

- 1

TYNK CIENKOWARSTWOWY - KOLOR BIAŁY
NP. RAL 9010
- 2

TYNK CIENKOWARSTWOWY - KOLOR SZARY
NP. STO COLOR SYSTEM 37302
- 3

PŁYTKA GRESOWA MROZOODPORNĄ W
KOLORZE GRAFITOWYM, FORMAT 20X80CM
- 4

STOLARKA ZEWNĘTRZNA W KOLORZE
JASNOBRĄZOWYM, NP. STO COLOR SYSTEM 32120
- 5

ŻALUZJA TRWAŁA METALOWA POWYŻEJ
SZKŁO BEZPIECZNE ANTYWŁAMANIOWE
- BALUSTRADY BALKONOWE SZKLANE DO WYSOKOŚCI 110/120CM
- RYNNY I RURY SPUSTOWE PROWADZONE W IZOLACJI TERMICZNEJ



PROJEKT TECHNICZNY		ARCHITEKTURA	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: <div>Budynek mieszkalny wielorodzinny A</div>			
NAZWA RYSUNKU: <div>Elewacja frontowa (północna)</div>			
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Adrianna Tyrakowska	PODPIS	SKALA
NR UPRAWNIEŃ	2/KPOKK/2016		1:200
DATA SPORZĄDZENIA	12.09.2022		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Andrzej Myga	PODPIS	NR RYSUNKU
NR UPRAWNIEŃ	NB-7210/196/79		A.17
DATA SPORZĄDZENIA	12.09.2022		