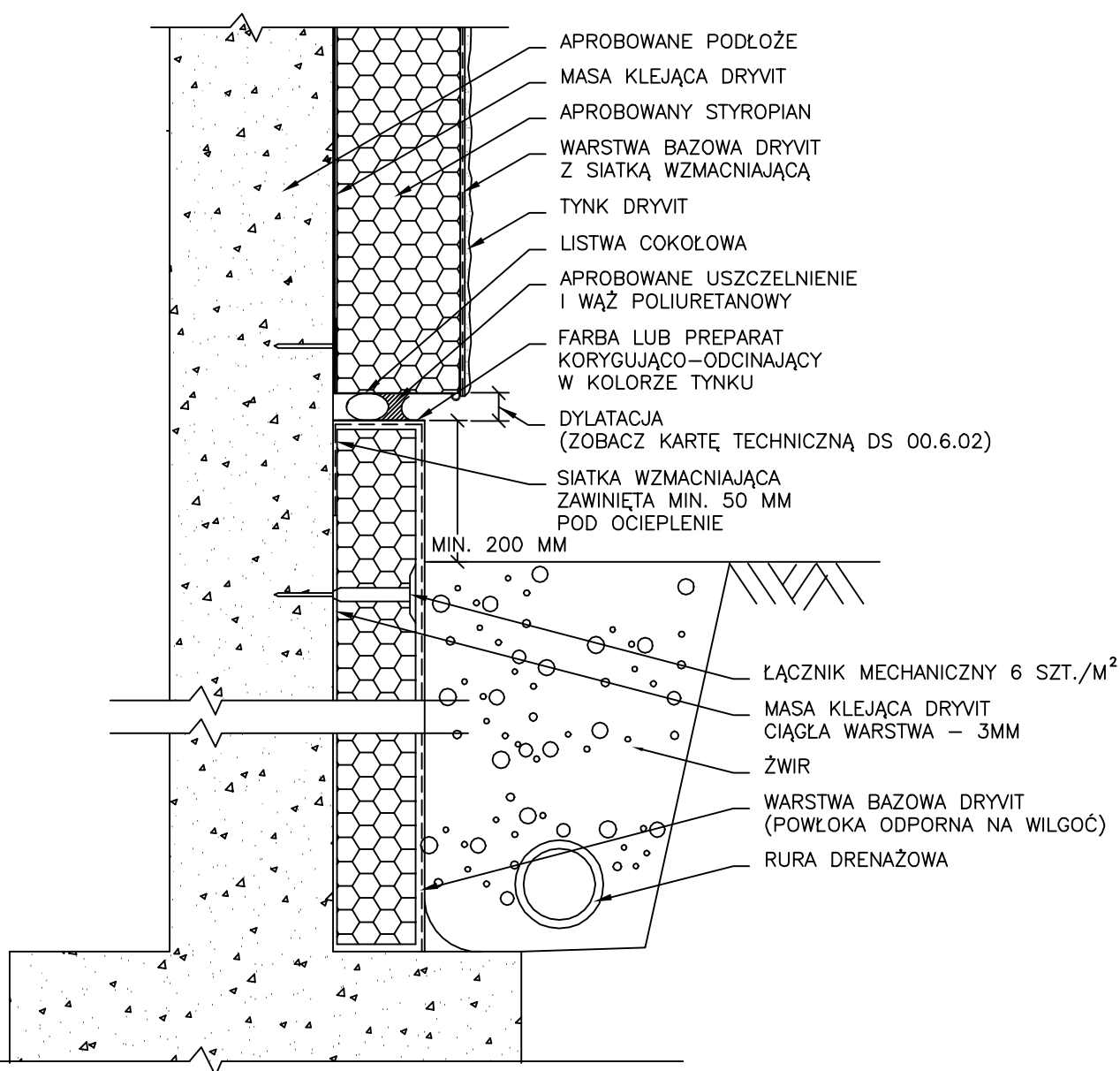


## Zakończenie pod poziomem gruntu



Outsulation \*)

DS.01.02.4820

\*) Dotyczy również systemów Dryvit Outsulation M i Dryvit Outsulation SLK

### UWAGI:

1. Dryvit zaleca aby elewacja na poziomie parteru oraz we wszystkich miejscach narażonych na uszkodzenia mechaniczne lub zwiększone naciski była wzmocniona za pomocą siatki Panzer, a następnie Standard. Usytuowanie tych miejsc powinno być wskazane w projekcie elewacji.
2. Warstwę styropianu pod gruntem kleić na ciągłej warstwie masy klejącej Dryflex o gr. 3 mm. 3 mm warstwa Dryflex powinna być również ułożona między ławą fundamentową/polistyrenem.
3. Warstwa bazowa Dryflex powinna mieć gr. 6mm. Należy układać ją w dwóch warstwach po 3mm. W zewnętrznej warstwie należy zatopić siatkę wzmocniającą Panzer.

Projektant jest całkowicie odpowiedzialny za projekt, opis techniczny oraz dokumentację techniczną systemu, w którym użyto materiałów Dryvit. Wszystkie te systemy muszą być zgodne z lokalnymi regulacjami prawnymi. Powyższe detale konstrukcyjne powinny służyć tylko jako pomoc do projektowania. Dryvit nie ponosi żadnej odpowiedzialności za ich użycie w poszczególnych projektach. Dryvit zastrzega sobie, że powyższe detale mogą ulegać zmianom. Prosimy skontaktować się z firmą Dryvit i upewnić się, że posiadają Państwo najnowszą wersję.