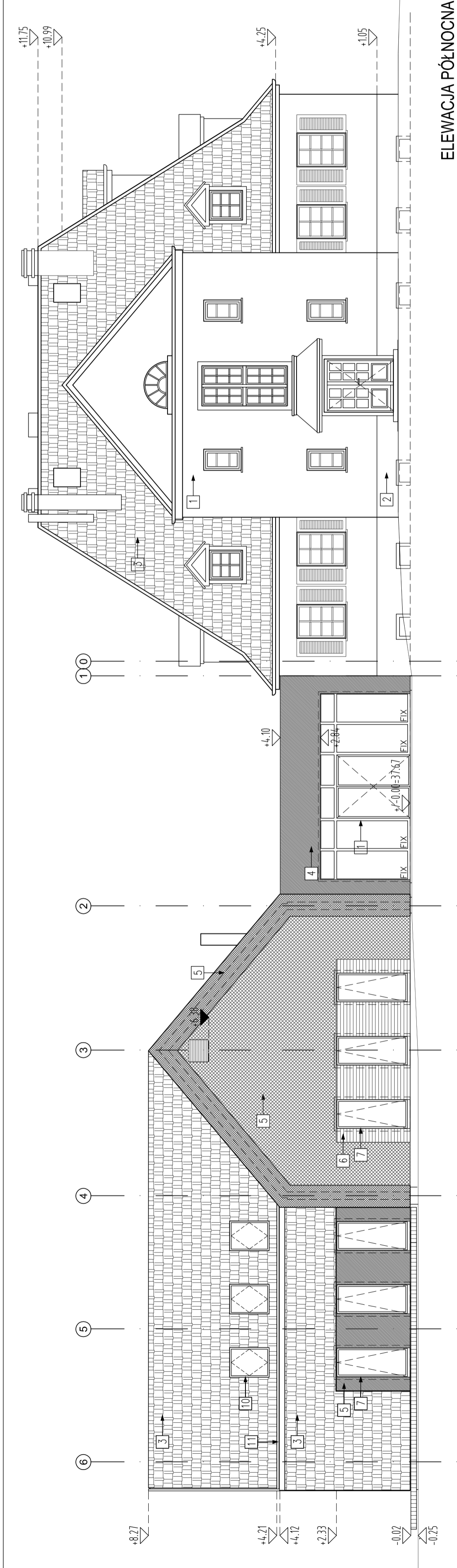


LEGENDA:	
1	TYNK SILKATOWY NANOPOROWY – barwiony w masie, kolor biały
2	TYNK SILKATOWY NANOPOROWY – barwiony w masie, kolor ciemnobrązowy
3	DACHÓWKA – ceramiczna w kolorze czerwonym koramic, karpówka półokrągła, kolor miedziana angoba, układana w koronkę
4	PLYTA WŁÓKNOCEMENTOWA – np. firmy Swiss Pearl, kolor antracyt
5	PLYTA WŁÓKNOCEMENTOWA – np. firmy Swiss Pearl, kolor biały
6	OKŁADZINA DREWNIANA
7	STOLARKA ALUMINIOWA w kolorze czarnym
8	STOLARKA ALUMINIOWA w kolorze białym
9	STOLARKA DREWNIANA w kolorze białym
10	OKNA POLACIOWE
11	Obróbki blacharskie, blacha stalowa powlekana, malowana na kolor dachówki w kolorze RAL 8002
12	PLYTA WŁÓKNOCEMENTOWA – np. firmy Swiss Pearl, kolor szary
13	PLYTKA kolor szary
14	KASETON– blacha aluminiowa, kolor biały jak ślusarka
UWAGA! Na budynku istniejącym obramowania okienne, okiennice, gzymsy itp. malować na kolor ciemnobrązowy jak cokoł budynku, korzystając z dokumentacji fotograficznej. Jeśli kolor został zmieniony w stosunku do oryginalnych założeń, zostało to wykazane na rysunkach elewacji.	



UWAGI:	
1.	Przyjęto poziom posadzki parteru $+0.00 = 37.67$ m n.p.m.(1.05m poniżej posadzki parteru istniejącego budynku)
2.	Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i wykonawczymi.
3.	Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
4.	W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą: <ul style="list-style-type: none">- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej)- normy Polskiego Komitetu Normalizacji (PKN)- instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,- przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
5.	Rysunki architektoniczne należy odczytywać jedynie w powiązaniu z rysunkami branżowymi. Niesłabsza pomiędzy rysunkami architektonicznymi a branżowymi powinny zostać wyjaśnione z głównym projektantem.
6.	Elementy instalacyjne zrealizować wg wytycznych i projektów branżowych.
<div><div></div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA 77 ul. Groduńska 37/4, 80-888 Poznań tel. +48 61-8824412 www.pracownia77.pl</div></div>	
INWESTOR: SKARB PAŃSTWA PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE LASY	
PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO ŚMOLARZ, DREZDENKO 66-530 KLESNO 3	
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWEGO	
OBJEKT: DZ. NR 471/18, OBRĘB 0003 KLESNO, POW. STRZELCECKO-DREZDENECKI	
BRANŻA: ARCHITEKTURA	
ELEWACJE I PROJEKT BUDOWLANY	
SKALA: 1:100	
RYS. NR	
A8	
PROJEKTANT: MGR INŻ. ARCH. ADAM JESKE	OPRACOWAŁ: MGR INŻ. ARCH. MAJA OLSZANOWSKA
UPR. PROJ. NR OKUJ/24/2006	
SPRAWDZAJĄCY:	
OPRACOWAŁ:	