



LEGENDA:

-  okładzina ścienna z płyt HPL typu Trespa kolor NW 16 Milano Terra- satyna, max. gabaryt 305x153cm.
-  tynk sylikonowy w masie barwiony np. f. Ceresit kolor White

**Temat inwestycji:**  
 Przebudowa istniejącego i budowa nowego budynku hali sportowej wraz z zapleczem,  
 przebudowa istniejącego i budowa nowego budynku zamieszkania zbiorowego wraz z zapleczem dydaktycznym,  
 budowa łącznika między budynkami,  
 budowa muru oporowego, dróg wewnętrznych,  
 drogi pożarowej i 57 stanowisk postojowych przy Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 przy ul. Jagiellońskiej 90, w Kielcach

- UWAGI:**
1. niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranzowego projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektami branż
  2. wszelkie projekty wykonawcze i rozwiązania uszczegóławiające oraz przyjęte w fazie realizacji zamienne rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić na etapie projektowania z autorem niniejszego opracowania



**Beata Mazurek - Architekt**  
 ul. Górna 19A/10 25-415 Kielce,  
 tel. 600 37 50 57

<b>Temat:</b> Etap 1: Przebudowa istniejącego i budowa nowego budynku hali sportowej wraz z zapleczem przy Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 przy ul. Jagiellońskiej 90 w Kielcach			
<b>Adres:</b> Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr1, ul. Jagiellońska 90, 25-734 Kielce			
<b>Investor:</b> Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr1, ul. Jagiellońska 90, 25-734 Kielce		<b>Typ rys.:</b> ELEWACJA PÓŁNOCNA	
<b>Faza:</b> PROJEKT BUDOWLANY	<b>Skala:</b> 1 : 100	<b>Data:</b> 03.2018	
<b>Branża:</b> ARCHITEKTURA	<b>Nr upr.:</b>	<b>Podpis:</b>	<b>Nr rys.:</b>
<b>Projektował:</b> mgr inż. arch. Beata Mazurek	KL-42/2000		
<b>Opracował:</b> mgr inż. arch. Gabriela Gruszczysłska	-		
<b>Sprawdził:</b> mgr inż. arch. Edyta Banachowska	SW-05/2003		