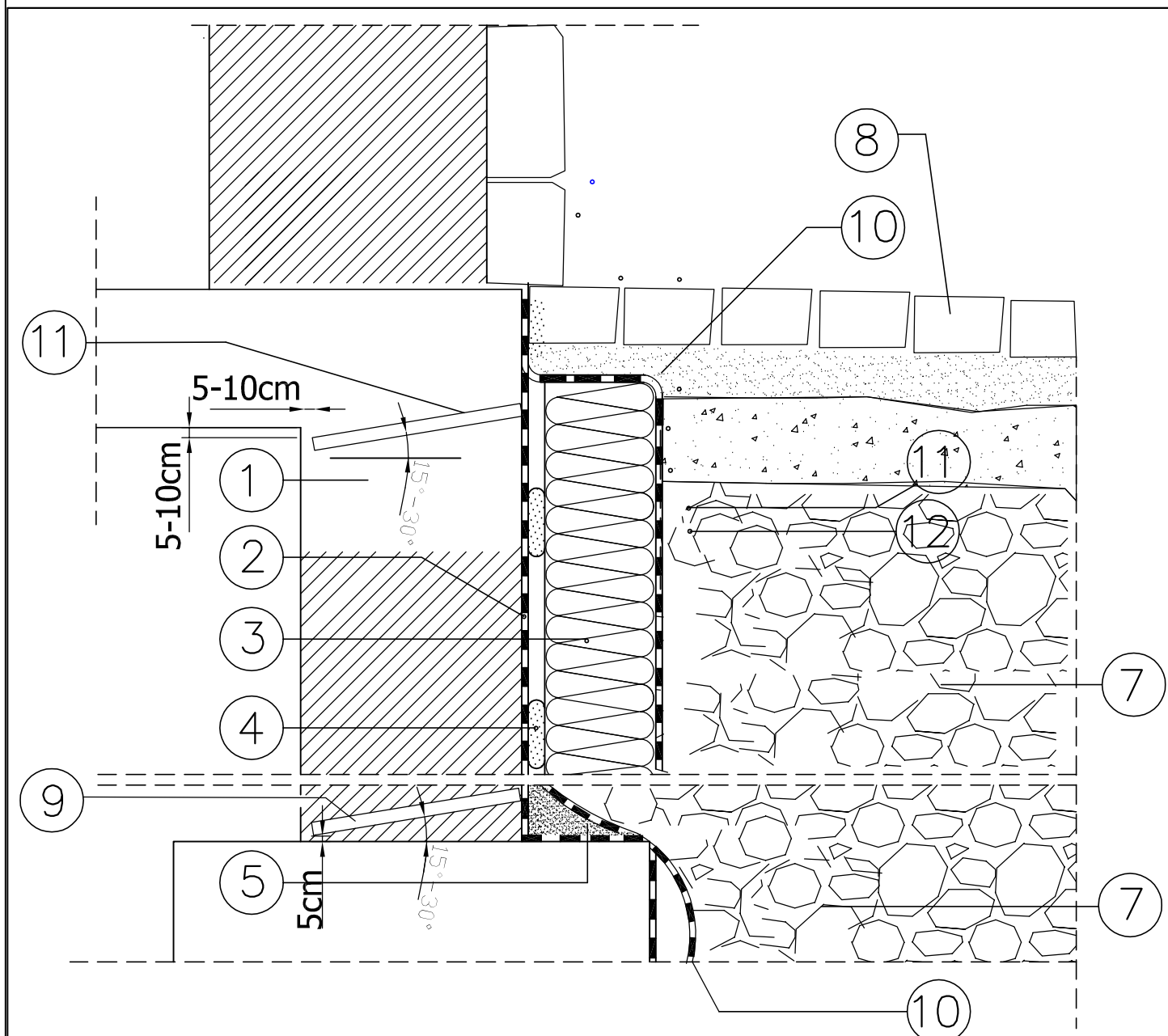


# WTÓRNA IZOLACJA POZIOMA I PIONOWA ŚCIANY FUNDAMENTOWEJ

DOCIEPLENIE COKOŁU W BUD. PODPIWNICZONYM



1. ISTNIEJĄCA ŚCIANA FUNDAMENTOWA
2. IZOLACJA PRZECIWWODNA – 2 \* DYSERBIT  
NA PODKŁADZIE Z ZAPRAWY WYRÓWNUJĄCEJ
3. STYROPIAN HYDROFOBOWY
4. ZAPRAWA KLEJOWA
5. KLIN Z ZAPRAWY WODOSZCZELNEJ
7. ZIEMIA + PODBUDOWA Z KRUSZYWA POD NAWIERZCHNIĘ
8. CHODNIK Z KOSTKI GRANITOWEJ BRUKOWEJ
9. POZIOMA IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA  
WYKONANA METODĄ INIEKCJI KRYSTALICZNEJ  
NAD GÓRNYM POZIOMEM ŁAWY FUNDAMENTOWEJ  
ROZSTAW WIERCEŃ OTWORÓW ŚR.20MM CO 10–11CM
10. FOLIA KUBEŁKOWA

11. POZIOMA IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA  
WYKONANA METODĄ INIEKCJI KRYSTALICZNEJ  
POD STROPEM NAD PIWNICAMI  
ROZSTAW WIERCEŃ OTWORÓW ŚR.20MM CO 10–11CM

DETAL NR 2