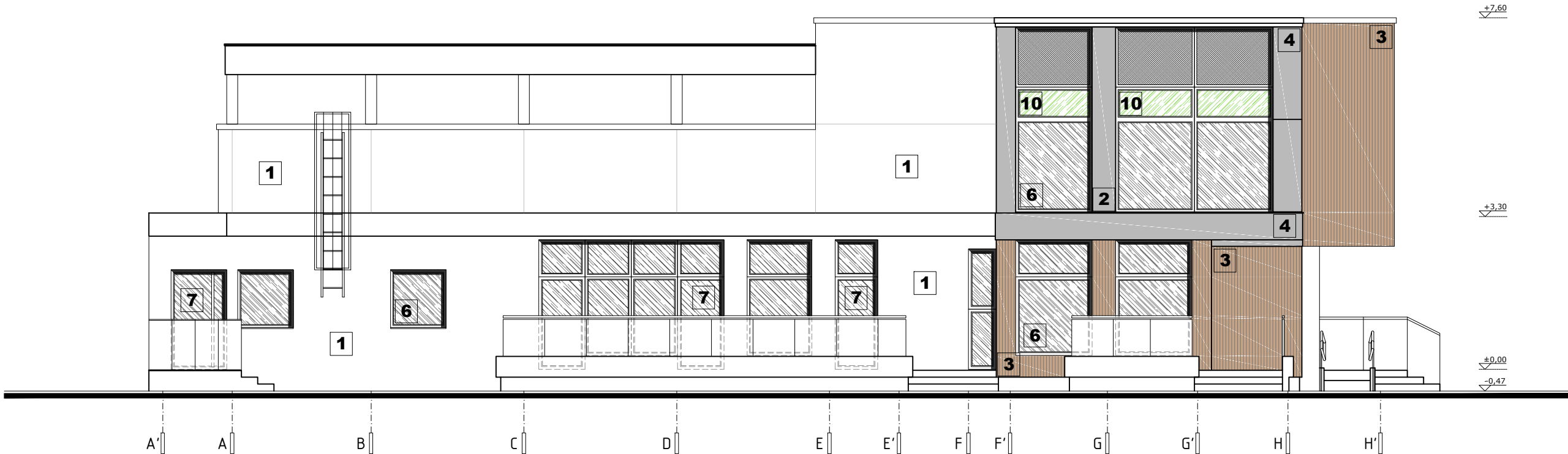


ELEWACJA PÓŁNOCNA




ELEWACJA POŁUDNIOWA



MATERIAŁY / ELEMENTY WYKOŃCZENIOWE

- 1 tynk cieńkowarstwowy - kolor biały
- 2 tynk cieńkowarstwowy - kolor grafitowy
- 3 drewno elewacyjne - lamele na stelażu
- 4 arkusze blachy elewacyjnej - grafitowy - mat
- 5 łamacze światła z blachy
- 6 stolarka okienna - kolor RAL7016 (alt. bikolor)
- 7 drzwi wejściowe, kolor RAL7016 - grafit
- 8 systemowe przeszklenie w formie ogrodu zimowego
- 9 przeszklenie systemowe PPOŻ - płyty szklane Vitrolit
- 10 kolorowe szklenie - w oddziałach przedszkolnych i holu głównym

UWAGI:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
2. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, fasad, okładzin elewacyjnych, odbojników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać /montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
3. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych (atestowanych) pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie.
4. Wszystkie otwory, przejścia i bruzdy instalacyjne przyjmować według projektów branżowych.
5. Wymiary okien/drzwi podano w świetle muru

INWESTOR		GMINA SKOROSZYCE	
ADRES		ul. Powstańców Śląskich 17, 48-320	
ELEWACJA PÓŁNOCNA I POŁUDNIOWA		SKALA 1:100	
		BRANZA: ARCH.	
ZESPÓŁ SZKOLNO - PRZEDSZKOLNY		A7	
			
BIURO URBANISTYCZNO–ARCHITEKTONICZNE "ARPLAN" s–ka z o.o.			
Nasz adres: 48–304 NYSA, ul. 22 Stycznia 14, tel/fax 077 433 33 81			
Projekt Architektoniczno-Budowlany rozbudowy budynku szkoły o przedszkole wieś Skoroszyce, ul. Braterstwa Broni, dz. nr ewid. 209/13		UMOWA	
		ETAP	PAB
		DATA	03.2021
AUTOR	mgr inż. arch. Alojzy Tomiczek		
NR UPR. PROJ.	b.o.nr 165/66		
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Janusz Waligóra		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Jakub Tomiczek		
NR UPR. PROJ.	spec.arch.OKK/UpB/03/05		