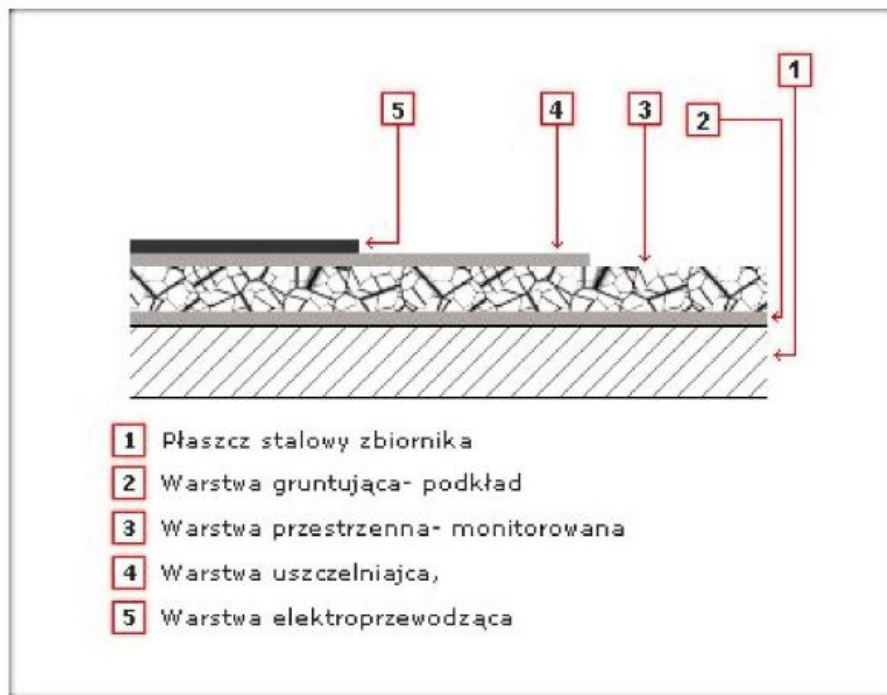




Stacja benzynowa.



Dwuścienne zbiornik paliwa.



Technologia DWUPŁASZCZ opiera się na kilkuwarstwowej powłoce, której schemat zamieszczony jest na rysunku.

2 – powłoka gruntująca niezbędna do czasowej ochrony podłoża - nakładana w celu odpowiedniego przygotowania ścianek zbiornika do aplikacji kolejnych warstw,

2 – powłoka antykorozyjna – kompozyt poliestrowo-szklany utworzony z maty szklanej i żywicy poliestrowej,

3 – główna warstwa wykładziny o strukturze porowatej- utworzona z włókniny nasyczonej żywicą poliestrową,

4- kompozyt uszczelniający – utworzony z kilku warstw maty szklanej nasyczonej żywicą poliestrową i warstwy ochronnej z żywicy epoksywinyloestrowej,

5-powłoka antyelektrostatyczna

