

lokalizacja: Trzcianka, ul. Roosevelta 10, nr dz. 2097/1

PROJEKT : mgr inż. arch. Tadeusz Tylka

OPRACOWANIE: mgr inż. Paweł Łotysz

NAZWA RYS.	Przekrój pionowy budynku
------------	--------------------------

skala 1 : 50

15.12.2014.

INWESTOR : KOMENDA WOJEWODZKA POLICJI W POZNANIU
60-844 Poznań, ul. Jana Kochanowskiego 2a

PROJEKT : mgr inż. arch. Tadeusz Tylka nr upr. UAN 8345/474/81		
OPRACOWANIE : mgr inż. Paweł Łotysz nr upr. UAN 8345/1104/87		
NAZWA RYS.	Przekrój pionowy budynku	
rys. nr 4A	skala 1 : 50	15.12.2014.

profil ze styropianu twardego ≈ 22x22cm

styropian EPS 70 [gr 12cm]
 $\lambda = 0,040W/m \times K$

styropian EPS 70 [gr 12cm]
 $\lambda = 0,040W/m \times K$

styropian EPS 70 [gr 12cm]
 $\lambda = 0,040W/m \times K$

styropian EPS 70 [gr 12cm]
 $\lambda = 0,040W/m \times K$

styropian EPS 70 [gr 12cm]
 $\lambda = 0,040W/m \times K$

styropian EPS 70 [gr 12cm]
 $\lambda = 0,040W/m \times K$

styropian XPS 70 [gr 12cm]
 $\lambda = 0,038W/m \times K$

daszek konstrukcji stalowej pokrycie szkło klejone 2x6mm - bezpieczne

plytka presston an typoslizg.
na klej elastyczny 100%
beton B20 gr. 58cm
izolacja 2x papa zgrzewal.
podbeton B10 gr. 60cm
(zbroić siatkami Ø 10 co 10cm)

zlikwidować jeden stopień w celu poszerzenia podestu