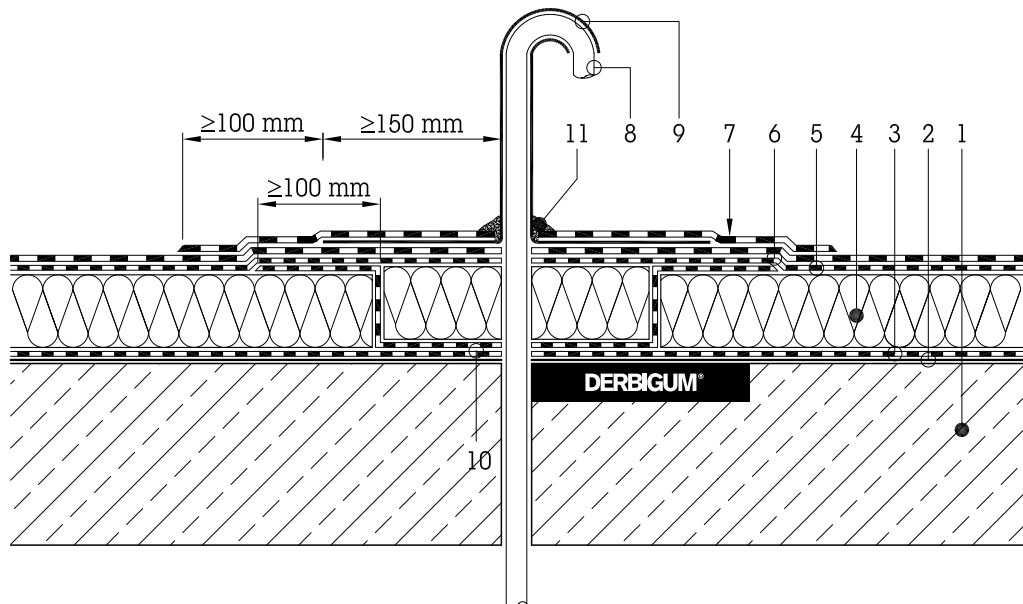


FROM	TO	Date
		DERBIGUM®
PRZEBICIE PRZEWODU GIĘTKIEGO		7.2
		04/2001

TYP: DWUWARSTWOWY

Dla pomieszczeń z umiarkowaną wilgotnością wewnętrzną klasy III i IV



1. Podstawa betonowego elementu nośnego
2. Wermiks impregacyjny DERBIPRIMER S
3. Paroizolacja DERBICOAT S zgrzewany lub klejony na zimno za pomocą DERBIBOND S
4. Izolacja termiczna
5. Podwarstwa DERBICOAT S zgrzewany lub klejony na zimno za pomocą DERBIBOND S
6. DERBIGUM SP zgrzewany lub klejony na zimno za pomocą DERBIBOND S
7. Warstwa kryjąca z DERBIGUM SP zgrzewanego palnikiem
8. Otwór rury
9. Gęsia szyjka z osłoną
10. Pion paroizolacji z DERBICOAT S
11. Uszczelnienie z DRBIMASTIC S

