

B.00.01.01. TYNKI MOZAIKOWE

1. WSTĘP

1.1. Przedmiot ST

Przedmiotem niniejszej Specyfikacji Technicznej są wymagania dotyczące wykończenia cokołu wokół obiektu w ramach zadania pn. *Projekt remontu pasa fundamentowego budynku SUW Graniczna*.

1.2. Przedmiot SST Zakres stosowania SST

Zakres stosowania SST jest zgodny z ustaleniami zawartymi w SST B-00.00.00. „Wymagania ogólne” pkt.

1.3. Zakres stosowania ST

Ściany zewnętrzne cokołowe budynku zostaną wykończone następującymi rodzajami struktur elewacyjnych:

- tynk zewnętrzny cienkowarstwowy mozaikowy na części cokołowej np. StoSuperlit;

2. MATERIAŁY

Ogólne wymagania dotyczące materiałów określone zostały w SST B-00.00.00. „Wymagania ogólne” pkt 2.

Elementy elewacji należy wykonać z następujących materiałów:

2.1 Docieplenie ścian zewnętrznych wg sst B.06.01.01

2.2 Tynk mozaikowy

- warstwa gruntująca tynk podkładowy Sto-Putzgrund w kolorze zbliżonym do koloru tynku.

Tynk na cokoły dwuskładnikowy na bazie żywic akrylowych i granulatu fakturowego, o strukturze ziarnistej (z kolorowych kamyczków) w kolorze zgodnym z przyjętą kolorystyką. Tynk przeznaczony do wykonania struktur zewnętrznych np. StoSuperlit;

3. SPRZĘT I MASZyny DO ROBÓT BUDOWLANYCH

Ogólne wymagania dotyczące sprzętu i maszyn do robót budowlanych określone zostały w SST B-00.00.00. „Wymagania ogólne” pkt 3.

Rodzaj sprzętu używanego do robót elewacyjnych rusztowań, sprzętu tynkarskiego powinien być odpowiedni do rodzaju wykonywanych robót i pozostawia się do odpowiedniego wyboru przez wykonawcę.

4. ŚRODKI TRANSPORTU

Ogólne zasady dotyczące transportu podano w SST B-00.00.00. „Wymagania ogólne” pkt 4.

Wymagania ogólne określone zostały w części ogólnej specyfikacji

Załadunek, transport i rozładunek materiałów należy przeprowadzić zgodnie z przepisami.

Wykonawca ponosi odpowiedzialność za spełnienie wymagań ilościowych i jakościowych materiałów dostarczonych na plac budowy oraz za ich właściwe składowanie i ich transport do miejsca wbudowania.

5. WYKONANIE ROBÓT

Ogólne zasady dotyczące wykonania robót podano w SST B-00.00.00. „Wymagania ogólne” pkt 5.

5.1. Tynk strukturalny mozaikowy

Podłożem dla tynku jest wyschnięta warstwa zaprawy klejącej z siatką po dociepleniu części cokołowej budynku. Podłoże należy uprzednio zagruntować preparatem zgodnym z zaleceniami producenta.

Tynk mozaikowy nakładany jest dwuwarstwowo, na podłożu suchym i czystym przy pomocy pędzla nakładamy masę żywiczną klejącą następnie pacą stalową na powierzchnię wcześniej pomalowaną, - nakładamy masę żywiczną (kamyczki) tworzącą strukturę ziarnistą.

5.2. Warunki BHP przy wykonywaniu robót

Określone zostały w części ogólnej specyfikacji.

Wykonawca zobowiązany jest zapewnić bezpieczne dojście i przejście do wszystkich drzwi zewnętrznych poprzez wykonanie daszków zabezpieczających, tuneli przejściowych w miejscach wykony.

6. KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT

Ogólne zasady dotyczące kontroli jakości robót podano w SST B-00.00.00. „Wymagania ogólne” pkt 6.

7. OBMIAR ROBÓT

Ogólne zasady dotyczące obmiaru robót podano w SST B-00.00.00., „Wymagania ogólne” pkt 7.
Jednostką obmiaru jest m² otynkowanej powierzchni.

8. ODBIÓR ROBÓT

8.1 Ogólne wymagania dotyczące odbioru robót podano w SST B-00.00.00., „Wymagania ogólne” pkt 8.

8.2 Celem odbioru jest protokolarne dokonanie finalnej oceny rzeczywistego wykonania robót w odniesieniu do ich ilości, jakości i wartości.

Ze względu na występujące wydzielone etapy robót przy poszczególnych rodzajach elewacji konieczne są odbiory robót zanikających w celu oceny poprawności wykonania elewacji w przyjętych technologiach wykonawstwa.

Gotowość do odbioru robót zanikających zgłasza Wykonawca wpisem do dziennika budowy przedkładając inspektorowi niezbędne świadectwa jakości na wbudowane materiały oraz wyniki prób i badań.

Zgodność wbudowanych materiałów należy sprawdzić z dokumentacją techniczną i wymaganymi atestami jakościowymi.

9. PŁATNOŚĆ.

9.1 Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności

Ogólne ustalenia dotyczące podstawy płatności podano w SST B-00.00.00., „Wymagania ogólne” pkt 9.

9.2 Cena jednostki obmiarowej

Cena wykonania 1 m² powierzchni tynku obejmuje:

- prace pomiarowe i roboty przygotowawcze,
- wykonanie warstwy tynku.

10. DOKUMENTY ODNIESIENIA

Ogólne dokumenty odniesienia podane zostały w części ogólnej specyfikacji.

10.1 Zalecane normy

Mają zastosowanie wszystkie związane z tym tematem normy polskie (PN) i branżowe (BN) w szczególności: PN-70/B-10100 Roboty tynkowe. Warunki i badania techniczne przy odbiorze.