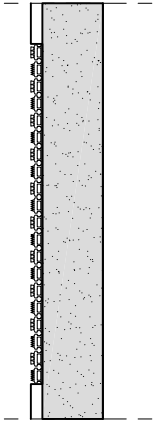
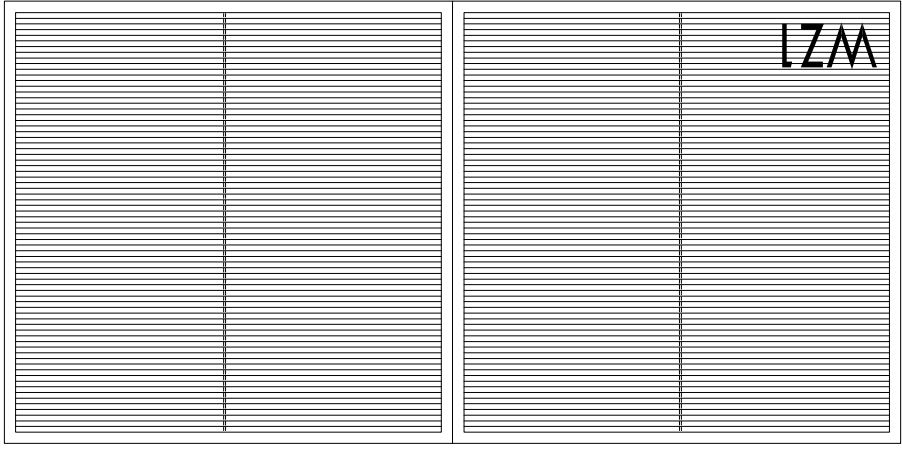


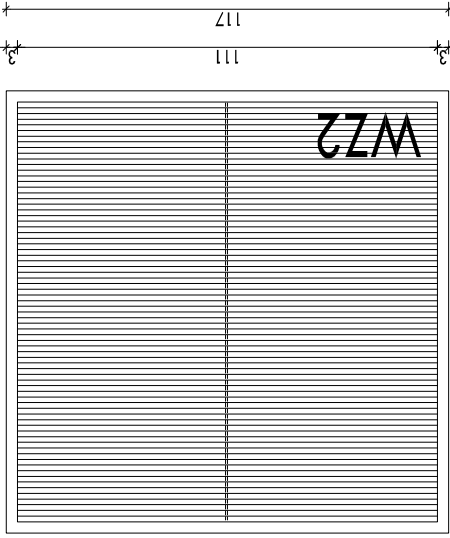
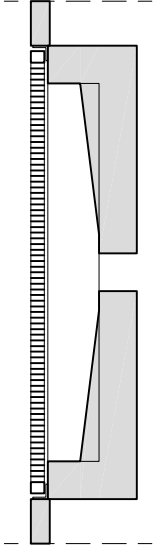
WYCIERACZKA WEWNĘTRZNA ALUMINIOWA  
GUMOWO (WINYLOWA) - SZCZOTKOWA 2 szt.



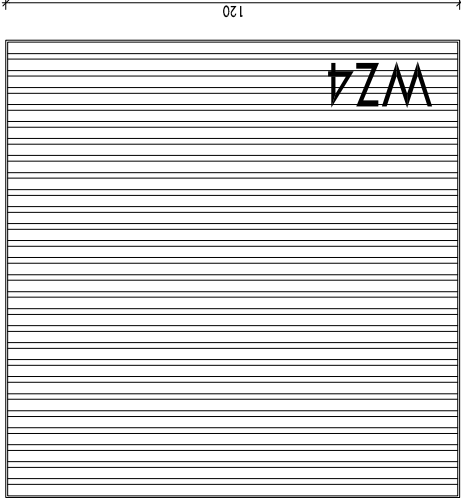
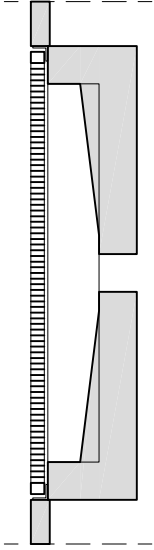
PROFIL 30/30/3 mm  
PLASKOWNIK 30/5 mm L=1125 mm 73 szt.  
PROFIL 30/30/3 mm  
PLASKOWNIK 30/5 mm L=1125 mm 73 szt.



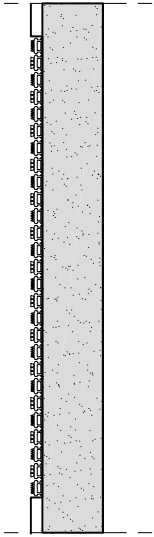
WYCIERACZKA ZEWNĘTRZNA 4 szt.  
WYKONANA ZE STALI NIERDZEWNEJ.



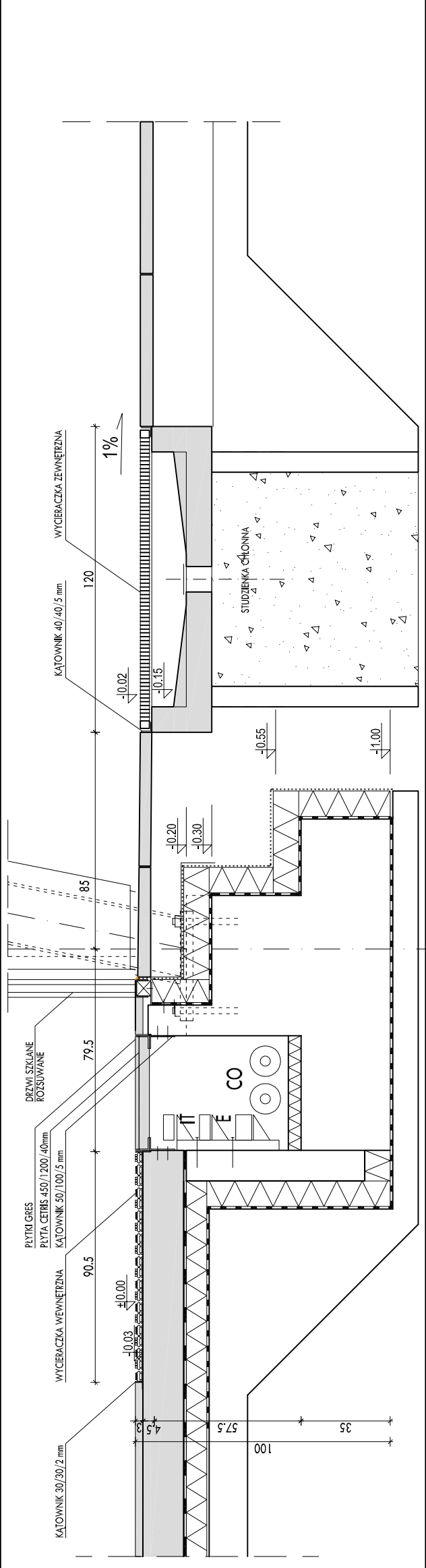
WYCIERACZKA ZEWNĘTRZNA 2 szt.  
WYKONANA ZE STALI NIERDZEWNEJ.



WYCIERACZKA WEWNĘTRZNA ALUMINIOWA  
GUMOWO (WINYLOWA) - SZCZOTKOWA 2 szt.



KOLORYSTYKA ELEMENTÓW DO UZGODNIENIA W NADZORZE AUTORSKIM  
NA PODSTAWIE PRÓBEK PRZEDSTAWIONYCH PRZEZ WYKONAWCĘ



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. Nukli 3, tel/foz: (022)855 63 36; 855 63 37, at@ati.waw.pl		
AUTORZY:	mgr inż. arch. Beata Trębacz MA/052/07, MA-1943		
	dr inż. arch. Piotr Trębacz		
	mgr inż. arch. Tomasz Ryzkowski		
	mgr inż. arch. Miłun Trzaskowski		
BUDYNEK:	mgr inż. arch. Paweł Rzepecki		
	TERMINAL GA		
RYSUNEK:	WYCIERACZKI PRZY WEJŚCIACH		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY	DATA: 15 06 2011	SKALA: 1:20
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	REWIZJA W01	RYSUNEK
AW-04			