA DYDAKTYCZNA	wykładzina PCV	27,32
2.3	PRZEDSIONEK	wykładzina PCV	4,32
2.4	BIBLIOTEKA	wykładzina PCV	16,34
2.5	MAGAZYN	płyta OSB	47,80
2.6	STRYCH NIEUŻYTKOWY	płyta OSB	29,68
SUMA			194,75

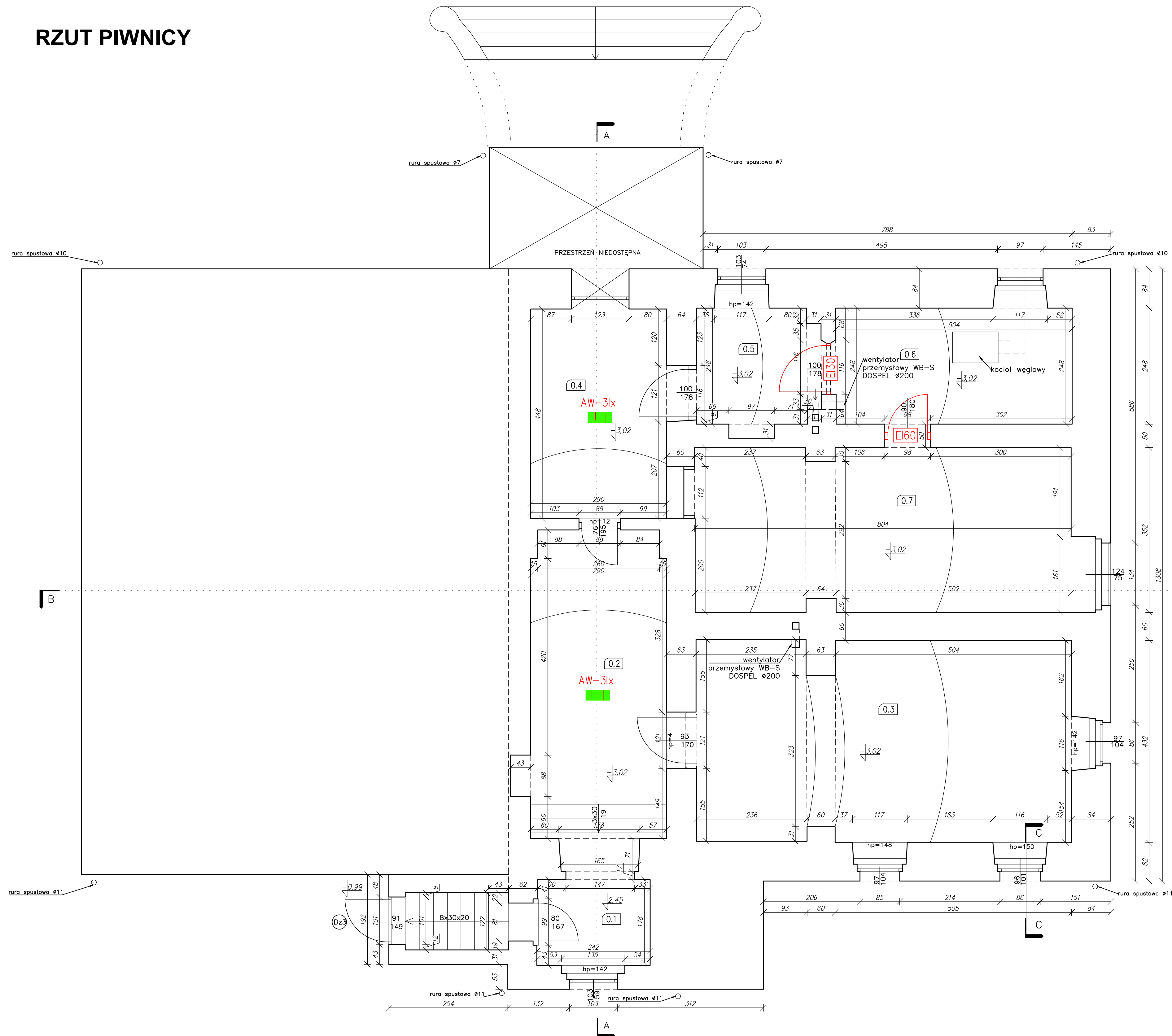
UWAGA
Posadzki na różnych poziomach, w granicach 0-5 cm
W pomieszczeniach 2.5 i 2.6 wykonać ślepą podłogę z płyt OSB

- Po oczyszczeniu schodów zabezpieczyć je do co najmniej trudnozapalności
- Wszystkie elementy drewniane budynku zabezpieczyć do stopnia nierozprzestrzeniania ognia (NRO) dostępnymi na rynku certyfikowanymi środkami do zabezpieczania konstrukcji drewnianych no. FOBOS M4, UNIEPAL, FIRESTOP (zabezpieczenie wszystkich stropów w budynku parter + poddasze, konstrukcji dachu, przekrycia dachu, wymiany pokrycia dachu na NRO)
- Usunąć boazerię drewnianą w obrębie korytarza ewakuacyjnego (alternatywnie zabezpieczyć do stopnia trudnozapalności) oraz zlikwidować zabudowę pod schodami
- Zabezpieczyć wszystkie ściany wewnętrzne budynku do NRO
- Zapewnić w lokalu oraz na korytarzu okładziny sufitów z materiałów niepalnych lub niezapalnych, niekapiących i nieodpadających podczas działania ognia
- Okładziny ściennie i wykładziny podłogowe w lokalu zapewnić jako trudno zapalne i nie intensywnie dymiące (minimum trudno zapalne)
- Wypoasażyć lokal w gaśnicę o skuteczności 21A

AW-3Ix
oprawa oświetlenia awaryjnego o zwiększonym natężeniu do 3 luksów

TEMAT:			
REMONT BUDYNKU OŚWIATOWEGO W RAMACH ZADANIA: PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE PRZY BUDYNKU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W ŁASZEWIE			
OBIEKT:	NAZWA RYSUNKU:	DATA:	
BUDYNEK SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W ŁASZEWIE, UL. SZKOLNA 12, 98- 324 WIERZCHŁAS, POWIAT WIELUŃSKI	PROJEKT RZUT PODDASZA	KWIECIEŃ 2024	
OPRACOWANIE:	PODPIS:	SKALA:	NR RYS:
Architektura: mgr inż. arch. Julia Kalenbach uprawn. nr 334/94 WŁ		1:50	P-2
Konstrukcja: mgr inż. Krzysztof Kędzia uprawn. nr 533/85			

RZUT PIWNICY



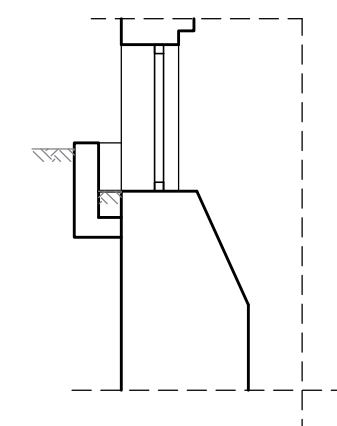
L.p.	POMIESZCZENIE	POSADZKA	POWERZCZYNIA (m2)
0.1	PRZEDSIONEK	wylewka	4,39
0.2	KORYTARZ	wykładzina PCV	18,93
0.3	POMIESZCZENIE nr 1	wykładzina PCV	33,90
0.4	POMIESZCZENIE nr 2	wylewka	12,99
0.5	POMIESZCZENIE nr 3	wylewka	6,41
0.6	KOTŁOWNIA	posadzka cementowa	12,52
0.7	SKŁAD OPARU	posadzka cementowa	27,92
	SUMA		117,06

UWAGA
Posadzki na różnych poziomach, w granicach 0-5 cm

- Wykonać przepusty instalacyjne z kotłowni w klasie przegrody, czyli EI 60 dla średnic przejścia powyżej 40 mm

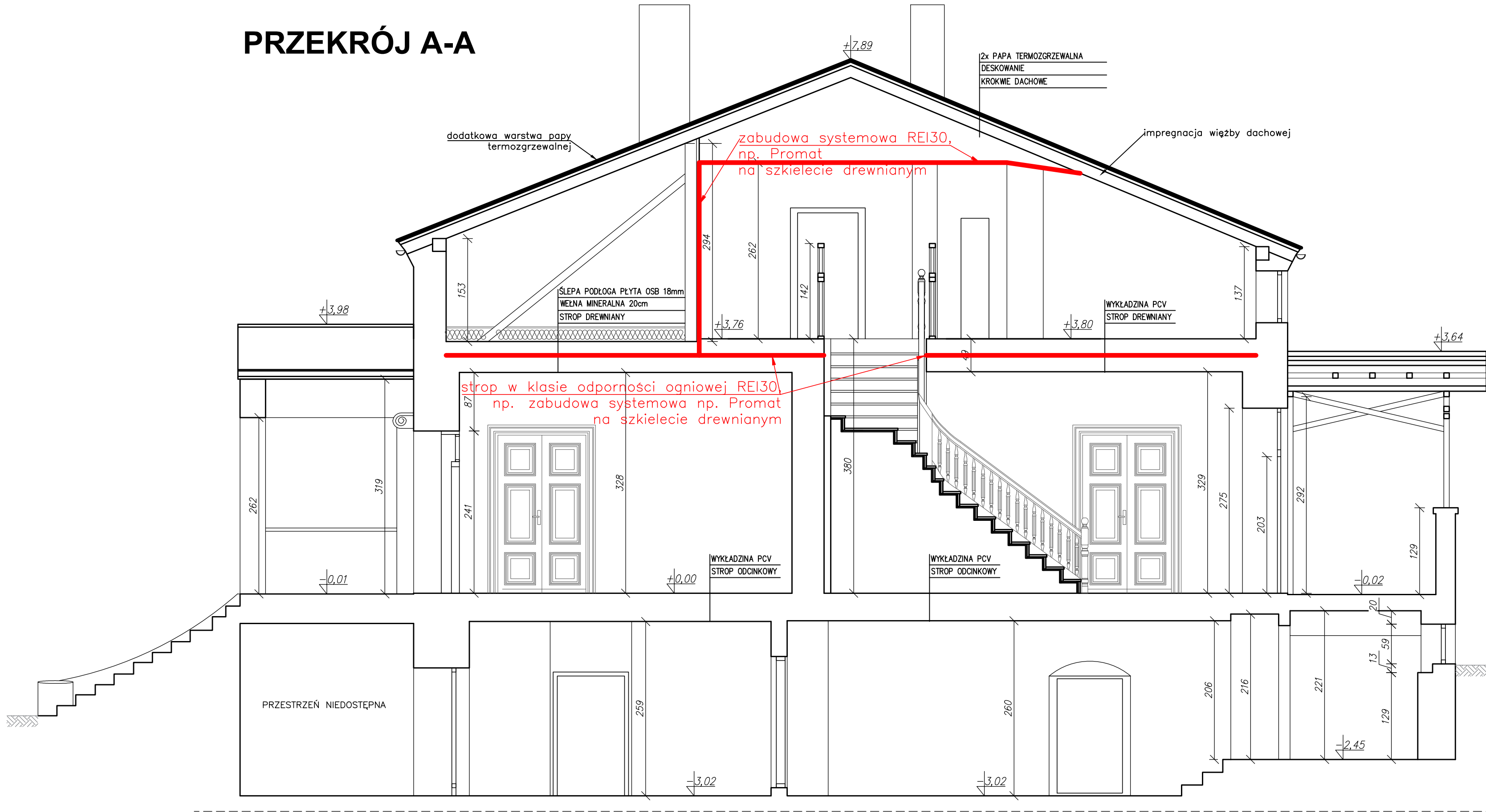
AW-3lx
oprawa oświetlenia awaryjnego o zwiększonym
napięciu do 3 luksów

PRZEKRÓJ C-C SKALA 1:50
(przez okno piwnicy)



TEMAT:			
REMONT BUDYNKU OŚWIATOWEGO W RAMACH ZADANIA: PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE PRZY BUDYNKU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W LASZEWIE			
OBIEKT:	NAZWA RYSUNKU:	DATA:	
BUDYNEK SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W LASZEWIE, UL. SZKOLNA 12, 98-324 WIERZCHLAS, POWIAT WIELUŃSKI	PROJEKT RZUT PIONICZY	KWIECIEŃ 2024	
OPRACOWANIE:	PODPIS:	SKALA:	NR RYS:
Architektura: mgr inż. arch. Julia Kalenbach uprawn. nr 334/94 WL		1:50	P-3
Konstrukcja: mgr inż. Krzysztof Kędzia uprawn. nr 533/85			

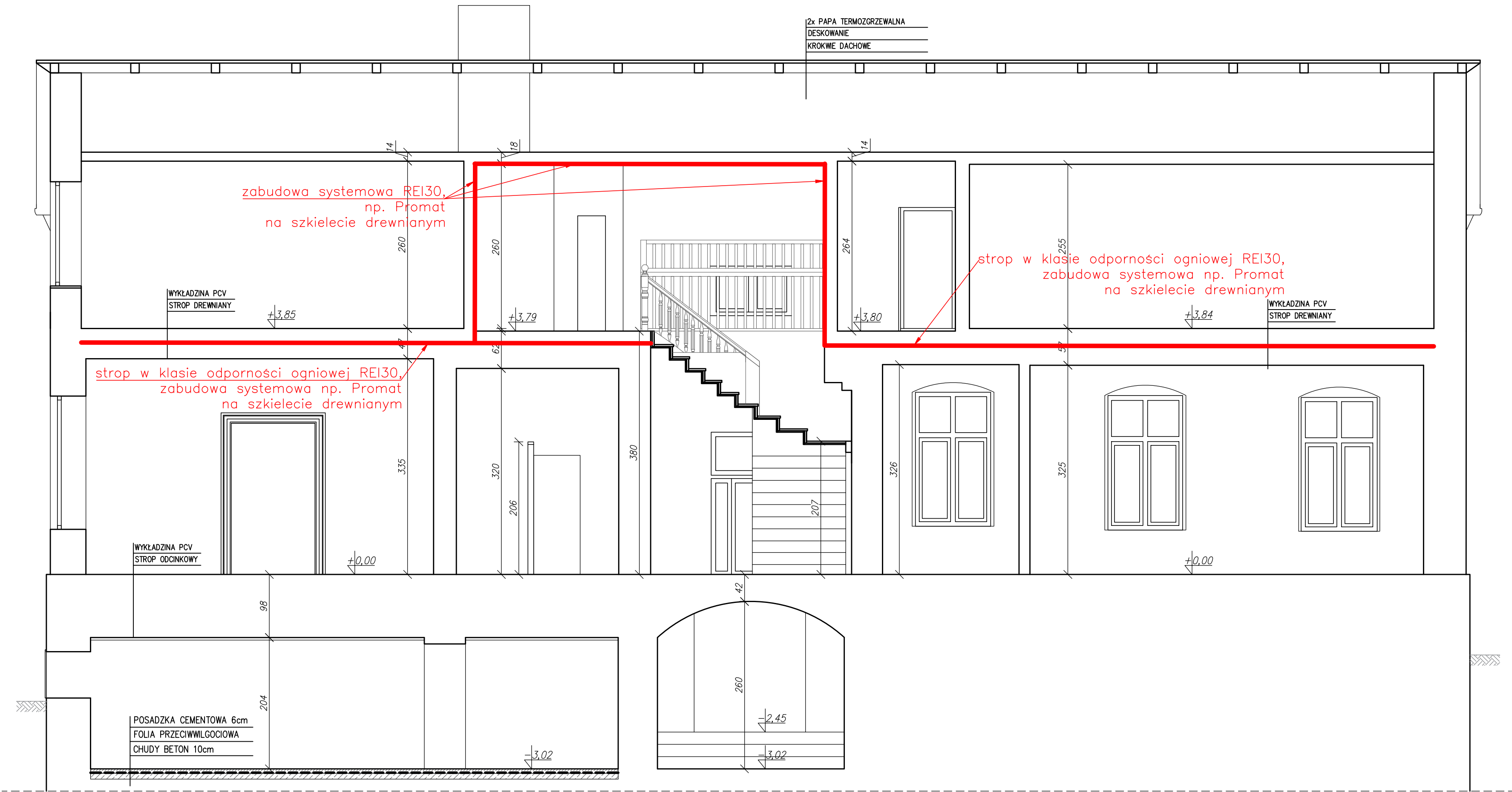
PRZEKRÓJ A-A



- Po oczyszczeniu schodów zabezpieczyć je do co najmniej trudnozapalności
- Wszystkie elementy drewniane budynku zabezpieczyć do stopnia nierozprzestrzeniania ognia (NRO) dostępnymi na rynku certyfikowanymi środkami do zabezpieczania konstrukcji drewnianych no. FOBOS M4, UNIEPAL, FIRESTOP (zabezpieczenie wszystkich stropów w budynku parter + poddasze, konstrukcji dachu, przekrycia dachu, wymiany pokrycia dachu na NRO)
- Usunąć boazerię drewnianą w obrębie korytarza ewakuacyjnego (alternatywnie zabezpieczyć do stopnia trudnozapalności) oraz zlikwidować zabudowę pod schodami
- Zabezpieczyć wszystkie ściany wewnętrzne budynku do NRO
- Zapewnić w lokalu oraz na korytarzu okładziny sufitów z materiałów niepalnych lub niezapalnych, niekapiących i nieodpadających podczas działania ognia
- Okładziny ściennie i wykładziny podłogowe w lokalu zapewnić jako trudno zapalne i nie intensywnie dymiące (minimum trudno zapalne)
- Wyposażyć lokal w gaśnicę o skuteczności 21A

TEMAT:			
REMONT BUDYNKU OŚWIATOWEGO W RAMACH ZADANIA: PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE PRZY BUDYNKU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W ŁASZEWIE			
OBIEKT:	NAZWA RYSUNKU:	DATA:	
BUDYNEK SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W ŁASZEWIE, UL. SZKOLNA 12, 98- 324 WIERZCHŁAS, POWIAT WIELUŃSKI	PROJEKT PRZEKRÓJ A-A	KWIECIEŃ 2024	
OPRACOWANIE:	PODPIS:	SKALA:	NR RYS:
Architektura: mgr inż. arch. Julia Kalenbach uprawn. nr 334/94 WŁ		1:50	P-4
Konstrukcja: mgr inż. Krzysztof Kędzia uprawn. nr 533/85			

PRZEKRÓJ B-B



- Po oczyszczeniu schodów zabezpieczyć je do co najmniej trudnozapalności
- Wszystkie elementy drewniane budynku zabezpieczyć do stopnia nierozprzestrzeniania ognia (NRO) dostępnymi na rynku certyfikowanymi środkami do zabezpieczania konstrukcji drewnianych no. FOBOS M4, UNIEPAL, FIRESTOP (zabezpieczenie wszystkich stropów w budynku parter + poddasze, konstrukcji dachu, przekrycia dachu, wymiany pokrycia dachu na NRO)
- Usunąć boazerię drewnianą w obrębie korytarza ewakuacyjnego (alternatywnie zabezpieczyć do stopnia trudnozapalności) oraz zlikwidować zabudowę pod schodami
- Zabezpieczyć wszystkie ściany wewnętrzne budynku do NRO
- Zapewnić w lokalu oraz na korytarzu okładziny sufitów z materiałów niepalnych lub niezapalnych, niekapiących i nieodpadających podczas działania ognia
- Okładziny ścienne i wykładziny podłogowe w lokalu zapewnić jako trudno zapalne i nie intensywnie dymiące (minimum trudno zapalne)
- Wyposażyć lokal w gaśnicę o skuteczności 21A

TEMAT:			
REMONT BUDYNKU OŚWIATOWEGO W RAMACH ZADANIA: PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE PRZY BUDYNKU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W ŁASZEWIE			
OBIEKT:	NAZWA RYSUNKU:	DATA:	
BUDYNEK SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W ŁASZEWIE, UL. SZKOLNA 12, 98- 324 WIERZCHŁAS, POWIAT WIELUŃSKI	PROJEKT PRZEKRÓJ B-B	KWIECIEŃ 2024	
OPRACOWANIE:	PODPIS:	SKALA:	NR RYS:
Architektura: mgr inż. arch. Julia Kalenbach uprawn. nr 334/94 WŁ.		1:50	P-5
Konstrukcja: mgr inż. Krzysztof Kędzia uprawn. nr 533/85			

ELEWACJA POŁUDNIOWA



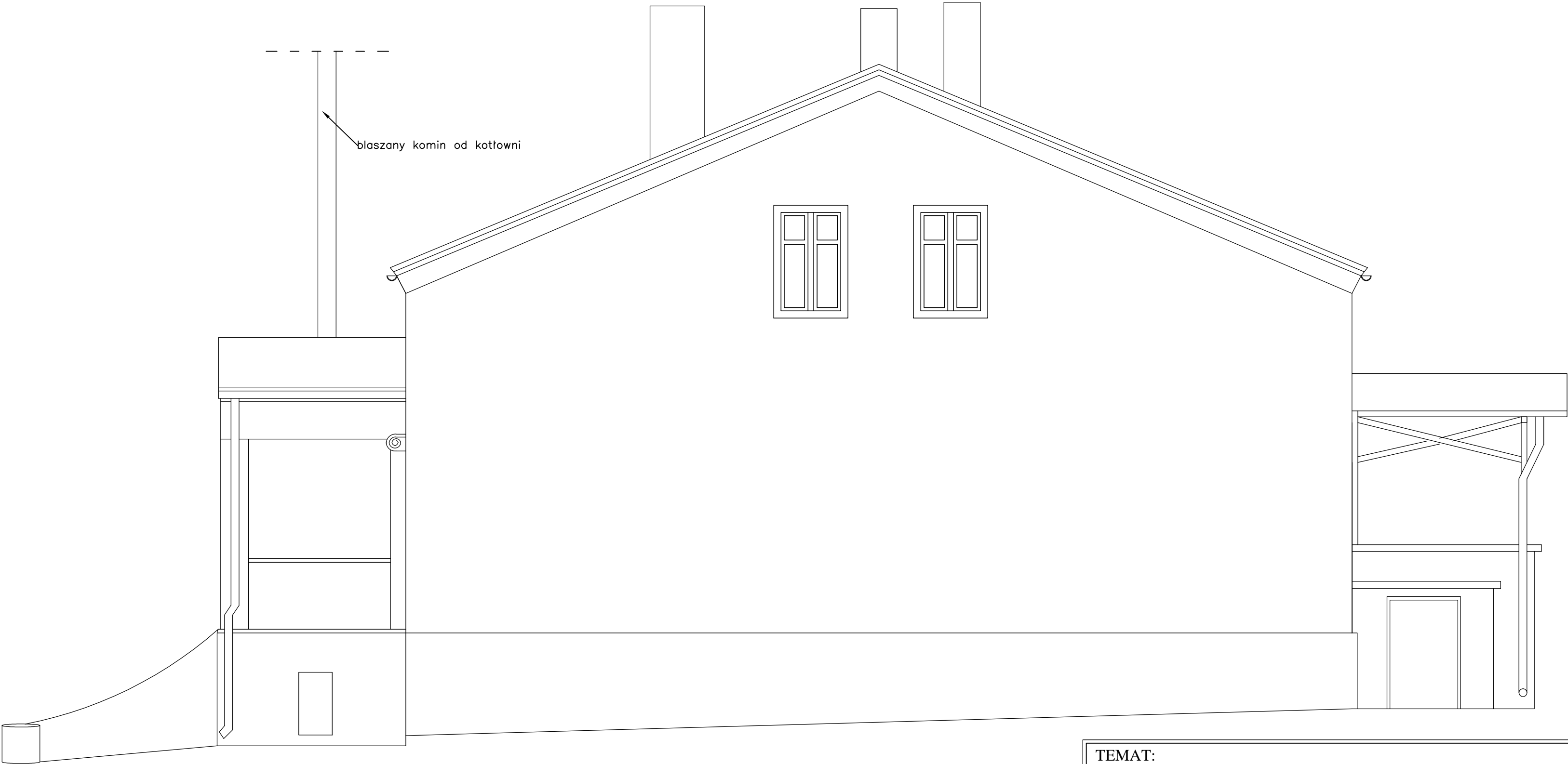
TEMAT:			
REMONT BUDYNKU OŚWIATOWEGO W RAMACH ZADANIA: PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE PRZY BUDYNKU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W ŁASZEWIE			
OBIEKT:	NAZWA RYSUNKU:		DATA:
BUDYNEK SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W ŁASZEWIE , UL. SZKOLNA 12, 98- 324 WIERZCHŁAS, POWIAT WIELUŃSKI	PROJEKT ELEWACJA POŁUDNIOWA		KWIECIEŃ 2024
OPRACOWANIE:	PODPIS:	SKALA:	NR RYS:
Architektura: mgr inż. arch. Julia Kalenbach uprawn. nr 334/94 WŁ		1:50	P-6
Konstrukcja: mgr inż. Krzysztof Kędzia uprawn. nr 533/85			

ELEWACJA PÓŁNOCNA



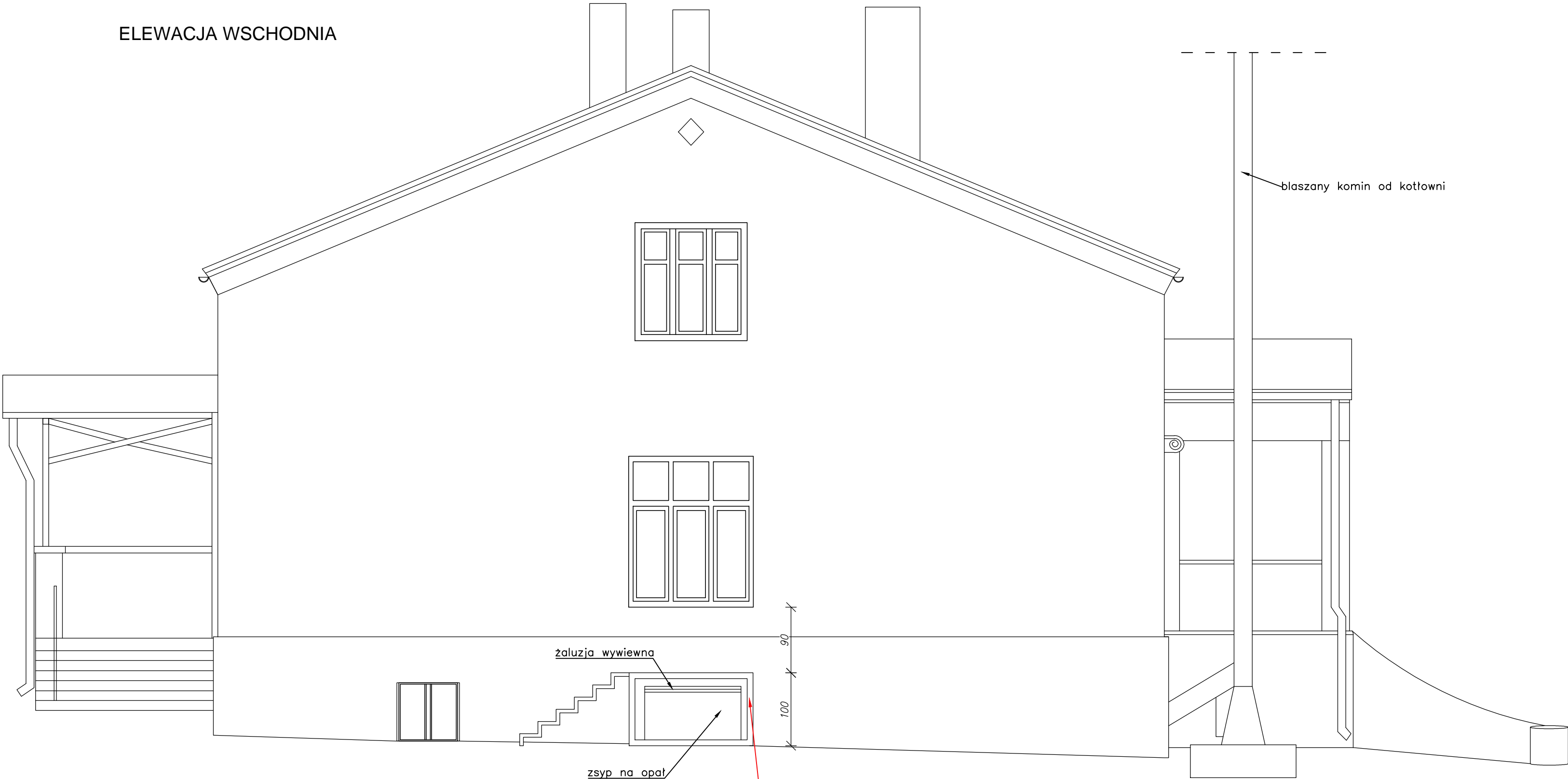
TEMAT:			
REMONT BUDYNKU OŚWIATOWEGO W RAMACH ZADANIA: PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE PRZY BUDYNKU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W ŁASZEWIE			
OBIEKT:	NAZWA RYSUNKU:	DATA:	
BUDYNEK SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W ŁASZEWIE , UL. SZKOLNA 12, 98- 324 WIERZCHŁAS, POWIAT WIELUŃSKI	PROJEKT ELEWACJA PÓŁNOCNA	KWIECIEŃ 2024	
OPRACOWANIE:	PODPIS:	SKALA:	NR RYS:
Architektura: mgr inż. arch. Julia Kalenbach uprawn. nr 334/94 WŁ		1:50	P-7
Konstrukcja: mgr inż. Krzysztof Kędzia uprawn. nr 533/85			

ELEWACJA ZACHODNIA



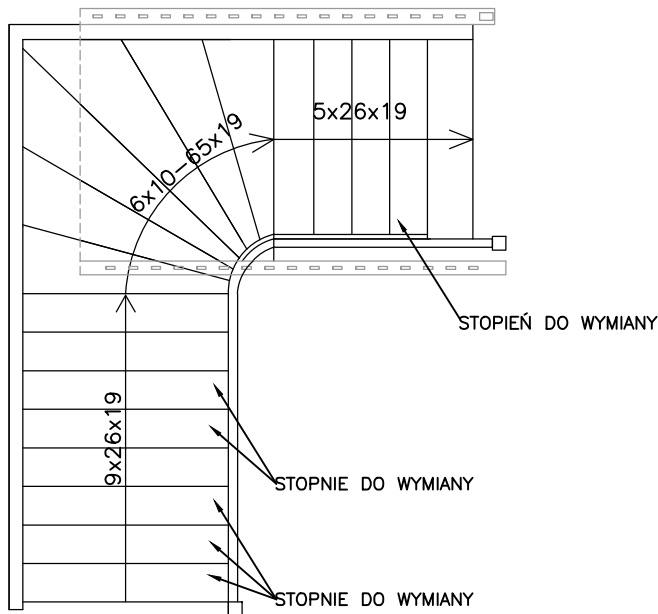
TEMAT:			
REMONT BUDYNKU OŚWIATOWEGO W RAMACH ZADANIA: PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE PRZY BUDYNKU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W ŁASZEWIE			
OBIEKT:	NAZWA RYSUNKU:		DATA:
BUDYNEK SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W ŁASZEWIE , UL. SZKOLNA 12, 98- 324 WIERZCHŁAS, POWIAT WIELUŃSKI	PROJEKT ELEWACJA ZACHODNIA		KWIECIEŃ 2024
OPRACOWANIE:	PODPIS:	SKALA:	NR RYS:
Architektura: mgr inż. arch. Julia Kalenbach uprawn. nr 334/94 WŁ		1:50	P-8
Konstrukcja: mgr inż. Krzysztof Kędzia uprawn. nr 533/85			

ELEWACJA WSCHODNIA



TEMAT:			
REMONT BUDYNKU OŚWIATOWEGO W RAMACH ZADANIA: PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE PRZY BUDYNKU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W ŁASZEWIE			
OBIEKT:	NAZWA RYSUNKU:		DATA:
BUDYNEK SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W ŁASZEWIE , UL. SZKOLNA 12, 98- 324 WIERZCHŁAS, POWIAT WIELUŃSKI	PROJEKT ELEWACJA WSCHODNIA		KWIECIEŃ 2024
OPRACOWANIE:	PODPIS:	SKALA:	NR RYS:
Architektura: mgr inż. arch. Julia Kalenbach uprawn. nr 334/94 WŁ		1:50	P-9
Konstrukcja: mgr inż. Krzysztof Kędzia uprawn. nr 533/85			

RZUT SCHODÓW SKALA 1:50



Należy przeprowadzić prace remontowe schodów drewnianych wraz z balustradą:

- naprawić poprzez flekowanie uszkodzone elementy schodów
 - zeszkrobać z powierzchni schodów śliską powłokę farby olejnej
 - przemaalować schody farbą antypoślizgową np. **CV ANTI-SLIP** w kolorze jasny orzech
- Po oczyszczeniu schodów zabezpieczyć je do co najmniej trudnopalności

TEMAT:			
REMONT BUDYNKU OŚWIATOWEGO W RAMACH ZADANIA: PRACE KONSERWATORSKIE I RESTAURATORSKIE PRZY BUDYNKU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM W ŁASZEWIE			
OBIEKT:	NAZWA RYSUNKU:		DATA:
BUDYNEK SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W ŁASZEWIE , UL. SZKOLNA 12, 98- 324 WIERZCHŁAS, POWIAT WIELUŃSKI	PROJEKT SCHODÓW WEW.		KWIECIEŃ 2024
OPRACOWANIE:	PODPIS:	SKALA:	NR RYS:
Architektura: mgr inż. arch. Julia Kalenbach uprawn. nr 334/94 WŁ		1:50	P-10
Konstrukcja: mgr inż. Krzysztof Kędzia uprawn. nr 533/85			