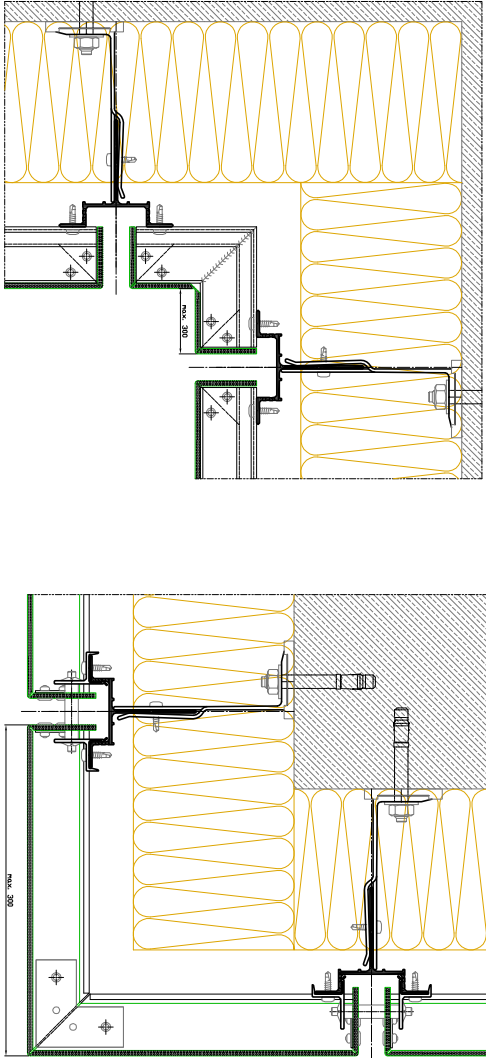


MONTAŻ NA PIONOWEJ PODKONSTRUKCJI



NAROŻNIK WEWNĘTRZNY

NAROŻNIK ZEWNĘTRZNY

- OZNACZENIA**
1. KOMPONENTOWA PŁYTA ALUMINIOWA GR. 4 MM
 2. główna konstrukcja : aluminiowy profil T
 3. główna konstrukcja uchwyty ściennie/konsole
- Montowane zgodnie ze statyką budowl!

GŁÓWNY PROJEKTANT	
ARCHITEKTURA I INSTALACJE	
arch. Justyna Bernat-Lagoda	
ul.H. Rebornego 10/13, 70-508 Szczecin	
biuro@lagoda.pl tel. +48 603 777 537	

PROJEKTOWAŁ (AUTOR PROJEKTU)	
mgr inż. arch. JUSTYNA BERNAT-LAGODA	
specjalność: architektura	
upr.nr 14/2POWOKK2012	

SPRAWDZIŁ	
mgr inż. arch. AGNIESZKA MAŁAGOCKA	
specjalność: architektura	
upr.nr 17/97	

OPRACOWAŁ	

TYTUŁ PROJEKTU	
PROJEKT DOOCIEPLENIA BUDYNKU I KOLORYSTYKI ELEWACJI	
ul. Dąbrowskiego 4, 72-600 Świnoujście	
Części - Projekt Termomodernizacji	
ADRES INWESTYCJI	

ul. J. Dąbrowskiego 4, Świnoujście
dz. nr 456 obręb 0006
INWESTOR

GINIA MIASTO ŚWINOUJŚCIE
ul. Wojska Polskiego 1/5, 72-600 Świnoujście
BRANŻA
ARCHITEKTURA
P.B.

TYTUŁ RYSUNKU

SZCZEGÓŁ "E"

SCHEMAT SYSTEMU ELEWACJI ALUMINIOWEJ	
SKALA	DATA
1:20	maizec 2017.
NR RYS	9A

SZCZEGÓŁ ZMIANY PŁASZCZYZNY COKOŁU

