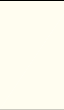




## OZNACZENIA W PROJEKCIE

### KOLORYSTYKA:

- 1  TYNK CIENKOWARSTWOWY,  
SILIKONOWY, BARIWONY W MASIE  
KOLOR JASNY BE-  
(NCS S 0502 - Y)

- 2  COŁOJE: TYNK MOZAIKOWY,  
BARIWONY W MASIE  
KOLOR BR#Z  
(NCS S 3010-Y30R) KRUSZYWO 1,5 mm

- 3  DACH PAPA  
(KOLOR SZARY)

SZARY

S1

TYNK CIENKOWARSTWOWY	
STYROPAN PASADOWY lambda 0.040 W/ m-k	18 cm
TYNK CEM.-WAP.	2 cm
ŚCIANA ISTNIEJĄCA	
TYNK CEM.-WAP.	2 cm

S2





TYNK MOZAIKOWY	
POLISTYREN EKSTUDOWANY lambda 0.034 W/ m-k	15cm
2X PAPA TERMÓZGRZEWALNA (DO WYS. 50 CM PONAD POZIOM TERENU)	
TYNK CEM.-WAP.	2 cm
ŚCIANA ISTNIEJĄCA	
TYNK CEM.-WAP.	2 cm


D1

PAPIER NAKIERUNKOWY	
PAPA PODKLADOWA	
STYROPAPA lambda 0.040 W/ m-k	25 cm
STROPODACH ISTNIEJĄCY	

O1

ZWIR FRAKCJI 20-50 mm	10 mm
GEOWŁÓKNINA WYWINIĘTA NA ŚCIANIE	
PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:4	4 cm
KRUSZYWO ŁAMANE STABILIZOWANE MECHANICZNIE	10 cm
PODSYPKA PIASKOWO-ZWIROWA ZŁAGĘSZCZONA	3-5 cm

Legenda :	
	demoniaż
	zamurowania
	elementy do ukrycia w bruzdach
	spęknięcia muru

P.H.U. Taros - Pracownia Projektowa			
temat: Projekt termomodernizacji Przemysłowego Instytutu Automatyki i Pomiarów PIAP Al. Jerozolimskie 202 Warszawa			
adres: Al. Jerozolimskie 202, 02-486 Warszawa			
rysunek: PRZEMÓŁ C-C			
projektant:	arch. Piotr Zysk	PO/KK/424/2011	
sprawdzający:	arch. Tadeusz Roszkowski	GT-NB-53/105/16	
nr archiwalny 2016/29		branża: architektura	
12.2016 r.		skala 1:100	
		A8	