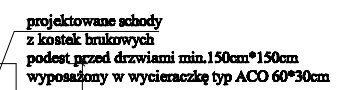


A

 - замуrowania z bloczków komórkowych gr. 38cm

1. Istniejące tynki należy opukać, skuć wszystkie luźne odpadne oraz zdegradowane warstwy tynku, następnie oczyścić z zastosowaniem środków grzybobójczych, po osuszeniu oraz uzupełnieniu tynków, powierzchnię zagruнтовać dedykowanym środkiem gruntującym np. preparatem Cersit C117.
2. Ocieplenie ścian wykonać styropianem EPS gr.15cm $\lambda_{\text{max}} = 0,033$, poniżej poziomu terenu w stykach z posadzkami zwirowymi stosować styropian do izolacji ścian fundamentowych odporny na działanie wilgoci.
3. tynki elewacyjne grubości 1,5mm silikonowe barwione w masie dwa kolory.
4. cokół z tynku żywicznego gr.1,5mm wys. 60cm
5. wokół budynku od strony trawników należy wykonać opaski zwirowe szer 60cm z obramowaniem obrzeżem gr.6cm, opaskę należy wypełnić warstwą żwiru ozdobnego gr.10cm układanego na warstwie geotekstylu.
6. Szpalery okienne należy ocieplić:
-przy oknach istniejących styropianem EPS gr.2cm
-dla stolarki nowoprojektowanej okiennej oraz drzwiowej (bram wjazdowych) styropianem EPS gr.40mm
7. W narożach pionowych szpalet bramach wjazdowych (bram zamontować narożniki ochronne szer. 6cm z blachy stalowej powlekanej gr. 1mm
8. Zamurowania otworów okiennych wykonać z pustaków z betonu komórkowego gr.38cm
9. Parametry materiałów termomodulacyjnych:
-Styropian do ocieplenia ścian gr.15cm $\lambda_{\text{max}}=0,033\text{W/mK}$
-Styropoda do ocieplenia dachów gr.24cm $\lambda_{\text{max}}=0,036\text{W/mK}$
-Stolarka drzwiowa aluminium U=1,3 W/m2K
-Bramy do hali magazynowej U=1,3 W/m2K
-Stolarka okienna PCV U=0,9 W/m2K

<p>P.U.T.P.i.E "KORTERM" Zbigniew Korek ul.Sokołaka 74/7 40-087 Katowice www.korterm.pl e-mail: korterm@korterm.pl</p>		<p>Rysunek nr:</p> <p>2</p>
<p>Temat: Termomodernizacja obiektów warsztatów szkolnych Zespołu Szkół Ogrodniczych w Białoku-Białej.</p>		
<p>Inwestor: Zespół Szkół Ogrodniczych im. Stanisława Szumca 43-300 Białoku-Biała ul. Akademii Umiejętności 1</p>		<p>skala: 1:100</p>
<p>Treść rysunku:</p> <p>RZUT PARTERU</p>		<p>data: 05.2021r</p>
<p>PROJEKTANT:</p>		