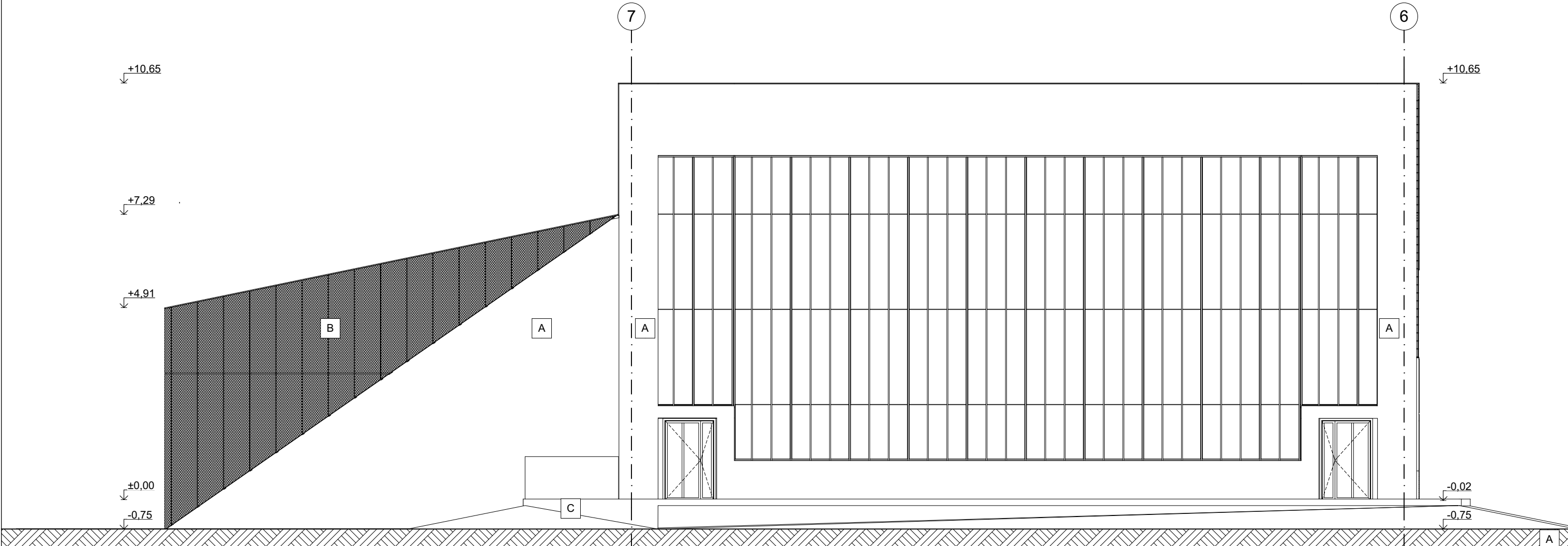


ELEWACJA ZACHODNIA


UWAGA

- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
- Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach. Nie wolno brać zdanego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura.
- W razie wątpliwości wynikłych podczas prowadzenia prac - wezwać projektanta, które w ramach nadzoru autorskiego określi sposób postępowania.
- Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
- Wszystkie prace powinny być wykonane z należytą starannością, zgodnie ze sztuką budowlaną i warunkami technicznymi. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:
 - warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki ich usytuowanie,
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg. Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej
 - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
 - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
- Wszystkie materiały budowlane muszą mieć certyfikat CE i deklarację właściwości użytkowych, którą należy przedstawić inwestorowi. Materiały wykończeniowe muszą posiadać atest PZH i być, co najmniej trudno zapalne oraz spełniać wymagania klasy NRO,



ELEWACJA POŁUDNIOWO-WSCHODNIA

- A - tynk jasnoszary kolor RAL 7047
- B - siatka cięto-ciagniona Barva-system EL-SCC2 RAL 9003
- C - beton architektoniczny
- D - membrana dachowa w kolorze RAL 7004
- obróbki blacharskie czerwone RAL 3001
- stolarka kolor antracyt RAL 7016
- glify okienne czerwone RAL 3001

<div><div></div><div><div>INWESTOR:</div><div>Gmina Skarszewy</div><div>plac gen. Hallera 18 Skarszewy 83-236</div></div></div>		
<div><div><div>TYTUŁ PROJEKTU:</div><div>Basen wraz z niezbędnymi urządzeniami infrastruktury technicznej na terenie działki nr ewid. 305/5 położonej w miejscowości Skarszewy (obręb 7), gmina Skarszewy</div></div></div>		
<div><div><div>LOKALIZACJA:</div><div>Skarszewy, ul. Kościarska, działka 305/5 obręb 7 Skarszewy</div></div></div>		
<div><div><div>PROJEKTANT:</div><div>mgr inż. arch. Piotr Fortuna</div><div>uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 104/POKK/IV/2016, Izba architektów PO-1399</div><div>mgr inż. arch. Mateusz Pach</div></div></div>		<div><div>PODPIS:</div></div>
<div><div><div>SPRAWDZAJĄCY:</div><div>mgr inż. arch. Joanna Gozdanek</div><div>uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr PO/KK/315/2006, Izba architektów PO-1065</div><div>BRANŻA:</div><div>ARCHITEKTURA</div><div>TYTUŁ ARKUSZA:</div><div>Elewacja ZACH i PD-WSCH</div></div></div>		
<div><div><div>FAZA:</div><div>Projekt budowlany</div></div></div>		<div><div>NUMER RYSUNKU:</div><div>STRONA:</div></div>
<div><div>SKALA:</div><div>1:100</div></div>	<div><div>DATA:</div><div>10.2020</div></div>	<div><div>AE.02</div></div>