



P 105  
+ 14,40

P 104  
+ 11,52

P 103  
+ 8,64

P 102  
+ 5,76

P 101  
+ 2,88

P 100  
± 0,00

1

2

9

10

E2 - ELEWACJA PN - ZACH

Architectural section drawing of a building facade showing floor levels and elevations. The drawing includes a vertical axis on the left with levels and elevations, and a vertical axis on the right with levels and elevations. The building structure is shown with a central core and two side wings. The levels and elevations are as follows:

Level	Elevation (m)
P 105	+14,40
P 104	+11,52
P 103	+8,64
P 102	+5,76
P 101	+2,88
P 100	±0,00

The drawing also shows the following levels and elevations on the right side:

Level	Elevation (m)
1	+14,40
2	+11,52
5	+8,64
9	+5,76
6	+2,88
7	±0,00

The drawing includes a vertical axis on the right with the text "POSI WIEZIOWIDOWYCH: GŁÓWNA, TYŁNA, WIDOKI" (ELEVATION POSITIONS: MAIN, REAR, VIEWS).

OKŁADZINY ELEWACYJNE MOCOWANE DO KONSTRUKCJI  
BUDYNKU W SPOSÓB UNIEMOŻLIWIAJĄCY ICH ODPADANIE W  
PRZYPADKU POŻARU W CZASIE KRÓTSZYM NIŻ 30 MINUT.

1. PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM (DZ. U. 94.24.83 Z DNIA 04.02.94). WSZYSTKIE INFORMACJE ZAWARTE W PROJEKcie STANOWIĄ WŁASNOŚĆ FIRMY „SHELTER ARCHITEKCI MAGDALENA SCHEITZA I NIE WOLNO ICH UŻYĆ PONOWNIE, KOPIOWAĆ I REPRODUKOWAĆ BEZ JEJ PISEMNEJ ZGODY
2. ZE WZGLĘDU NA CHARAKTER OBIEKTU WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO SPRAWDZENIA NA BUDOWIE, A ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANYM I POZOSTAŁYMI OPRACOWANIAMY BRANŻOWYMI I STANEM ISTNIEJĄCYM NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTEM.
3. ZAKRES WYKONANIA I OBOWIĄZKI PRZY ROBOTACH BUDOWLANYCH - ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ (WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH).
4. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO ZORGANIZOWANIA PLACU BUDOWY W SPOSÓB SPEŁNIAJĄCY WSZYSTKIE WARUNKI BHP, SANEPID I POŻ. WSZYSTCY PRACOWNICY POWINNI ZOSTAĆ PRZESZKOLENI W ZAKRESIE BHP I PRZEPISÓW POŻ.
5. WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA TECHNOLOGICZNE I MATERIAŁOWE WINNY POSIADAĆ ODPOWIEDNIE CERTYFIKATY I TESTY AŻRACI POWINNY BYĆ WYKONYWANE ŚCIŚLE WG INSTRUKCJI PRODUCENTA.
6. WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE POWINNY ZOSTAĆ WYKONANE ŚCIŚLE WEDŁUG ZALECEŃ I INSTRUKCJI PRODUCENTA.
7. SZCZEGÓŁOWE ROZMIESZCZENIE WSZYSTKICH WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI W BUDYNKU WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH.
8. WSZYSTKIE PROJEKTY INSTALACJI, WYPOSAŻENIA ORAZ MONTAŻU URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH NIE OBJĘTE ZAKRESEM PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO PRZEZ PROJEKTOWIŃ „SHELTER ARCHITEKCI SP. Z O. O.”, WYMAGAJĄ UZGODNIENIA PRZEZ PROJEKTOWIŃ LUB JEDNOŚCI PROJEKTOWE- BRANŻOWE ODPOWIEDZIALNE ZA W/W PROJEKTY. W INNYM WYPADKU „SHELTER ARCHITEKCI MAGDALENA SCHEITZA” NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA W/W SYSTEMY I ROZWIĄZANIA PROJEKTOWE.

nr tematu <b>2204</b>							nazwiscie <b>X</b>		data: <b>06.2022</b>		
nazwa <b>LKA</b>		faza <b>PB</b>		branża <b>A</b>		typ rys. <b>E</b>		kondygn. <b>-</b>			
temat rysunku: <b>BUDYNEK B</b>							<b>ELEWACJE</b>		skala: <b>1:200</b>		
									nr planu: <b>A-18</b>		