



- 1

tynk mineralny drobno uziarniony gr.1mm malowany farbą silikonową w kolorze wg palety "Atlas" - 0192; "Kabe" - 10830
- 2

tynk mineralny grubo uziarniony gr.2.5mm malowany farbą silikonową w kolorze wg palety "Atlas" - 0623 ; "Kabe" - 11790.
- 3

tynk mozaikowy gr.1,5mm w kolorze wg palety "Atlas" - 119 ; "Kabe" - "marmurit" nr.245
- 4

drzwi, wrota rolowane i segmentowe w kolorze szarym RAL 7004
- 5

rynny i obróbki blacharskie w kolorze szarym RAL 7004
- 6

papa termozgrzewalna w kolorze szarym (grafitowym).
- 7

ramy okienne aluminiowe w kolorze białym
- 8

ciagi piesze i opaski wokół budynków z kostki brukowej w kolorze ciemno-szary (grafitowym).

Rew. 00	Projekt wykonawczy	IX 201r.
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
TYTUŁ PROJEKTU	Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim	
WYKONAWCA:	<div>CDM ul. Stawki 40, 01–040 Warszawa</div> <div>Biurowy logo CDM</div> <div>Biurowy adres: "BIPROWOD – WARSZAWA" Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01–793 Warszawa</div>	
INWESTOR:	Miasto Piotrków Trybunalski Pasaż Karola Rudowskiego 10, 97–300 Piotrków Trybunalski	
OBIEKT:	Ob.16 Stacja zagęszczania osadu nadmiernego	
NAZWA RYS.	Elewacje.	
Główny projektant	Elzbieta Kozłowska	Architektura
Projektował	Jerzy Nowosielski	399/67 PW
Opracował	Agnieszka Perska	spe.architekcinna 1:100
Sprawił	Jerzy Taracha	752/64 IX 2011
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień Podpis
		046/A/PW/16/04
		Nr. 00