

PROJEKT TERMOMODERNIZACYJNY ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH

Boniowanie pozorne .

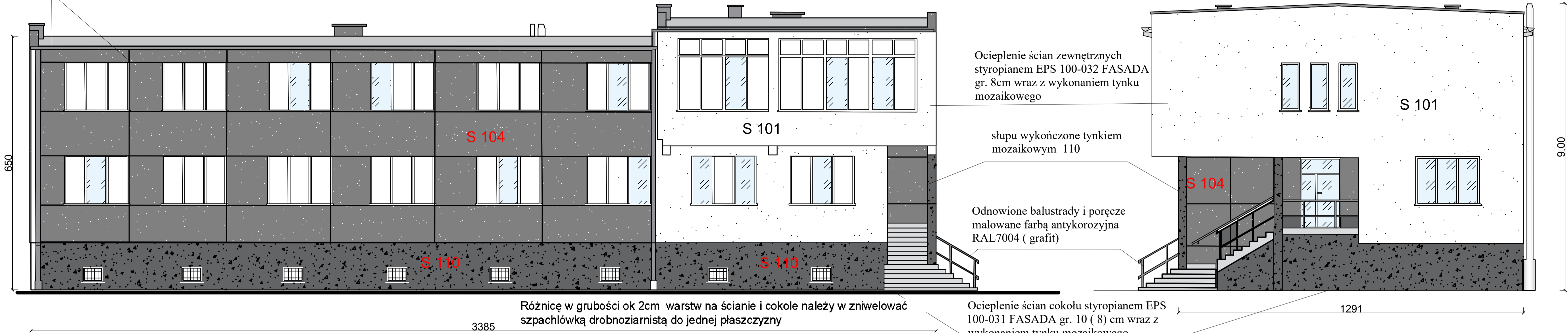
- Wykonaj warstwę zbrojoną – zgodnie z rodzajem wybranego systemu ocieplenia.
- Trasowanie bonii
- Wyznacz taśmami malarskimi miejsca docelowe dla boni układ podłużny, pola prostokątne symetryczne zweryfikowane z płaszczyzną ściany podczas wykonywania robót. Układ pół powtarzalny na wszystkich ścianach
- Wykonaj dwukrotnie wymalowania miejsc pod bonia farbą silikonową, np. Silikon Color BAUMIT 0441
- Po wyschnięciu farby elewacyjnej ponownie wyznaczyć położenie boni. i w te miejsce wkleić taśmę maskującą szer. 9mm .
- Pomalować podkładem tynkarskim w kolorze zbliżonym do wybranego koloru tynku nawierzchniowego.
- Po wyschnięciu podkładu tynkarskiego nałóż tynk mozaikowy
- Usunąć tarasami imitującą bonia- ewentualne wykruszenia granulat uzupełnić tynkiem.
- Uwaga : taśmę ściągać na mokrym tynku. Układ boni uzgodnić z inwestorem i projektantem na etapie wykonywania robót**

Bonia pozorne w kolorze czarnym szer.9.mm na podkładzie z farby silikonowej

Uwaga

Przed ociepleniem ścian uszkodzoną wyprawę tynkarską wraz z siatką należy usunąć a w jej miejsce wykonać nowe siatkowanie i podkład .Przewidziano dodatkowe wzmocnienie istniejącego ocieplenia przez kołkowanie - dyblami metalowymi wkręcanyimi o dł min16 cm w ilości 4 szt na m2 na całej pow. ścian.Na tak przygotowanym podłożu należy wykonać warstwę docieplenia w systemie Reno Baumit lub równoważnym systemem .

ELEWACJA POŁUDNIOWO-WSCHODNIA



ELEWACJA POŁUDNIOWO-ZACHODNIA

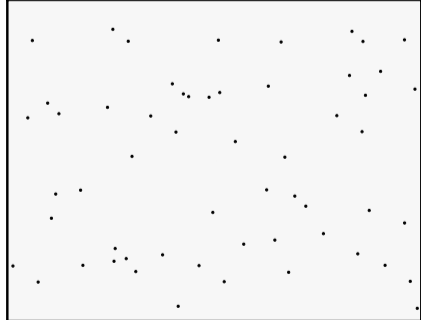
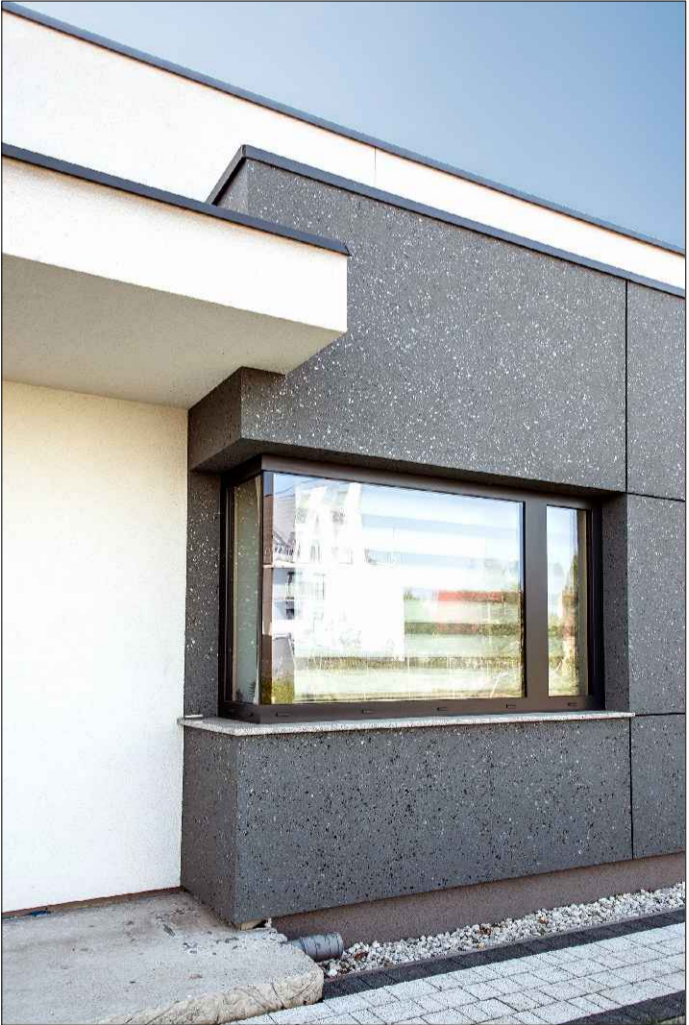
INWENTARYZACJA

ZDJĘCIE POGLĄDOWE ELEWACJI

ELEWACJA POŁUDNIOWO- WSCHODNIA



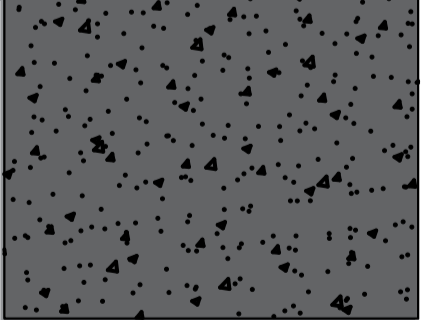
Kolorystyka elewacji wg Baumit MosaikSuperfin tynk mozaikowy żywiczny drobnoziarnisty



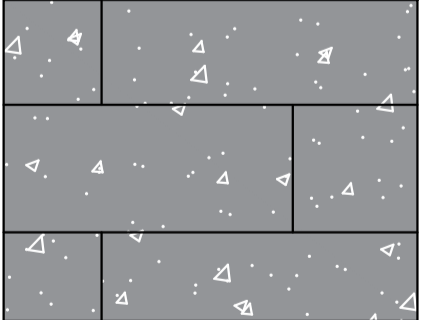
Tynk Baumit mozaikowy drobnoziarnisty S 101 ściany bez bonii

Przed nałożeniem tynku stosować podkład uniwersalny Baumit UniPrimer

kraty okienne balustrady-RAL 7004 grafit



Tynk Baumit mozaikowy drobnoziarnisty S 110 cokoł bez bonii



Tynk Baumit mozaikowy drobnoziarnisty S 104 ściany z boniami pozornymi

Kolorystyka ścian na wydruku może różnić się barwą od kolorów na wzorniku. Kolorystykę ścian należy dobierać w oparciu o numerację ze wzornika Baumit Tynki mozaikowe drobnoziarniste.

Do istniejącego ocieplenia ścian zewnętrznych należy zamocować dodatkowo styropian poprzez przyklejenie metodą obwiedniowo-punktową układu warstwowego składającego się z płyty izolacyjnej EPS gr.8 cm, warstwy szpachlowej zbrojonej siatką z włókna szklanego, zagruntowaną preparatem gruntującym z nałożoną wyprawą tynkarską. Płyty EPS oprócz klejenia powinny być dodatkowo zamocowane łącznikami mechanicznymi z trzpieniem stalowym wkręcanyim.

Projekt ocieplenie ścian styropianem Prokuratura REJONOWA w Żarach

Ościeża okienne z tynku mozaikowego w kolorze ściany.Rury spustowe, parapety, obróbki blacharskiez blachy cynkowo tytanowej gr. 0,6mm
Barierki, kraty okienne do odnowienia w kolorze RAL 7004 (szary grafit).
Rury spustowe Ø 120 w dobrym stanie technicznym należy wykorzystac ponownie przy dociepleniu ścian wydłużając kotwy obejm.Rynny nie podlegają demontażowi- należy jedynie wyregulować spadki.Orynnowanie w dobrym stanie technicznym.

BIURO PROJEKTOWE Mirosław Piórkowski
78-530 Wierszowo, ul. Wojska Polskiego 14
tel/fax 94 3618185, kom. 662172440,
e-mail: piorkowski_m@poczta.fm, www.piorkowski-projekty.com.pl

Obiekt:	Prokuratura w Żarach	Data:	2023
Temat:	Projekt ocieplenia - ścian zewnętrznych	Rys.nr:	2
Adres:	ul. Górnośląska 17 Żary	Skala:	1:100
Inwestor:	Prokuratura w Zielonej Górze		
Opracował:	Biuo Projektowe Mirosław Piórkowski	UPR/BUD ...	U.A.N.N/7210/1039/88