



- UWAGI!**
1. Termoizolacja - płyty styropianowe EPS70 gr. 15cm.
w partiach cokółowej klinkierowej
aluflex EPS70 lub ekwiwalenty gr. 10cm
wg jednego wybranego systemu bezspoinowego
dociepiania kłosa metodą "włosa miodu".
Typu elewacyjnej izolowanej kamery w masie.
 2. Nowe grzejniki cokoły z płytek klinkierowych
należy wykonać do poziomu istniejącego cokołu
jak na elewacjach. Kolor płytek należy dopasować
do istniejących na elewacji.
 3. Wszystkie elementy stalowe
np. kaski okienne itp.
należy zamontować na czas wykonywania robót,
oczyszczyć z rdzy i pomalować
wg założeń zawartych w opisie.
 4. Wszystkie okna obróbki blacharskiej
należy wykonać z blachy cynkowej laminowanej
gr. min. - 0,7mm.
Obróbki blacharskie należy tak wykonać
aby wystawały poza lico elewacji min. 40mm.
 5. Instalację odporną należy
zamontować i zamontować ponownie
a składowanie okna wykonać na nowo
wg opisu.
 6. Wszelkie zmiany w doborze materiałów
lub kolorystyki należy uzgodnić z projektantem.
 7. Nieważne wódkę budynku, po doposażu
wykonaniu szkieletu konstrukcji i fundamentów
na wys. 30 cm powyżej poziomu terenu, należy odwrócić
wg rys. detail.
 8. Okna oznaczone symbolem np. O1, O2 itd.
są to nowe okna, w pozostałych oknach istniejących
należy wymienić uszczelki, sprawdzić mechanizmy otwierania i uchylania
i w razie potrzeby naprawić lub wymienić na nowe.



Dorota Stasiak

tel. 91 5778289, kom. 601858603

ul. B. Chrobrego 8a/19,

13-110 Stargard Szcz.

e-mail: stasiak@goo2.pl

temat / obiekt:

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

Adres:

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

Stadium:

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

Branda/Faza:

ARCHITEKTURA/dokumentacja przetargowa

Inwestor:

GMINA KOŁBASKOWO

ARCHITEKTURA

mgr inż. arch. Anna Majcher-Rutkowska

mgr inż. arch. Anna Drygalska

Sprawdził:

mgr inż. arch. Anna Drygalska

Tytuł rysunku:

ELEWACJE

Skala:

1:100

11