



### LEGENDA:

- |    |   |
|----|---|
| 1  | tylnik silikonowy drobno uziarniony<br>gr. 1mm w kolorze wg.<br>palety "Atlas" - 0192; "Kabe" - 10830   |
| 2  | tylnik silikonowy grubo uziarniony<br>gr.2.5mm w kolorze wg. palety<br>"Atlas" - 0623 ; "Kabe" - 11790. |
| 3  | tylnik mozaikowy gr. 1,5mm w kolorze<br>wg. palety "Atlas" - 119 ;<br>"Kabe" - "marmurit" nr.245        |
| 4  | dziwni, wrota rolowane i segmentowe w<br>kolorze szarym RAL 7004  |
| 5  | rynny i obróbki blacharskie w kolorze<br>szarym RAL 7004  |
| 6  | papa termozgrzewalna w kolorze<br>szarym (grafitowym).  |
| 7  | daszek systemowy poliwęglanowy<br>"dymliony" na konstrukcji ze stali<br>nierdzewnej                     |
| 8  | balustrady ze stali nierdzewnej w<br>kolorze naturalnym   |
| 9  | ramy okienne z aluminium<br>w kolorze szarym RAL 7004   |
| 10 | ciągi piezoe i opaski wokół budynków z<br>kostki brukowej<br>w kolorze ciemno-szary (grafitowym).       |

- 2 — tynk siłkonowy grubo uziarniony  
gr.2.5mm w kolorze wg. palety  
"Atlas" - 0623; "Kabe" - 11790.

- |   |  |
|---|--|
| 3 | <p>tylnk mozaikowy gr.1,5mm w koleżce</p> <p>wg. palety "Atlas" - 119 ;</p> <p>"Kabe" - "marmuriti" nr.245</p> |
|---|--|

- 4  
dźwii, wrota rolowane i segmentowe w  
kolorze szarym RAL 7004

- 5 rynnny i obróbki blacharskie w kolorze szarym RAL 7004

- |   |   |
|---|---|
| 6 | papa termozgrzewalna w kolorze szarym (grafitowym). |
|---|---|

7. daszek systemowy poliwęglanowy "dymiony" na konstrukcji ze stali nierdzewnej

- |   |  |
|---|--|
| 8 | balustrady ze stali nierdzewnej w kolorze naturalnym |
|---|--|

- 9 ramy okienne z aluminium  
w kolorze szarym RAL 7004

- 10 — ciągi pieszce i opaski wokół budynków z kostki brukowej w kolorze ciemno-szary (grafitowym).

Rew. 00	Projekt wykonawczy	IX 2011r
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 style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>CDM Sp. z o. o.</p> <p>ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa</p> </div> </div>		
Inwestor: <div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej            "BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o.o.            ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa</p> </div> </div>		
Obiekt: Miasto, Piotrków Trybunalski Pasaz Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski		
Nazwa rys. Obiekt nr 12 – Stacja dmuchaw		
Elewacje, kolorystyka		
Projektant	IMiP IMiS, arch. E.K. Mozejkowski—Rogowski	BRANŻA: Architektura
Opracował	IMiP IMiS E. Pawlis—Mazur	SKALA: 1:1000
Sprawił	IMiP IMiS R. Kwosek	DATA: IX 2011
Punkcja	Imię i nazwisko	INSTRUMENT: 046/A/P/W/12/6
	Nr uprawnień	INSTRUMENT: 00