



ELEWACJA ZACHODNIA
skala 1:100

TERMOMODERNIZACJA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH:

ŚCIAN NADZIEMIA STYROPIAN (EPS 70-038) - GRUBOŚCI **+15 cm**
WSPÓŁCZYNNIK PRZEWODZENIA CIEPŁA - $\lambda = 0,038$ W/mK
WYKONCZENIE TYN SILIKATOWY BARWIONY W MASIE O STRUKTURZE BARANKA 1,5-2 mm

ŚCIANY FUNDAMENÓW (COKŁ I PONIŻEJ TERENU)
(STYROPIAN EKSTRUROWANY XPS) - GRUBOŚCI **+10 cm**
WSPÓŁCZYNNIK PRZEWODZENIA CIEPŁA - $\lambda = 0,035$ W/mK
WYKONCZENIE MOZAIKOWY

KOLORYSTYKA:

(WEDŁUG ISTNIEJĄCJE KOLORYSTYKI ISTNIEJĄCEGO SKRZYDŁA ZACHODNIEGO)

- ŚCIANY NADZIEMIA - KOLOR ŁOSOSIOWY
- PILASTRY I PASY MIĘDZYOKIENNE - KOLOR PIASKOWY
- COKŁY - KOLOR BRĄZOWY
- OKNA - PCV KOLORZE BIAŁYM (PODZIAŁ NA SKRZYDŁA ZGODNIE Z ISTNIEJĄCYM PODZIAŁEM)
- OBROBKI BLACHARSKIE I PARAPETY - Z BLACHY STALOWEJ OCYNKOWANEJ

Nazwa i adres obiektu	PRZEBUDOWA I REMONT POMIESZCZEŃ W BUDYNKU ORAZ TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWEGO ul. Koryńska 34a ; 89-200 Szubin, działka nr 292/18		
Przedmiot rysunku	WIDOK ELEWACJI ZACHODNIEJ- architektura		
Projektant	Imię i Nazwisko; nr uprawnień	Podpis	
	mgr inż. arch. Piotr Nasiadek upr. bud. nr AB17-II-7131-272000 w spec. architektonicznej		
	mgr inż. Jarosław Woźny upr. bud. nr 734269921734269304 w spec. konstrukcyjno-budowlanej		
Opracował	mgr inż. Arkadiusz Mułk upr. bud. nr KUP/001720WOK/13 w spec. konstrukcyjno-budowlanej		
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Graczyk upr. bud. nr WBPP-NB-7210101/84 w spec. architektonicznej		
Data: 01.03.2017 r.		skala 1:100	rys. 7