



RC 3 - pas przezierny
np. SUNGUARD 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. SUNGUARD 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

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
Wełna mineralna 150 mm
Podkonstrukcja aluminiowa lakierowana
KULOODPORNE
np. SUNGUARD 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

meritum

grupa budowlana

m e r i t u m Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k.,
32-500 Chrzanów ul. Oświęcimska 90B tel./fax. (032) 623 35 13

Projektant	mgr inż. arch. Joanna Pajerska - Szczurek	Podpis	Nr uprawnień	Data	03.2014	Stadium:	Inwestor:	
Opracował	inż. arch. Paweł Niemias					PW	z siedzibą w Katowicach przy ul. Lompy 19	
							Inwestycja:	
							"Budowa kompleksu budynków Komendy Miejskiej Policji przy ul. Wapiennej w Bieleku-Białej wraz z budową dwóch zjazdów, chodników, dróg wewnętrznych, miejsc parkingowych, kojów dla psów oraz infrastruktury technicznej przy ul. Wapiennej i Piekarskiej w Bieleku Białej na dz. nr 4102/16, 4102/16, 4102/12, 4079/149 oraz 4198/117"	
							Lokalizacja:	
Sprawdzający	mgr inż. arch. Beata Łukasik						Bieleko - Biała, ul. Wapienna i Piekarska działki nr: 4102/16, 4102/16, 4102/12, 4079/149 oraz 4198/117	
Nazwa rysunku:							Branża:	
BUDYNEK "A" - BIUROWO-ADMINISTRACYJNY ELEWACJA 3							ARCHITEKTURA	
Nr rys.:							A/A-10	