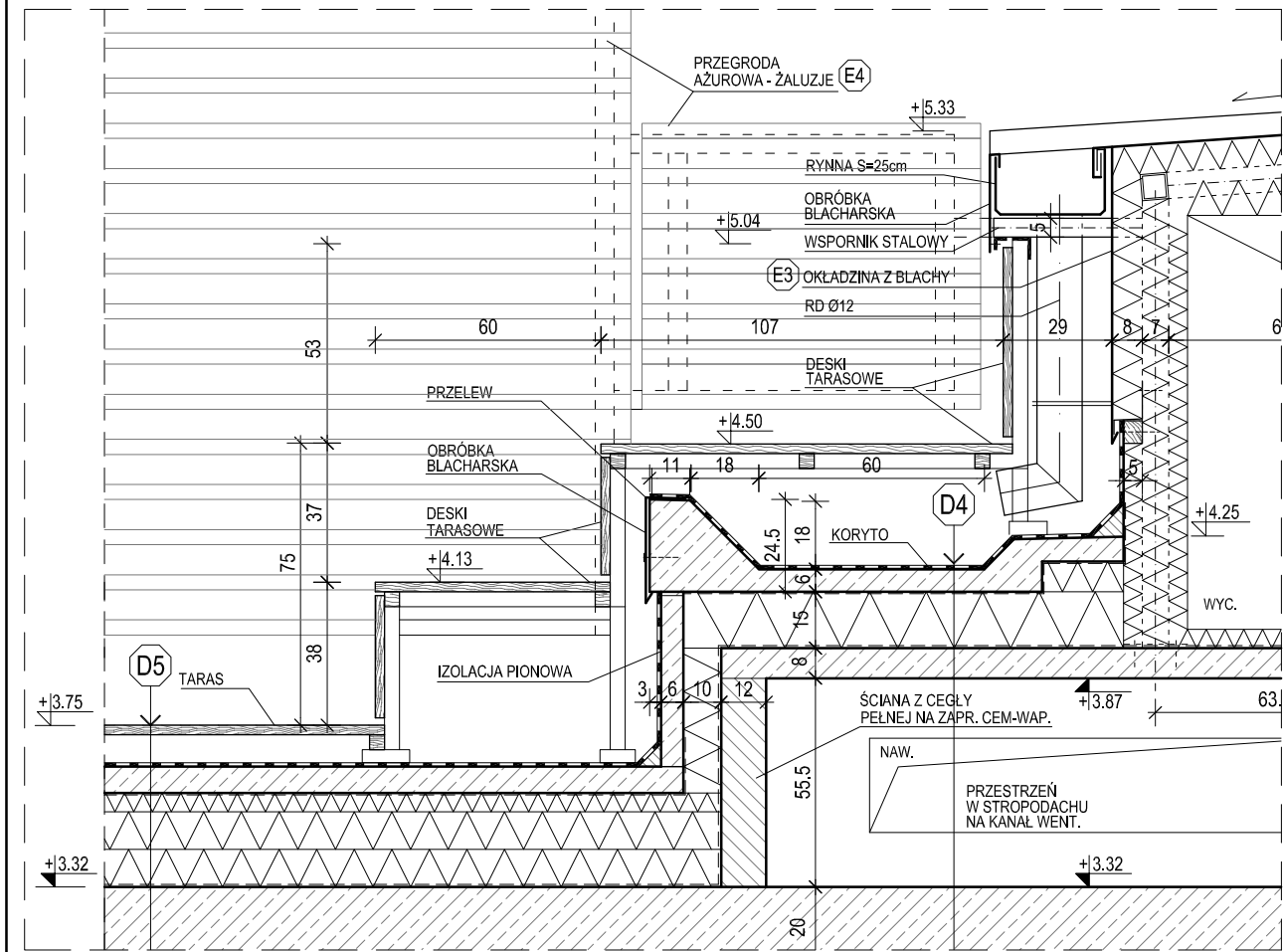
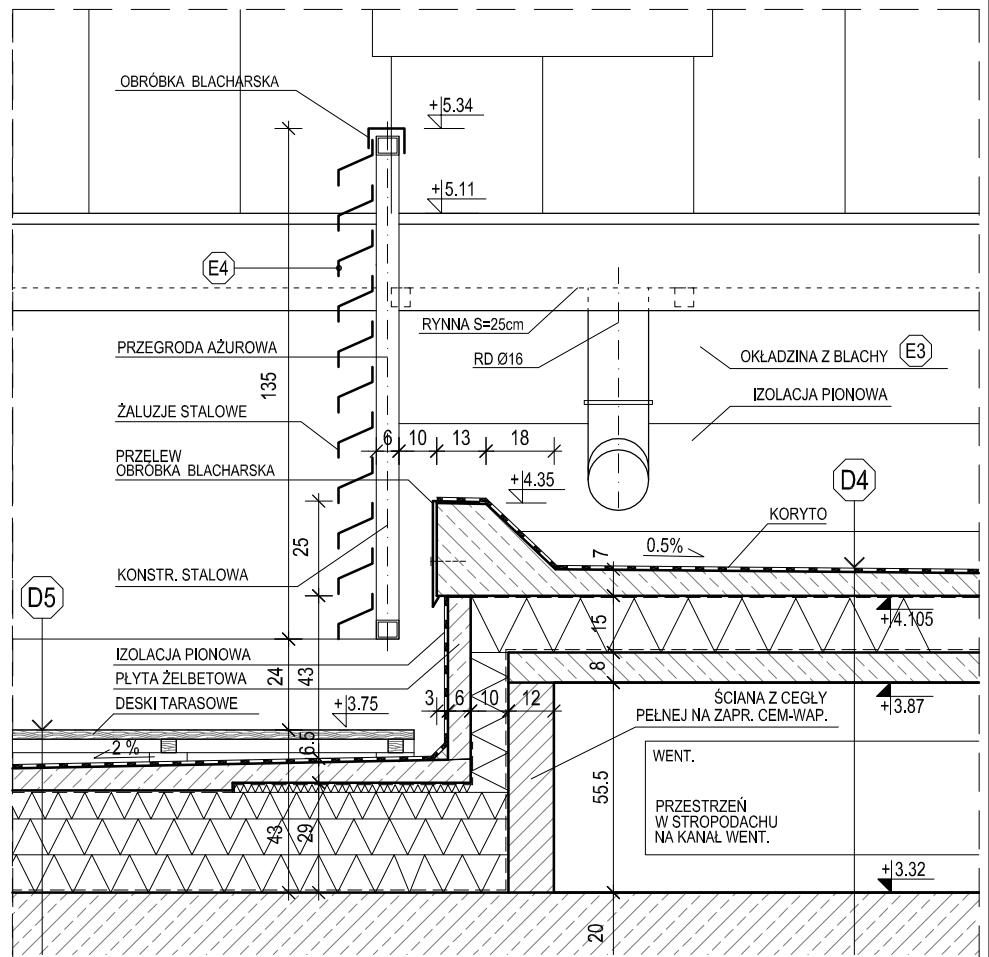


PRZĘKÓJ POPRZECZNY
MIĘDZY OSIAMI 9-11

PRZĘKÓJ POPRZECZNY
MIĘDZY OSIAMI 1-9



PRZĘKÓJ POPRZECZNY
MIĘDZY OSIAMI 10-11



PRZĘKÓJ PODŁUŻNY

OZNACZENIA:

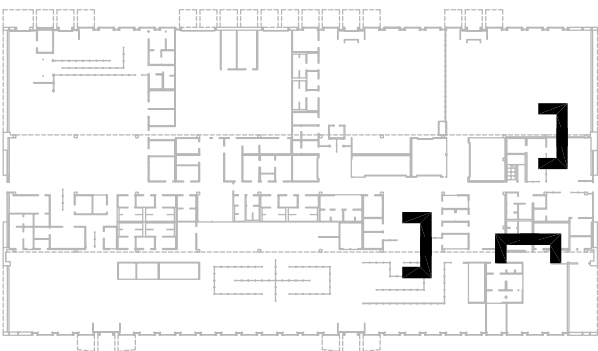
(E1)	OKŁADZINA Z PŁYT ELEWACYJNYCH TYPU CORIAN GR. 12 mm W KOLORZE ICE WHITE
(E2)	OKŁADZINA Z PŁYT ELEWACYJNYCH TYPU HPL GR. 12 mm W KOLORZE BIAŁYM
(E3)	PANELE Z BLACHY ALUMINIOWEJ TRAPEZOWEJ I GŁADKIEJ POWLEKANEJ W KOLORZE JASNO SZARYM
(E4)	ŻALUZJE ALUMINIOWE LUB STALOWE MALOWANE PROSZKOWO W KOLORZE JASNO SZARYM
(E5)	OBROBKI BLACHARSKIE - BLACHA ALUMINIOWA, POWLEKANA W KOLORZE JASNO SZARYM
(E6)	ŚLUSARKA ALUMINIOWA (ŚCIANA KURTYNOWA, OKNA I DRZWI) MALOWANA PROSZKOWO W KOLORZE JASNO SZARYM
(E7)	DRZWI I BRAMY ZEWNĘTRZNE - BLACHA ALUMINIOWA MALOWANA PROSZKOWO W KOLORZE JASNO SZARYM
(E8)	BALUSTRADY ZEWNĘTRZNE - PROFILE STALOWE STAL KWASOODPORNA SZCZOTKOWANA
(E9)	BALUSTRADY ZEWNĘTRZNE - PROFILE STALOWE MALOWANE PROSZKOWO W KOLORZE CIEMNO SZARYM
(E10)	DASZEK PODWIESZONY - SZKŁO HARTOWANE ŁĄCZNIKI ZE STALI NIERDZEWNEJ
(E11)	OBUDOWY URZĄDZEN WENTYLACYJNYCH - BLACHA MALOWANA W KOLORZE SREBRNYM

OZNACZENIA PRZEGRÓD BUDOWLANYCH, OPIS W CZĘŚCI TEKSTOWEJ PROJEKTU

- (S..) ŚCIANY
(P..) PODŁOGA
(D..) DACH

UWAGI: 1. WYMIRY W CENTYMETRACH

SCHEMAT RZUTU



INWESTOR: **Port Lotniczy Gdynia-Kosakowo** Sp. z o.o.
Al. Marszałka Piłsudskiego 52/54, 81-382 Gdynia

OBIEKT: **TERMINAL PASAŻERSKI GENERAL AVIATION
PORTU LOTNICZEGO GDYNIA-KOSAKOWO**

PROJEKTANT: **ATI ARCHITEKTURA TECHNIKA INWESTYCJE** Sp. z o.o.
02-785 Warszawa, ul. Nurki 3, tel/fax: (022)855 63 36; 855 63 37, ati@ati.waw.pl

AUTORZY: mgr inż. arch. Beata Trębacz upr. nr MA/052/07, MA-1943
dr inż. arch. Piotr Trębacz
mgr inż. arch. Tomasz Ryczkowski
mgr inż. arch. Miłun Trzaskowski

SPRAWDZAJĄCY:

BUDYNEK: **TERMINAL GA**

RYСУNEK: **DETALE DACHÓW I TARASU
DETAL 11**

FAZA: **PROJEKT WYKONAWCZY** DATA: **15 06 2011** SKALA: **1:20**

BRANŻA: **ARCHITEKTURA** REWIZJA: **W01** RYSUNEK: **AD-11**