



KOLORYSTYKA:

1	ściana np.:Ceresit GOBI GB 1
2	ściana np.:Ceresit LAGUNA LG 4
3	ściana np.:Ceresit CUBA CB 5
4	ściana np.:Ceresit LAGUNA LG 6
5	tynk cokolowy kolor zbliżony do RAL 7039
A	parapety okien, obróbki blacharskie - kolor biały (RAL 9010)
B	rury spustowe - kolor ciemny szary RAL 7039
C	szafki, el.stalowe na cokole - kolor ciemny szary RAL 7039
D	balustrady i pochwyty - kolor niebieski RAL 5019

istniejące kraty do usunięcia

nowe kraty w miejscu istniejących

istn. kraty do usunięcia zastąpione siatką przeciwko gryzoniom

uzupełnienia naprawy tynku pod ociepleniem

ocieplenie filarów m.okiennych gr.10cm

Parapety podokienne i obróbki uskoków na elewacji

nowe oprawy oświetleniowe naścienne

Termomodernizacja budynku
Szkoły Podstawowej nr 279
ul. Cyrklowa 1 , Warszawa

ETAP: PROJEKT WYKONAWCZY

INWESTOR:
Miasto Stołeczne Warszawa
Dzielnica Praga Południe
ul. Grochowska 274, 03-841 Warszawa

AUTORZY:
Projekt.: arch. Bartłomiej Woźnicki
nr upr.: MA 010/06
Projekt.: arch. Bartosz Zdanowicz
nr upr.: MA 089/04
Oprac.: arch. Anna Rek

Elewacja południowa, od boiska
budynku szkoły

branża: ARCHITEKTURA
data: Czerwiec 2017
skala: 1:100

A-07