



OZNACZENIA W PROJEKCIE

KOLORYSTYKA:

- 1

TYNK CIENKOWARSTWOWY,  
SILIKONOWY, BARWIONY W MASIE  
KOLOR JASNY BEŻ  
(NCS S 0502 - Y )
- 2

COKŁ: TYNK MOZAIKOWY,  
BARWIONY W MASIE  
KOLOR BRAŻ  
(NCS S 3010-Y30R) KRUSZYWO 1,5 mm
- 3

DACH PAPA  
(KOLOR SZARY)
- SZARY

S1	
TYNK CIENKOWARSTWOWY	
STYROPIAN FASADOWY lambda 0.040 W/ m·K	18 cm
TYNK CEM.-WAP.	2 cm
SCIANA ISTNIEJĄCA	
TYNK CEM.-WAP.	2 cm

S2	
TYNK MOZAIKOWY	
POLISTYREN EKSTRUROWANY lambda 0.034 W/ m·K	15cm
ZX PAPA TERMODIŁGOWALNA	
(DO WYS.50 CM PONAD POZIOM TERENU)	
TYNK CEM.-WAP.	2 cm
SCIANA ISTNIEJĄCA	
TYNK CEM.-WAP.	2 cm

D1	
PAPA NAWIERZCHINIOWA	
PAPA PODKLADOWA	
STYRO-PAPA lambda 0.040 W/ m·K	25 cm
STROPODACH ISTNIEJĄCY	

O1	
ZMIK FRAKCJI 20-50 mm	10 mm
GEOWŁOKNINA WYWINIĘTA NA ŚCIANIE	
PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:4	4 cm
KRUSZYWO ŁAMANE STABILIZOWANE MECHANICZNIE	10 cm
PODSYPKA PIASKOWO-ZMIROWA ZAGĘSZCZONA	3-5 cm
TYNK CEM.-WAP.	

Legenda :	
<div></div>	demontaże
<div></div>	zamurowania
<div></div>	elementy do ukrycia w bruzdach
<div></div>	spękania muru

<div><div><div><div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div></div></div></div><div>taros</div></div>				P.H.U.Taros - Pracownia Projektowa		
nr archiwalny 2016/29	temat: Projekt termomodernizacji Przemysłowego Instytutu Automatyki i Pomiarów PIAP Al. Jerozolimskie 202 Warszawa					
	adres: Al. Jerozolimskie 202, 02-486 Warszawa					
	rysunek: ELEWACJA POŁUDNIOWO - WSCHODNIA	PO/K/424/2011 w specjalności architektonicznej				
	projektant: arch. Piotr Zysk					
	sprawdzający: arch. Tadeusz Rostkowski	GT-NB-63/105/76 w specjalności architektonicznej				
12.2016 r.	branża: architektura	skala 1:100	A12z			