

The image displays architectural drawings for a building facade, including a longitudinal section and a north-east elevation, along with a legend for materials.

ELEWACJA POŁUDNIOWO - WSCHODNIA (Longitudinal Section): This drawing shows the south-east facade. It features a series of vertical elements, likely columns or walls, with a height of 7.70 m. A section of the wall is 3.90 m wide. The drawing includes a fire resistance rating of 200 pas ppoż REI 60.

ELEWACJA PÓŁNOCNO - WSCHODNIA (North-East Elevation): This drawing shows the north-east facade. It features a gabled roof with a height of 8.20 m. The facade is composed of several vertical elements, including windows and doors, with a total width of 1572 m. The drawing includes a fire resistance rating of 200 pas ppoż REI 60.

LEGENDA (Legend):

- Fasada wentylowana typu np. ROCKPANEL RAL 6013 (Ventilated facade type, e.g., ROCKPANEL RAL 6013)
- Tynk mineralny malowany farbą silikonową wg. wzornika Caparol 3D - Venato 53 (Mineral plaster painted with silicone paint according to Caparol 3D - Venato 53 pattern)
- Tynk mozaikowy - kolor według wzornika Caparol 3D - Venato 30 (Mosaic plaster - color according to Caparol 3D - Venato 30 pattern)

A PÓŁNOCNO - WSCHODNIA

8.20

3.45

0.10

0.00

1572

Architectural elevation drawing of a building facade. The drawing shows a long, low structure with a flat roof. The left section has a height of 8.20 and a width of 3.95. The right section has a height of 7.70. The facade features several rectangular windows and a central entrance. A fire protection rating 'pas ppoż REI 60' is indicated at the bottom center.

A large rectangular area containing a grid of small dots, intended for drawing a picture.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	8												

Uwaga: PRZED ZAMÓWIENIEM ELEMENTÓW ELEWACYJNYCH SPRAWDZIĆ KOLORYSTYKĘ W CZĘŚCI
ISTNIEJĄCEJ OBIEKTU I PRZEDSTAWIĆ PRÓBKİ KOLORÓW DO AKCEPTACJI ZAMAWIAJĄCEGO

	Imię i nazwisko	Podpis	Branża	Nr uprawnień	Data
Projektant:	mgr inż. arch. Magdalena Lis		ARCHITEKTURA	26/WPOKK/2017	28.12.2022
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Zbigniew Antczak		ARCHITEKTURA	70/89/Pw	28.12.2022

Opracowanie:	Rozbudowa budynku socjalno-garażowego wraz z infrastrukturą techniczną i komunikacją wewnętrzną na terenie poligonu pożarniczego w Luboniu
--------------	--

Część:	Projekt techniczny
--------	--------------------

Lokalizacja:
Luboń, ul. Magazynowa
Ob. 0002 Luboń, dz.ewid. 7/2

Tytuł rysunku:
Elewacje

Zamawiający:
Szkoła Aspirantów PSP w Poznaniu
ul. Czechosłowacka 27, 61-459 Poznań

Stadium:	Projekt
	TECHNICZNY

Nr umowy:
Branża:	Budowlana

Skala: 1:100	Nr rysunku: PAB-04
Rewizja 00-PT	

Wykonawca:	
------------	--



PT INNEST

PT Inwest Sp. z o.o.
ul. Przybylskiego 38, 62-020 Swarzędz
biuro@ptinwest.pl, tel: 0048 794 022 212