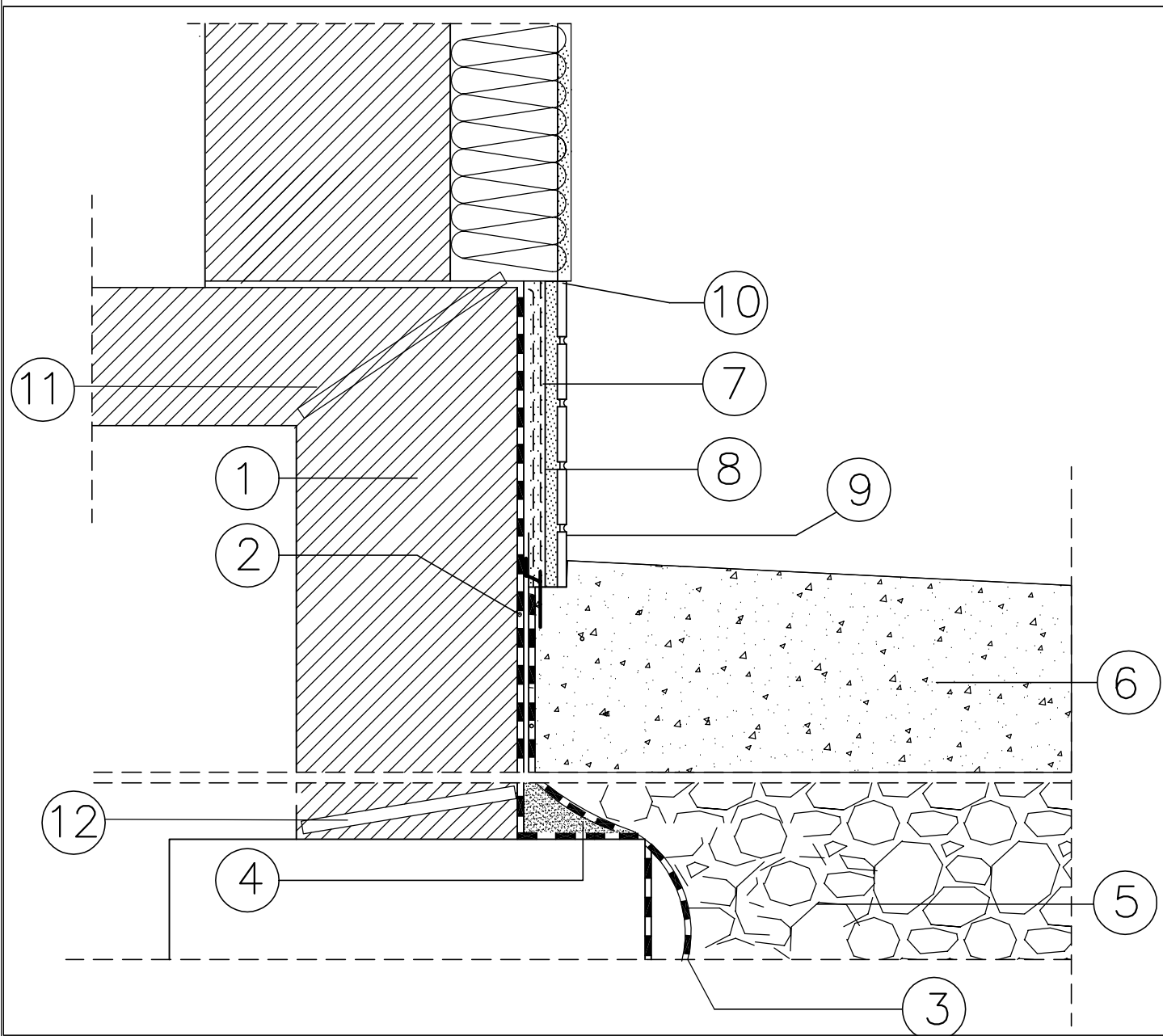


WTÓRNA IZOLACJA POZIOMA I PIONOWA ŚCIANY FUNDAMENTOWEJ



1. ISTNIEJĄCA ŚCIANA FUNDAMENTOWA
2. IZOLACJA PRZECIWWODNA – DYSPRBIT 2X
NA WYRÓWNANYM ZAPRAWĄ CEMENTOWĄ PODŁOŻU
3. FOLIA KUBEŁKOWA
4. KLIN Z ZAPRAWY WODOSZCZELNEJ
5. ZIEMIA
6. OPASKA PRZECIWWODNA BETONOWA/ZWIROWA
7. DWIE WARSTWY SIATKI ZBROJĄCEJ LUB TZW.
SIATKA PANCERNA
8. ZAPRAWA KLEJOWA
9. PŁYTKA KLINKIEROWA
10. MASA SILIKONOWA
11. POZIOMA IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA – ISTNIEJĄCA
12. POZIOMA IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA
WYKONANA METODĄ INIEKCJI KRYSZALICZNEJ
NAD GÓRNYM POZIOMEM ŁAWY FUNDAMENTOWEJ

UWAGA—

1. ZAPRAWĘ WYRÓWNUJĄCĄ NAKŁADAĆ
MECHANICZNIE ZA POMOCĄ TORKETNICY
3. FOLIĘ KUBEŁKOWĄ MOCOWAĆ ZAGODNIE Z TECHNOLOGIĄ
MOCOWANIA FOLII DO PODŁOŻA
4. LISTWĘ DOCISKOWĄ ZABEZPIECZAJĄCĄ FOLIĘ PRZED
PRZEDOSTANIEM SIĘ WODY OPADOWEJ NALEŻY MOCOWAĆ
POD OKŁADZINĄ COKŁU