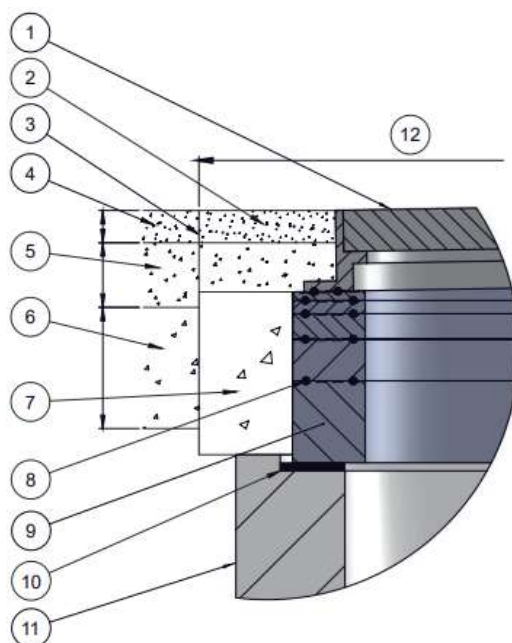


Załącznik nr 1: Schemat zwięźczenia przypowierzchniowego studni kanalizacyjnej złożonego z systemowych, prefabrykowanych elementów



1. Właz kanalizacyjny
2. Warstwa ścieralna nawierzchni
3. Bitumiczna taśma dylatacyjna lub masa zalewowa na styku starej i nowej warstwy nawierzchni (nie dotyczy)
4. Warstwa ścieralna nawierzchni
5. Warstwa wiążąca
6. Podbudowa mrozoodporna
7. Zewnętrzne otoczenie odtwarzające (wypełnienie przestrzeni między zwięźczeniem a starą konstrukcją drogi) wykonane na bazie mas zalewowych i kruszywa
8. Masa polimerowa uszczelniająca aplikowana między wszystkimi elementami składowymi zwięźczenia
9. Systemowe pierścienie wyrównawcze dopasowane średnicowo i wysokościowo do konstrukcji zwięźczenia studzienki
10. Warstwa wyrównawczo-naprawcza (fundament do posadowienia elementów regulacyjnych)
11. Zwężka lub płyta pokrywowa studzienki
12. Obszar nawierzchni drogowej podlegający usunięciu podczas rehabilitacji zwięźczenia