

**Marek Brzezowski** – kl. III t – 16.04.2020

## **Temat: Roboty okładzinowe**

opisz czynności jakie należy wykonać, aby wykonać n/w zadanie z uwzględnieniem narzędzi materiałów i sprzętu

wyślij na adres: [zegarmar@op.pl](mailto:zegarmar@op.pl) **do 17.04.2020**

obejrzyj filmy instruktażowe:

<https://www.youtube.com/watch?v=n3bh0P2KyQI>

<https://www.youtube.com/watch?v=R0rqa9foW3E>

Wykonaj okładzinę ścienną z jasnych i ciemnych płytek ceramicznych szklwionych o wymiarach  $20 \times 25$  cm na zaprawie klejowej. Na jednym z boków zamontuj listwę wykończeniową.

Usytuowanie, układ płytek i kształt okładziny oraz miejsce osadzenia listwy wykończeniowej przedstawiono na rysunku.

Zaprawę klejową przygotuj sposobem mechanicznym z gotowej suchej mieszanki zgodnie z instrukcją producenta.

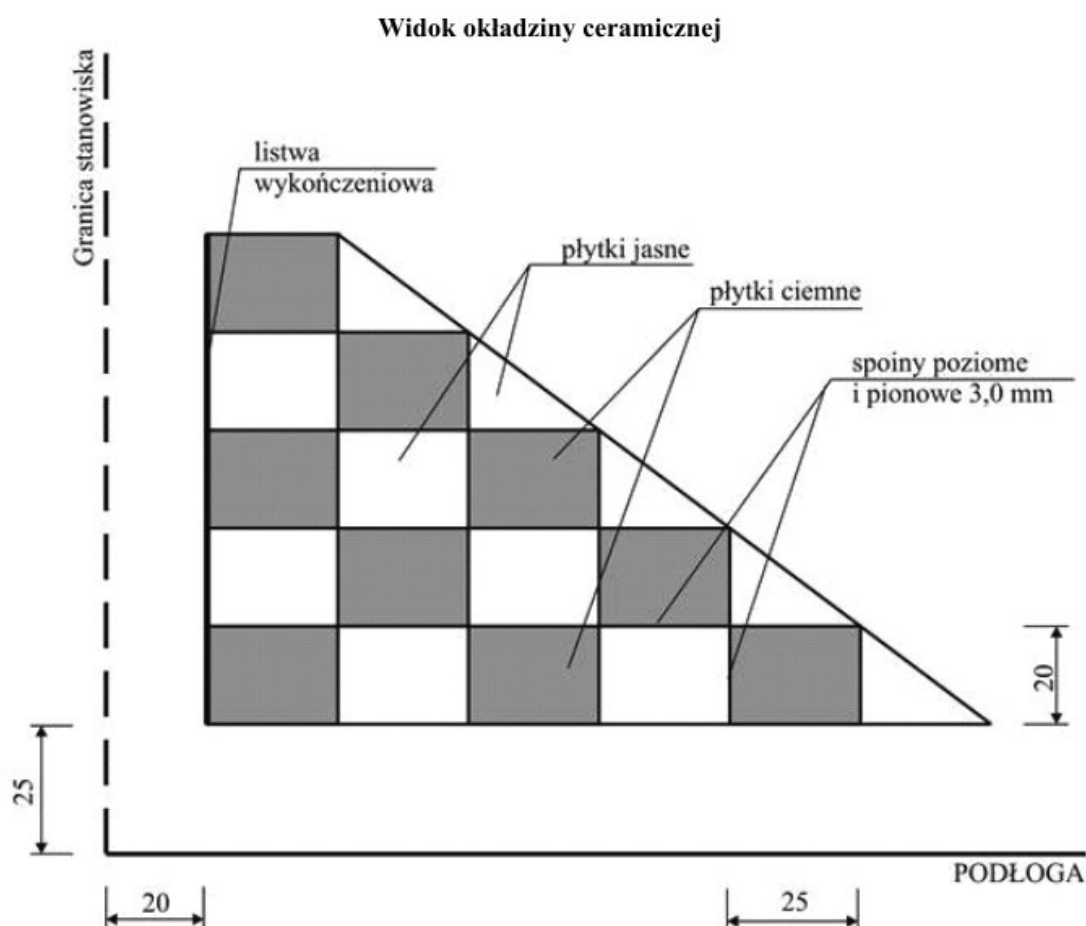
Podłoże pod okładzinę z płytek jest już zagruntowane.

Do wykonania zadania wykorzystaj narzędzia, sprzęt i materiały zgromadzone na stanowisku pracy.

Okładzinę ceramiczną i montaż listwy wykończeniowej wykonaj zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót okładzinowych.

Podczas wykonywania zadania przestrzegaj zasad organizacji pracy, przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, przeciwpożarowych oraz ochrony środowiska.

Po zakończeniu robót oczyść narzędzia i uporządkuj stanowisko, a odpady umieść w pojemniku na odpady.



*Wymiary na rysunku podano w cm*