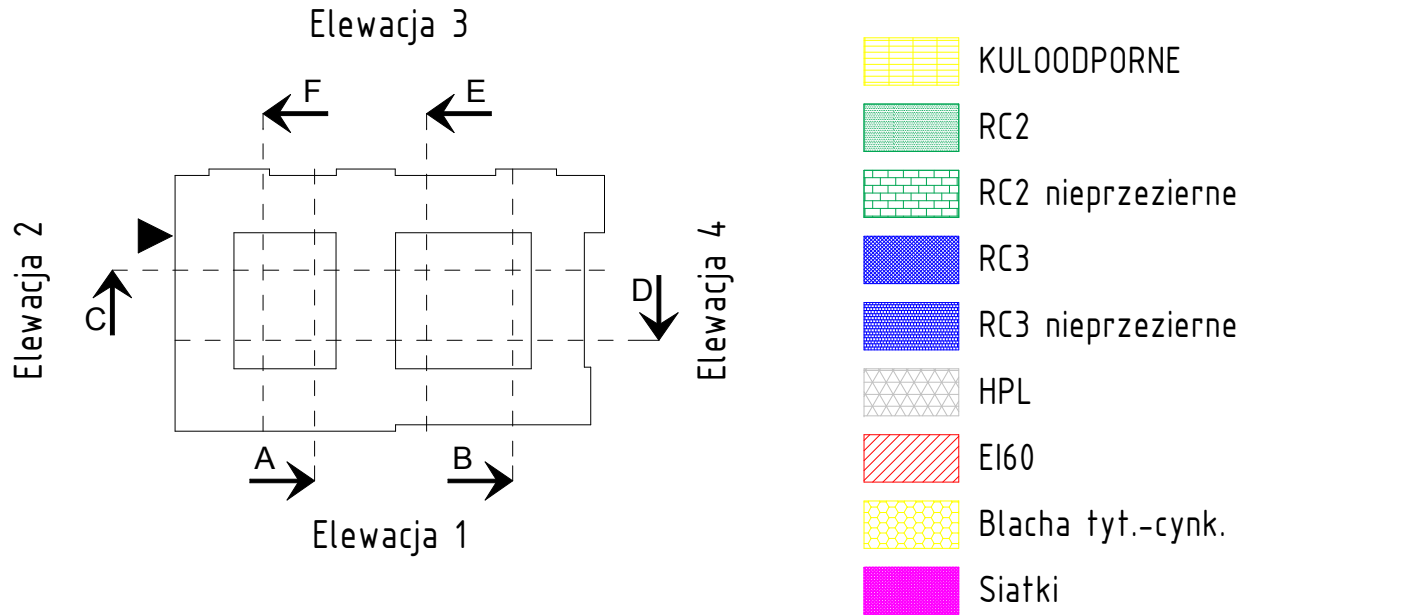
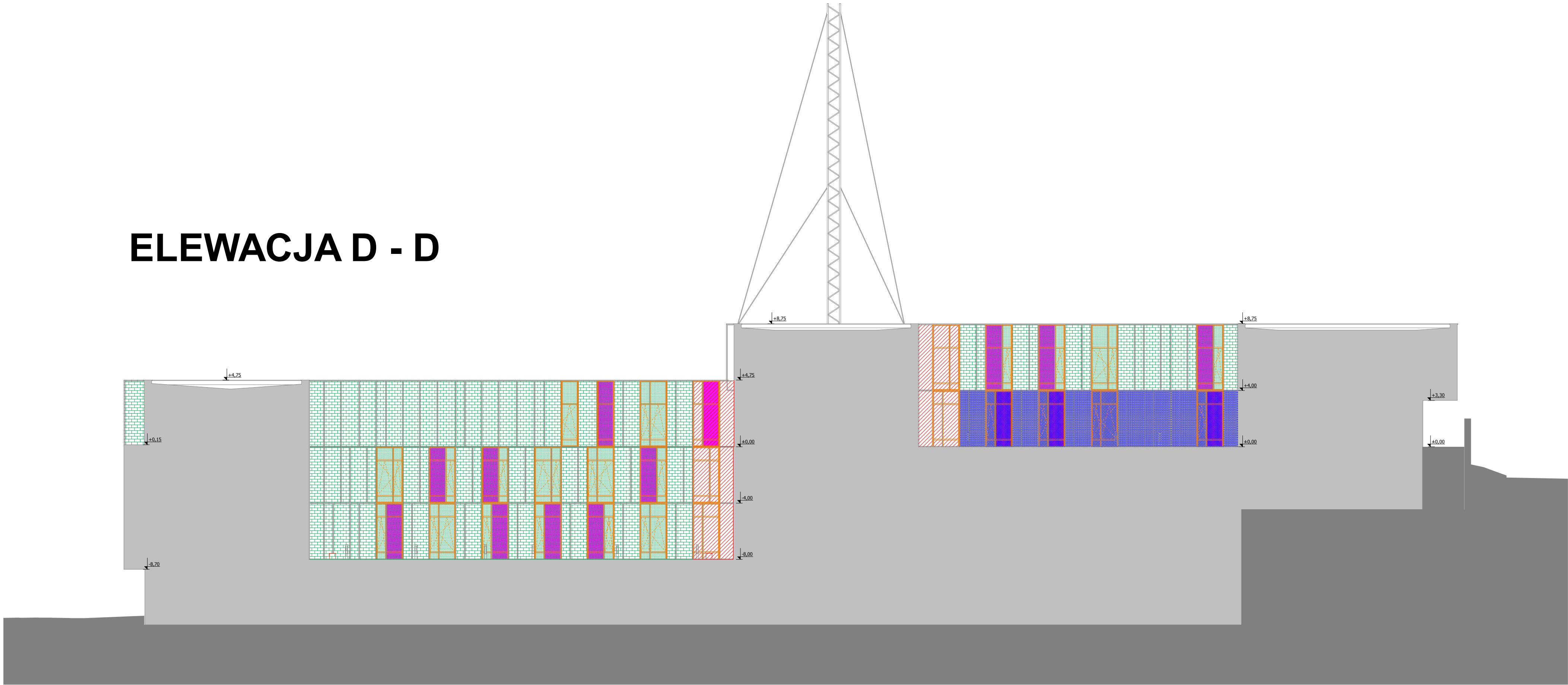


ELEWACJA D - D



RC 3 – pas przezierny
np. SENGUARD SOLAR SILVER 20 6 MM +ESG
14 CHROMATECH ULTRA RAL 7040+ARGON 90 %
THERMOFLOAT ESG 6 MM
14 CHROMATECH ULTRA RAL 7040+ARGON 90 %
LAMI 44,8 P6B
RC 2 – pas przezierny
np. SENGUARD SOLAR SILVER 20 6 MM +ESG
14 CHROMATECH ULTRA RAL 7040+ARGON 90 %
THERMOFLOAT ESG 6 MM
14 CHROMATECH ULTRA RAL 7040+ARGON 90 %
LAMI 44,4 P4A

RC 2/3 – pas nieprzezierny
Płyta kompozytowa 4 mm np. ALUCOBOND – srebrny
Blacha stalowa 2mm
Płyta OSB (stabilizująca wielkie formaty płyty i blachy)
Pustka powietrzna
Wetna mineralna 150 mm
Podkonstrukcja pod wetną
Folia paroizolacyjna
Blacha stalowa lub aluminiowa 2mm
Płyta GKF (wg projektu architektury)

OBOWIAZUJĄCE SYSTEMY
– fasady słupowo ryglowe odpowiednio w klasie RC 2 i RC 3 wraz z kwaterami UR
– fasady słupowo ryglowe odpowiednio w klasie EI 60
– fasady kuloodporne odpowiednio w klasie BR 6
– licujące się słupy i rygle we wszystkich fasadach słupowo-ryglowych

ELEWACJA WENTYLOWANA
np. TRESPA 8 mm ST satyna, anty graffiti, klejona
Wetna mineralna 150 mm
Podkonstrukcja aluminiowa lakierowana
KULOODPORNE
np. SENGUARD SOLAR SILVER 20 6 MM +ESG
14 CHROMATECH ULTRA RAL 7040+ARGON 90 %
BR 6 S
SIATKI
Wykonane z materiału klasy A2 o oczku 5 cm na 5 cm na niezależnej konstrukcji
ŚWIETLIKI
Świetliki wykonać w technologii „szklanej podłogi” umożliwiające swobodne poruszanie się po nich z zachowaniem termoizolacji

<div><div><div><div><div></div><div>meritum</div><div>grupa budowlana</div></div></div><div><div>m e r i t u m Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k.,</div><div>32-500 Chrzanów ul. Oświęcimska 90B tel./fax: (032) 623 35 13</div></div></div></div>									
Projektant	mgr inż. arch. Joanna Pajerska - Szczurek			MPOIA/063/2008 bez ograniczeń w specjalności architektonicznej			Stadium: PW	Inwestor:	Komenda Wojewódzka Policji z siedzibą w Katowicach przy ul. Lompy 19
Opracował	inż. arch. Paweł Niemas	Podpis					Skala: 1:200	Inwestycja:	"Budowa kompleksu budynków Komendy Miejskiej Policji przy ul. Wapiennej w Bielsku-Białej wraz z budową dwóch zjazdów, chodników, dróg wewnętrznych, miejsc parkingowych, kojów dla psów oraz infrastruktury technicznej przy ul. Wapiennej i Piekarskiej w Bielsku Białej na dz. nr 4102/16, 4102/12, 4079/149 oraz 4198/117"
Sprawdzający	mgr inż. arch. Beata Łukasik			RP-Upr.427/94 bez ograniczeń w specjalności architektonicznej		03.2014		Lokalizacja:	Bielsko - Biała, ul. Wapienna i Piekarska działki nr: 4102/16, 4102/12, 4079/149 oraz 4198/117
Nazwa rysunku: BUDYNEK "A" - BIUROWO-ADMINISTRACYJNY ELEWACJA D-D								Branża: ARCHITEKTURA	
								Nr rys.: A/A-15	