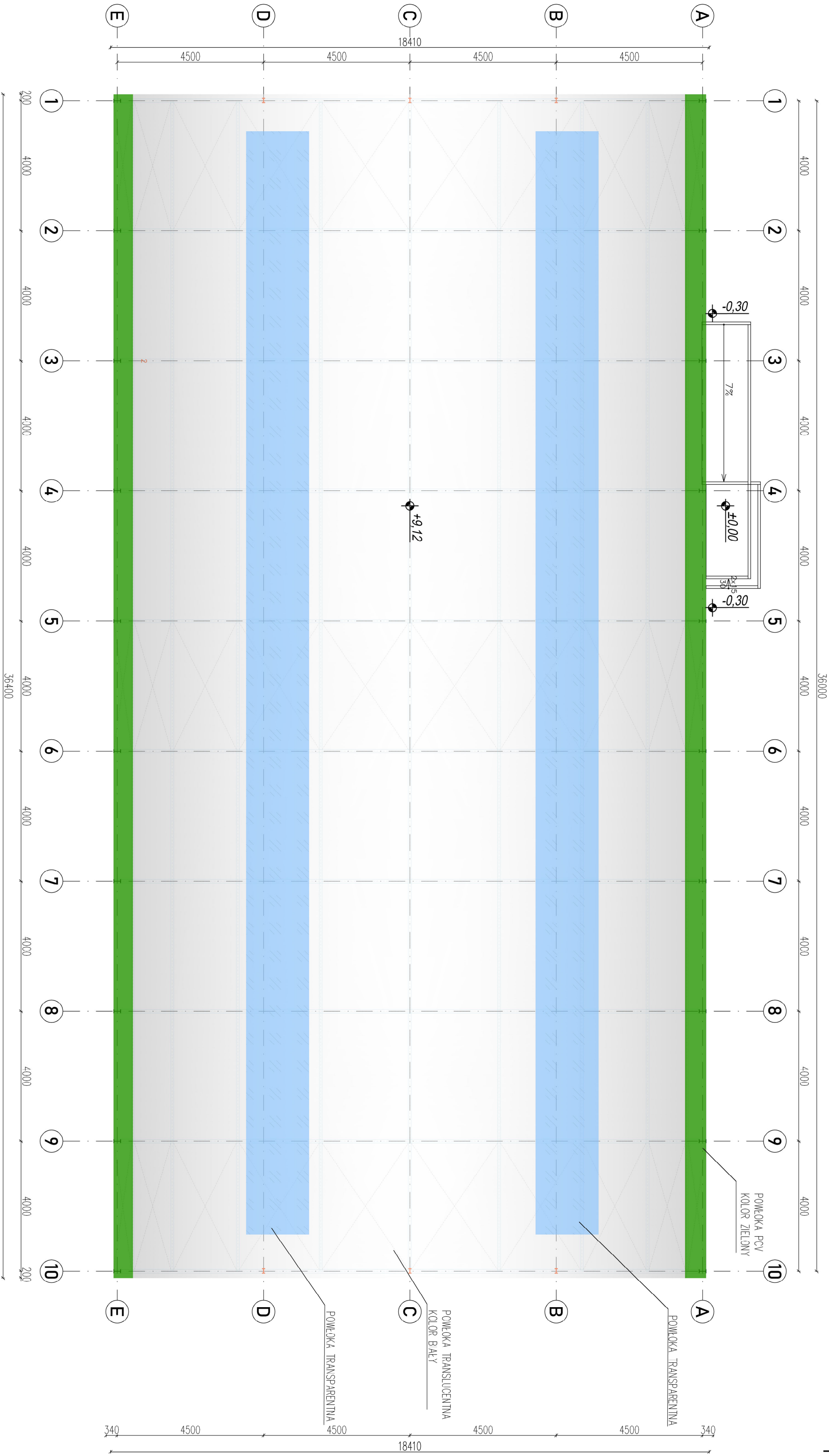



RZUT DACHU  
HALI SPORTOWEJ



UWAGI OGÓLNE:

- Rysunek rozpatrywać łącznie z:
- pozostałą dokumentacją projektową budynku
- rysunkami branżowymi i architektonicznymi
- Wszystkie wymiary w [mm], jeżeli w [m] o ile nie oznaczono inaczej.
3. Poziom podłogowawczy: +0.00 zgodnie z architekturą.
4. Poziom projektowanej posadzki wynosi ±0.00 m = 78.50 m n.p.m.
5. Wszystkie prace budowlane należy wykonać zgodnie z "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych", zasadami sztuki budowlanej i z przepisami BHP przez odpowiednio kwalifikowanych pracowników, pod stałym nadzorem technicznym.
6. Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym, odczytując od projektu należy konsultować z projektantem.
7. Pobieranie otworów wg rysunków architektonicznych.
8. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności zastosowania takiego elementu w porównaniu z Inwestorem, a także z projektantem i za jego zgodą.
9. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozprawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą (z uwzględnieniem osi technicznego i zasad sztuki budowlanej).
10. Wszystkie wymiary i rzędy należy precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym. Wymiany i rzędy poszczególnych elementów budynku należy przyjmować zgodnie z dokumentacją techniczną. Zasiłanie niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi opracowaniami branżowymi należy wyjaśnić i uzgodnić z autorem projektu.
11. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych o nie gorszych parametrach technicznych i jakości jedynie za zgodą projektanta.
12. Wszelkie wątpliwości powstałe podczas zapozowania się z dokumentacją, jak i w czasie realizacji należy wyjaśnić z autorem projektu.
13. Jakikolwiek zmiany w projekcie dozwolone są jedynie za zgodą autorów.
14. Wszystkie zastosowane materiały montować zgodnie z zaleceniami i wytycznymi producenta.

		Jednostka projektowa: <b>"ARCHBUD" Anna Kuran</b> ul. Żelazna 61 lok. 100 00-819 Warszawa		Inwestor: Powiat Nakleński ul. Dąbrowskiego 54, 89-100 Nakło nad Notecią
Nazwa projektu: Budowa hali sportowej przy Zespole Szkół im. St. Staszica w Nakle nad Notecią				
Adres inwestycji: dz. nr ew.: 2109/1 obręb geodezyjny 0001 Nakło nad Notecią, miasto Nakło nad Notecią, gmina Nakło nad Notecią, powiat nakleński, województwo kujawsko-pomorskie				
Nazwa rysunku <b>RZUT DACHU HALI SPORTOWEJ</b>		Nr rysunku: <b>A 03</b>	Skala: <b>PT</b> <b>1:100</b>	
Branża: <b>ARCHITEKTURA</b>	Data: <b>05.06.2023 r.</b>	Rozmiar: <b>A3</b>		
Opracowany przez: <b>PROJEKTANT</b>	mgr inż. arch. Jan Edward Tejwan upr. nr BLP-OKNCS2022 specjalność architektoniczna			Projekt: <b>1:100</b>
<b>SPRACOWUJĄCY</b>	mgr inż. arch. Małgorzata Anna Kosieradzka upr. nr ST-8/75 specjalność architektoniczna			Projekt: <b>1:100</b>