

- RURY SPUSTOWE, RYNNY Z BLACHY STALOWEJ, OCYNKOWANEJ, POWLEKANEJ W KOLORZE
- SZARYM, RAL 9006
- OBRÓBKİ BLACHARSKIE WIDOCZNE NA ELEWACJACH Z BLACHY STALOWEJ, OCYNKOWANEJ, POWLEKANEJ W KOLORZE
- SZARYM, RAL 9006
- PARAPETY ZEWNĘTRZNE - Z BLACHY STALOWEJ, OCYNKOWANEJ, POWLEKANEJ W KOLORZE
- SZARYM, RAL 9006
- KOLORYSTYKA STOLARKI - BIAŁA - WG. ZESTAWIENIA STOLARKI

UWAGA: DLA WSZYSTKICH ELEMENTÓW W KOLORZE SZARYM (RYNNY, RURY SPUSTOWE, OBRÓBKİ BLACHARSKIE, PARAPETY) ZASTOSOWAĆ TAKI SAM ODCIEN SZAROŚCI - RAL 9006



UWAGA: KOLORY WIDOCZNE NA RYSUNKACH ELEWACJI ZE WZGLĘDU NA NIEDOSKONAŁOŚCI WYDRUKU MOGĄ RÓŻNIĆ SIĘ W ODCIENIU OD KOLORÓW, KTÓRE SYMBOLIZUJĄ, JAKO WYTYCZNE DO DOBORU KOLORÓW NALEŻY TRAKTOWAĆ PRZYWOŁANE POWYŻEJ OZNACZENIA RAL I NCS.

OZNACZENIA W PROJEKCIE


KOLORYSTYKA:

- 1  TYNK CIENKOWARSTWOWY, SILIKONOWY, BARWIONY W MASIE KOLOR SZARY JASNY (NCS S1000 - N)
 - 2  COKÓŁ: TYNK MOZAIKOWY, BARWIONY W MASIE KOLOR SZARY (KRUSZYWO 1,5 mm)
- SZARY**
-  PROJ. KRATKI NAWIEWNE ODPORNE NA DZIAŁANIE PROMIENI UV

Legenda :

	elementy do ukrycia w bruzdach
	elementy do demontażu

P.H.U.Taros - Pracownia Projektowa

				nr archiwalny 2016/01	
temat: Projekt wielobranżowy przebudowy budynku produkcyjnego na mieszkalne lokale socjalne ul. Piłska 30 w Szczecinku.					
adres: ul. Piłska 30, 78-40 Szczecinek					
rysunek: ELEWACJA POŁUDNIOWO - WSCHODNIA					
projektant:		arch. Piotr Zysk		PO/KK/424/2011 w specjalności architektonicznej	
sprawdzający:		arch. Tadeusz Rostkowski		GT-NB-63/105/76 w specjalności architektonicznej	
01.2017 r.		branża: architektura			skala 1:100
					A9