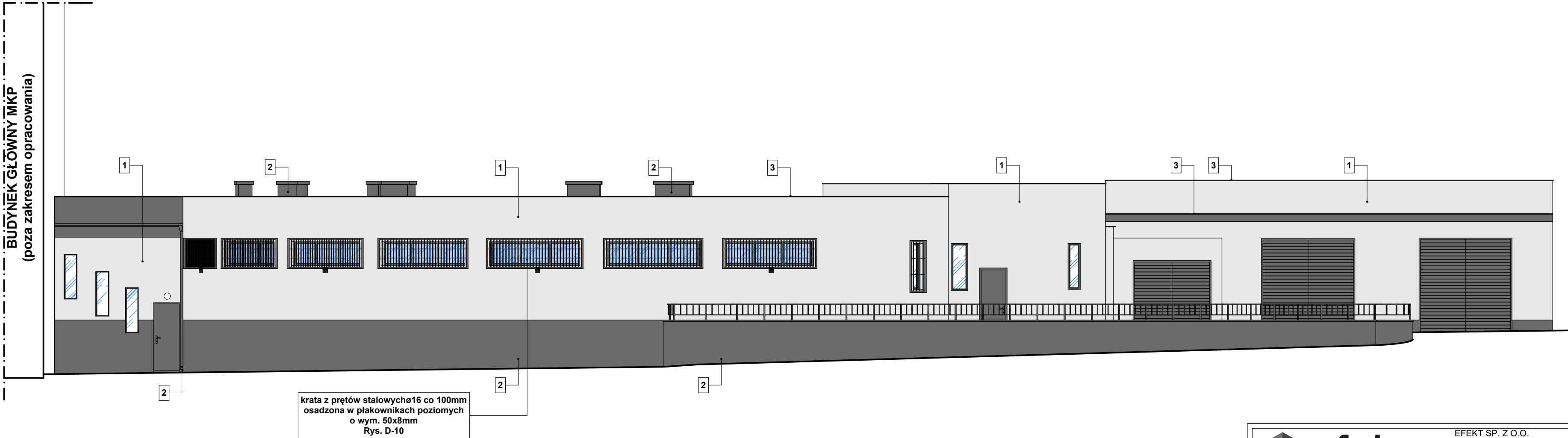


ELEWACJA PÓŁNOCNO - WSCHODNIA
skala 1:100



1 Tynk elewacyjny kolor - jasny popiel BAUMIT 0879

2 Tynk elewacyjny kolor - grafitowy BAUMIT 0893

3 Rynny i obróbki blacharskie w kolorze grafitowym RAL 7024

Tynk elewacyjny cienkowarstwowy na bazie szkła potasowego, hydrofobowy, paroprzepuszczalny (np. Nanopor Top lub równoważny)

- ziarnistość 2,0 mm
- współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda = 0,70 \text{ W/mK}$
- współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej μ 30-50
- gęstość ok. $1,8 \text{ kg/dm}^3$
- współczynnik S_d 0,06 - 0,10 dla warstwy 2mm
- współczynnik pH 12
- nasiąkliwość (współczynnik w) $< 0,20 \text{ kg/m}^2 \text{ h}^{0,5}$
- struktura baranek

UWAGA:

1. Wszystkie elementy mocowań wystające ze ścian należy montować z zachowaniem spadku od ściany w celu odpowiedniego odprowadzenia wody opadowej.

2. Wprowadzenie jakichkolwiek zmian w stosunku do niniejszej dokumentacji wymaga pisemnej opinii i zgody Projektanta oraz Inwestora

3. Proponowane przez Wykonawcę rozwiązania zamienne w przypadku niemożności zastosowania rozwiązań występujących w niniejszej dokumentacji projektowej lub gdy ich zastosowanie jest nieekonomiczne lub nieefektywne w świetle aktualnej wiedzy technicznej i zasad sztuki budowlanej, a koszt zastosowania nowych nie zwiększy kosztów zadania, **wymagają bezwzględnej zgody Inwestora oraz Projektanta**



efekt

EFEKT SP. Z O.O.

41-103 SIEMIANOWICE ŚLĄSKIE

UL. E. ORZESZKOWEJ 4

tel. (32) 765 28 65

e-mail: biuro@efektsiemianowice.pl

www.efektsiemianowice.pl

</