



1. obróbka styku między budynkami – profil aluminiowy, kolor RAL 7005
2. siding z tłoczonych profili aluminiowych, kolor RAL 7005
6. panele aluminiowe na profilu fasadowym
7. opierzenie – blacha aluminiowa na profilach aluminiowych, łączona za pomocą uszczelek elastomerowych, narożniki spawane
8. tynk silikonowy hydrofobowy samoczyszczący z funkcją katalizy
NCS: S 1002–Y50R złamana biel)
9. bruzda 5/5cm
10. tynk silikonowy hydrofobowy samoczyszczący z funkcją katalizy NCS: 5502–B
11. tynk cokołowy, kolor RAL 7005
12. bariera osłaniająca (RAL 7005)
13. nadbudowa kominów istn. zwieńczenie czapą z blachy cynkowo–tytanowej
19. parapet aluminiowy, kolor RAL 7005

STOLARKA OKIENNA:

- O2 okno PCV w kolorze białym (okno piwniczne okratowane)
O4, O5 – okno aluminiowe – kolor RAL 7005
W4 – witryny aluminiowe

		ATD ARCHITEKCI s.c. 50-320 WROCŁAW, UL. OLEŚNICKA 15 B tel./fax 071 322 20 94, e-mail: biuro@atd-architekci.pl			
INWESTOR	Towarzystwo Budownictwa Społecznego Wrocław Sp. z o.o. ul. Przybyszewskiego 102/104, 51-148 Wrocław			DATA	10.2018
ZADANIE	Budynek biurowy w zabudowie plombowej wraz z infrastrukturą techniczną i przyłączami wod-kan, c.o., teletechnicznymi i energetycznym przy ul. Trzebnickiej 76 we Wrocławiu				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		NR UPR.	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	BRANŻA
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Mieczysław Szydłowski	69/93/UW	architektoniczna		A
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Jacek Król	71/93/UW	architektoniczna		
ASYSTENT PROJ.	inż. arch. Agnieszka Nowicka	-	-		
ASYSTENT PROJ.	inż. arch. Marta Szydłowska	-	-		
TYTUŁ RYSUNKU	Elewacja tylna			Skala: 1:100	Nr rys.: A1'