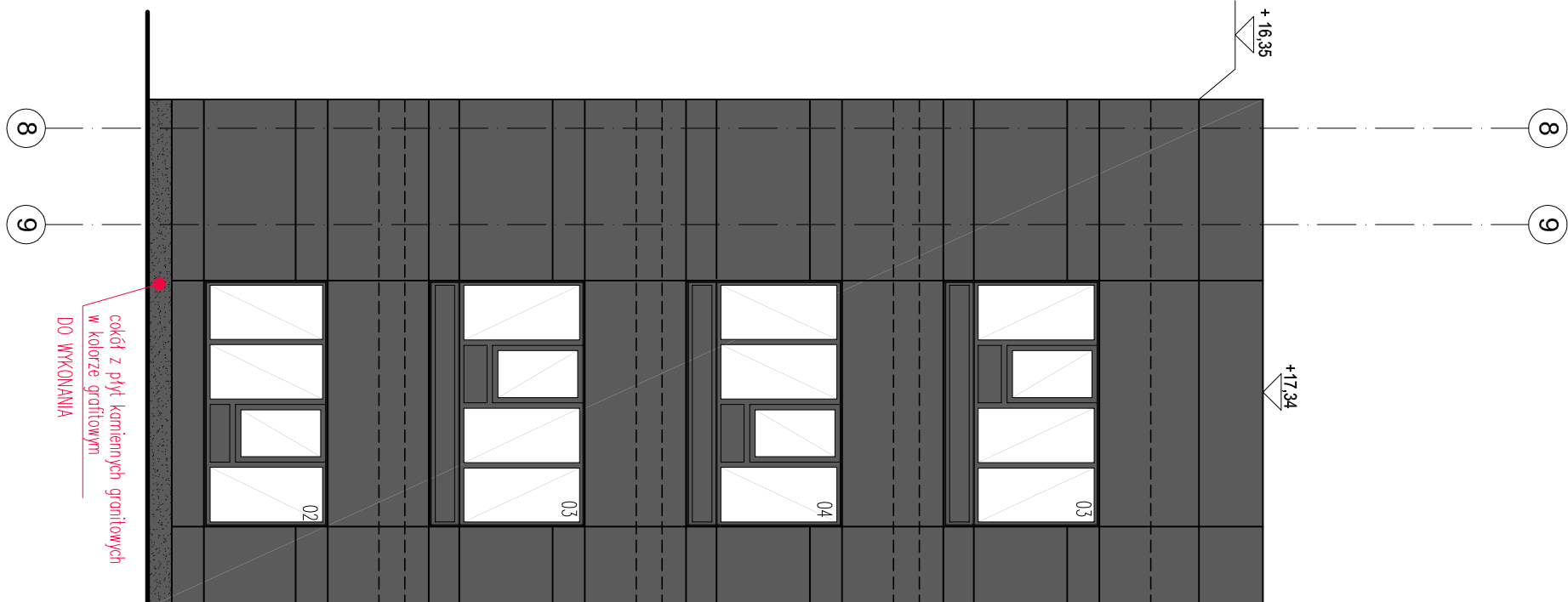
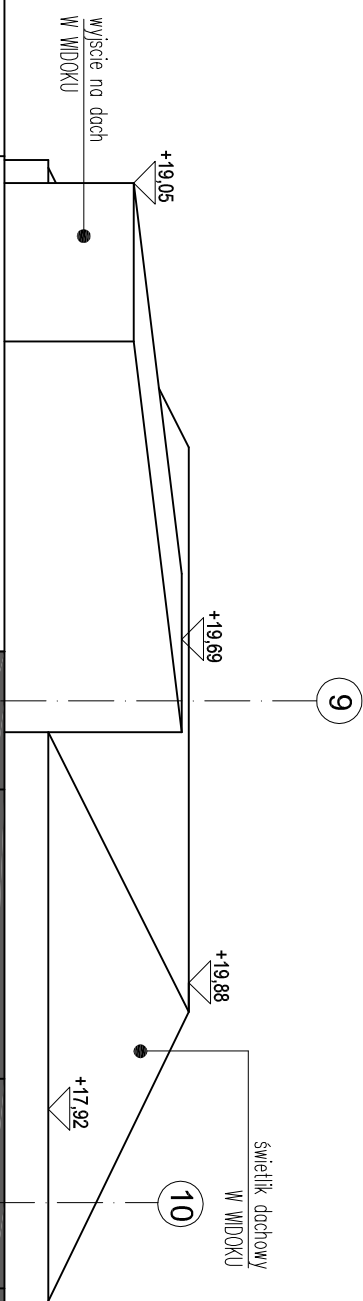


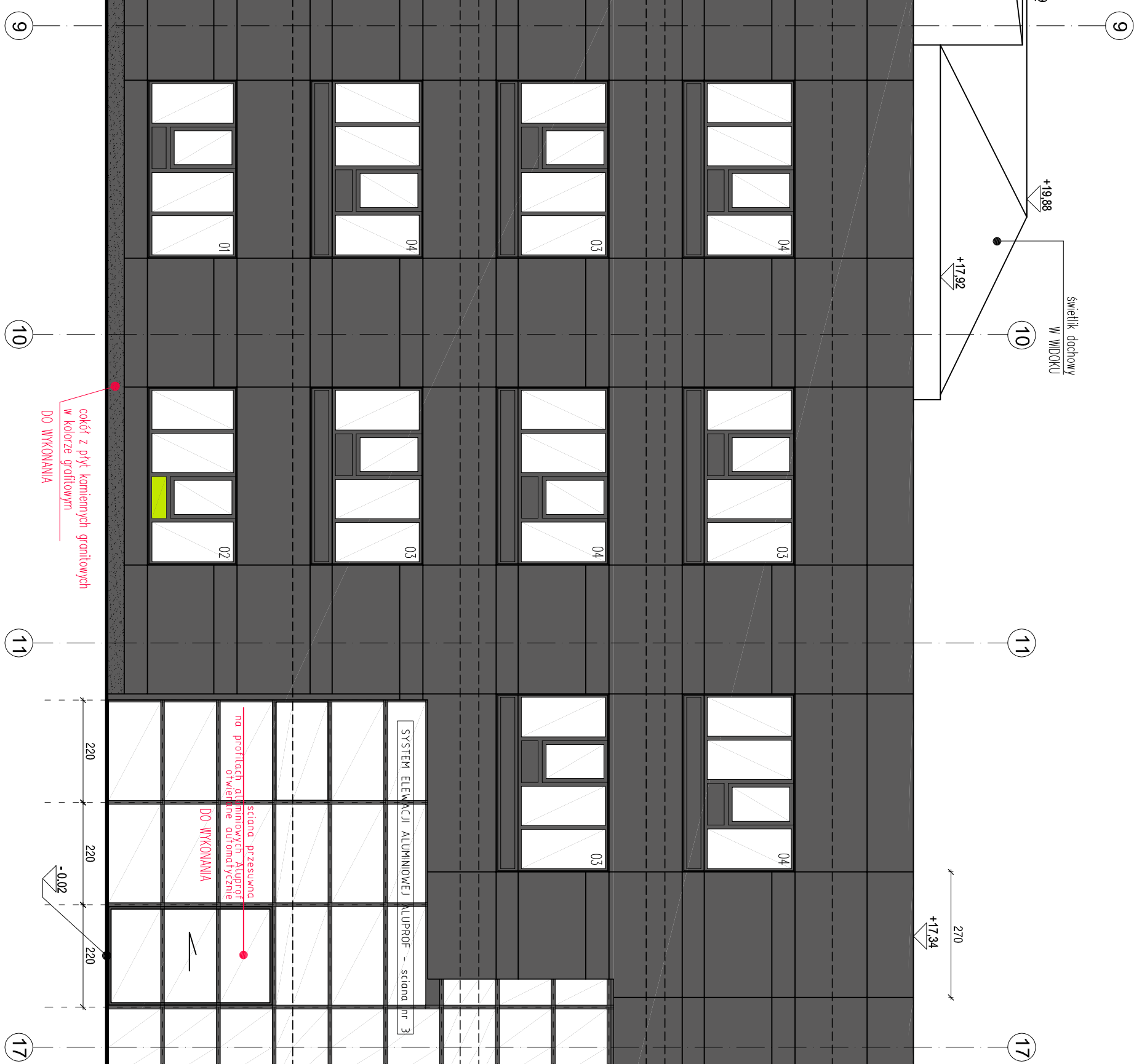
# elewacja w osi E



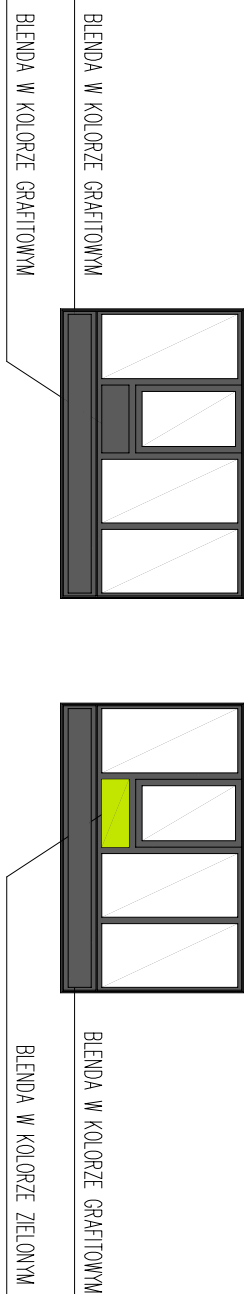
# elevacja w osi H'







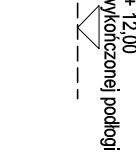

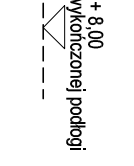

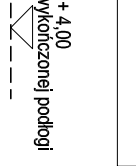

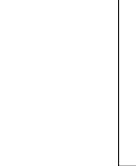


elevacja w osi 8



# elevacja w osi H'



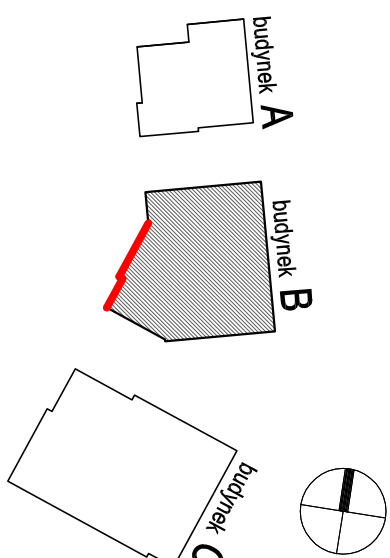
	<p><b>ŚCIANA ZEWNĘTRZNA WARSZAWA – OKŁADZINA ALUMINIOWA</b></p> <p>pełna szklana systemacja ALUDOL/ARCON w kolorze antracytowego UMBRA GREY, na szkieście aluminiowym</p> <p>3cm</p>
	<p>piśto powietrzno-wodno mierzono parozadocp bloczek szklany</p> <p>12cm</p> <p>24cm</p>
	<p><b>ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – FARBBA ELEWACYJNA NA TYTKU</b></p> <p>elewacyjn tyk mierzono cienkowstynkowy mowalny dteq elewacyjn w kolorze NCS 1020 – G 60 Y</p> <p>2cm</p> <p>12cm</p> <p>24cm</p>
	<p><b>ŚCIANA ZEWNĘTRZNA – FARBBA ELEWACYJNA NA TYTKU</b></p> <p>elewacyjn tyk mierzono cienkowstynkowy mowalny dteq elewacyjn w kolorze NCS 1020 – G 60 Y</p> <p>2cm</p> <p>12cm</p> <p>24cm</p>
	<p><b>piętro 3</b></p> <p>12cm</p> <p>24cm</p>
	<p><b>piętro 2</b></p> <p>12cm</p> <p>24cm</p>
	<p><b>piętro 1</b></p> <p>12cm</p> <p>24cm</p>
	<p><b>PARTER</b></p> <p>12cm</p> <p>24cm</p>
	<p><b>ŚCISNA ZEWNĘTRZNA – BLENDA W KOLORZE GRANTOWANNA</b></p> <p>– szklono dteqwna w kolorze UMBRA GREY (dopasowany do kolorystyk dteqwny zawieszony – dteqwny)</p> <p>– podocp sproscp wq ześwteńe sdcokp i szusztu dteqwny</p> <p>– blendp w kolorze UMBRA GREY (dopasowany do kolorystyk dteqwny zawieszony – dteqwny)</p> <p>12cm</p> <p>24cm</p>
	<p><b>ŚCISNA ZEWNĘTRZNA – BLENDA W KOLORZE GRANTOWANNA</b></p> <p>– szklono dteqwna w kolorze UMBRA GREY (dopasowany do kolorystyk dteqwny zawieszony – dteqwny)</p> <p>– podocp sproscp wq ześwteńe sdcokp i szusztu dteqwny</p> <p>– blendp w kolorze UMBRA GREY (dopasowany do kolorystyk dteqwny zawieszony – dteqwny)</p> <p>12cm</p> <p>24cm</p>
	<p><b>ŚCISNA ZEWNĘTRZNA – BLENDA W KOLORZE GRANTOWANNA</b></p> <p>– szklono dteqwna w kolorze UMBRA GREY (dopasowany do kolorystyk dteqwny zawieszony – dteqwny)</p> <p>– podocp sproscp wq ześwteńe sdcokp i szusztu dteqwny</p> <p>– blendp w kolorze UMBRA GREY (dopasowany do kolorystyk dteqwny zawieszony – dteqwny)</p> <p>12cm</p> <p>24cm</p>
	<p><b>ŚCISNA ZEWNĘTRZNA – BLENDA W KOLORZE GRANTOWANNA</b></p> <p>– szklono dteqwna w kolorze UMBRA GREY (dopasowany do kolorystyk dteqwny zawieszony – dteqwny)</p> <p>– podocp sproscp wq ześwteńe sdcokp i szusztu dteqwny</p> <p>– blendp w kolorze UMBRA GREY (dopasowany do kolorystyk dteqwny zawieszony – dteqwny)</p> <p>12cm</p> <p>24cm</p>
	<p><b>ŚCISNA ZEWNĘTRZNA – BLENDA W KOLORZE GRANTOWANNA</b></p> <p>– szklono dteqwna w kolorze UMBRA GREY (dopasowany do kolorystyk dteqwny zawieszony – dteqwny)</p> <p>– podocp sproscp wq ześwteńe sdcokp i szusztu dteqwny</p> <p>– blendp w kolorze UMBRA GREY (dopasowany do kolorystyk dteqwny zawieszony – dteqwny)</p> <p>12cm</p> <p>24cm</p>

**ELEMENTY DO WYKONANIA:**

- [illegible]

WSZYSTKIE PRZEWIDZIANE PROJEKTEM DRZWI I OKNA ZEWNĘTRZNE (za wyjątkiem drzwi fasady szklanej) SĄ JUŻ ZAMONTOWANE.

WYJŚCIE Z KLATKI SCHODOWEJ NA DACH JEST WYKONCZONE ZGODNIE Z PROJEKTEM (włącznie z malowaniem ścian i obróbkami blacharskimi), ZA WYATKIEM MONTAŻU ŚWIETLIKA DACHOWEGO NAD KLATKĄ.



Wielobranowy projekt budowlany i wykonawczy opracowany w okresie 2008-2010 przez pracownię Portal - PP Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k. Niniejsze rysunki stanowią dokumentację ujednoliconą, uwzględniającą zmiany wprowadzone podczas budowy oraz, projektem zamierzonym i uzupełniającym wykonany przez pracownię CITY architekt Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k. w ramach pełnienia nadzoru autorskiego.

**PROJEKT ZAMIENTNY KOMPLEKSU ZABUDOWY  
USŁUGOWEJ, NA POTRZEBY SZCZECIŃSKIEGO PARKU  
NAUKOWO - TECHNOLOGICZNEGO PRZY UL.  
NIEMIERZYŃSKIEJ W SZCZECINIE**

---

**Branża:**  
"BUDOWA I WYPOSAŻENIE I ETAPU POMERANIA  
TECHNOPARK W SZCZECINIE PRZY  
ULICY NIEMIERZYŃSKIEJ / CYFROWEJ,  
KONTYNUACJA INWESTYCJI

adres inwestycji:  
 Szczeciński Park Naukowo - Technologiczny,  
 ul. Niemcewizka 17a, 71-441 Szczecin  
 Inwestor: \_\_\_\_\_

mgr inż. arch. Agnieszka Witkowska, upr. in 26/ZP.OIA/2005  
projektant / autor projektu:

mgr inż. arch. Małgorzata Tokarzewska, upr. nr 18/ZP.OIA.OKK/2005

BUDYNEK B

- Elevacija zadrživanja  
ms

architektura

**Szczegółowe informacje**

\_\_\_\_\_