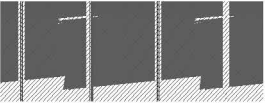
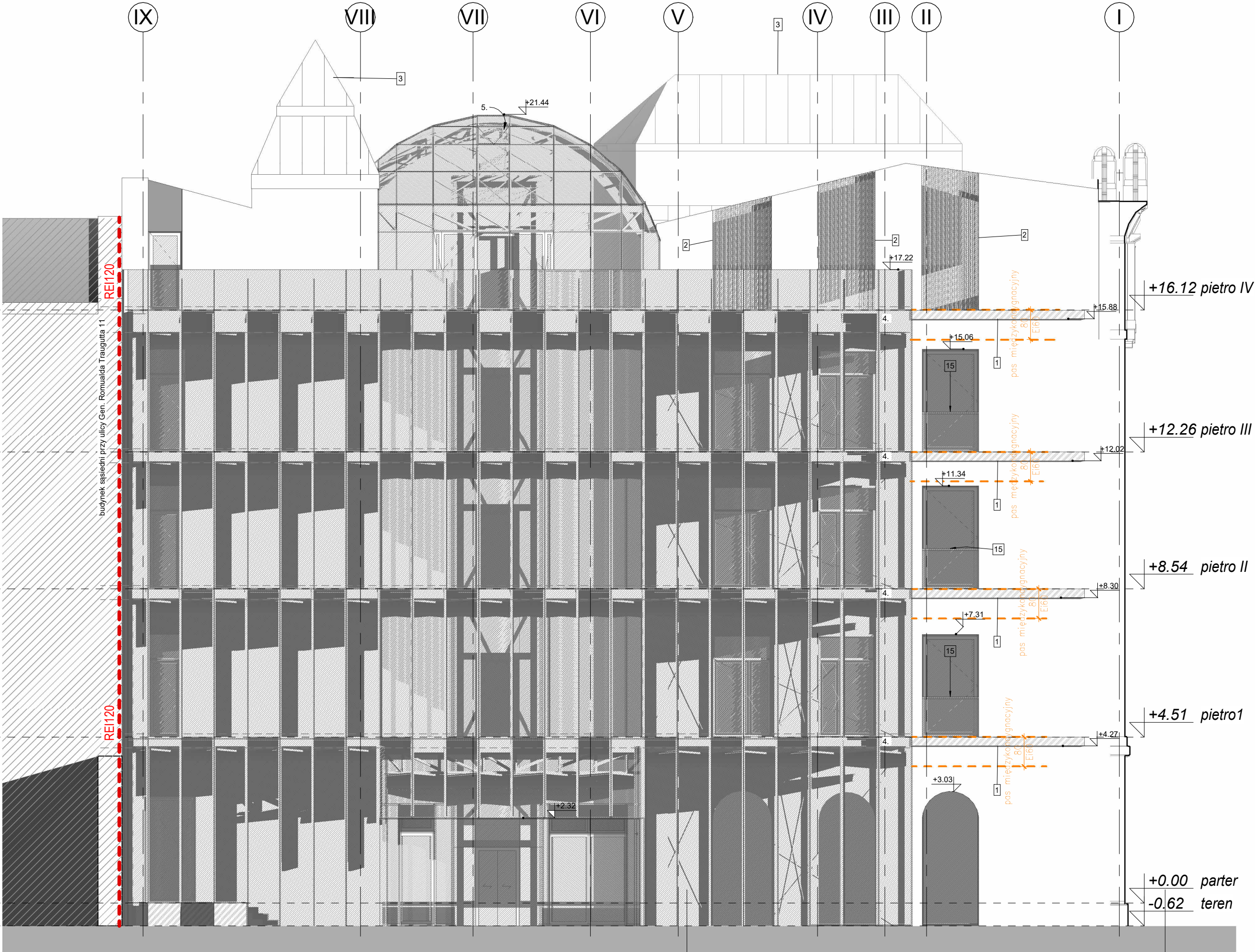


Elewacji Zachodnia

1 : 100




Fasada aluminiowo- szklana, system nalladkowy, strukturalny, szkło zespolone, dwukomorowe, UG= 0,5 W/m2K, bezbarwne ze wzorem z elemntami odbijającymi w 3 wymiarach, zabezpieczającym przed kolizją ptaków z fasadą.

Legenda:

1. Okładzina mosiężna typu TECU Gold na ruszcie;
2. Pionowe lamele aluminiowe zabezpieczające czerpnię i wyrzutnię - malowane proszkowo na kolor zbliżony do mosiądzu (nie gorszej jakości niż IGP5903M21454S30);
3. Szklany świetlik nad patio: konstrukcja stalowa z pokryciem szkłem bezbarwnym z modułowym wzorem z elementami z modułowym wzorem z elementami odbijającymi promienie słoneczne w 3 wymiarach (zabezpieczenie przed kolizją ptaków ze świetlikiem);
4. Krawędź stropu zabezpieczona okładziną typu TECU Gold;
5. połacie dachu oraz obudowa kominów: blacha ocynkowana powlekana układana rzemieślniczo na rąbek stojący - kolor jasny szary RAL 7042;
6. Obróbki blacharskie i rynny: patynowana blacha tytanowo- cynkowa o min. grubości 0,7mm;
7. Kłapa oddymiająca szyb windowy: szkło bezbarwne;
8. Fasada aluminiowo- szklana, system słupowo ryglowy;
9. Zachowane historyczne okno drewniane, tzw. "świadek" ;
10. Sterczyny i attyki zachowane - do remontu konserwatorskiego;
11. Sterczyny i attyki rekonstruowane na wzór zachowanych (10.);
12. Kraty w oknach parteru - malowane na kolor RAL8012;
13. Siatka wentylacyjna ze stali nierdzewnej o oczku 5x5mm
14. Nowa balustrada z pochwytem na wys. 110cm
15. Balustrada całoszklana z mosiężnym pochwytem fi 50mm

Ilekrót jest mowa o „produkcie, materiale czy systemie typu lub np...” należy przez to rozumieć produkt, materiał czy system taki jak zaproponowany lub inny o standardzie i parametrach technicznych nie gorszych niż zaproponowany. Wszystkie użyte w specyfikacji umowie i innych załącznikach, znaki handlowe, towarowe, przywołania patentów, nazwy modeli, numery katalogowe służą jedynie do określenia cech technicznych i jakościowych materiałów a nie są wskazaniem na producenta

Nr	Data		Opis	
Nazwa i adres inwestycji				
Budynek Uniwersytetu Łódzkiego				
"MOTYL" ul.Sienkiewicza 21, Łódź dz. nr				
ewid. 117/1, obręb S-6				
fragment dz. nr ewid 65/10 obręb S-6				
Inwestor				
Uniwersytet Łódzki				
ul. Narutowicza 68, Łódź				
			Nr projektu	
LEM Studio Architektoniczne sp. z o.o. ul. Zabłocie 39, 30-701 Kraków NIP: 6762383675 KRS:0000311257 tel. +48122960271 fax:+48122960270			23-01	
			Rewizja	
Funkcja	Imię i nazwisko		Numer uprawnień	Podpis
Generalny projektant	mgr inż. arch. Miłosz Sanetra		MPOiA 038/2009	
Współpraca				
Sprawdzający	mgr inż. arch. Louay Farah		MPOiA 043/2010	
Treść rysunku	Elewacje Zachodnia			
DATA	Skala:	Faza	Branża	Nr rys.
09.2023	1 : 100	PT/PW	ARCHITEKTURA	A-302

UWAGA:
Prawa Autorskie zastrzeżone - LEM Studio Architektoniczne Sp.z o.o.
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie! W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakiej ma służyć.