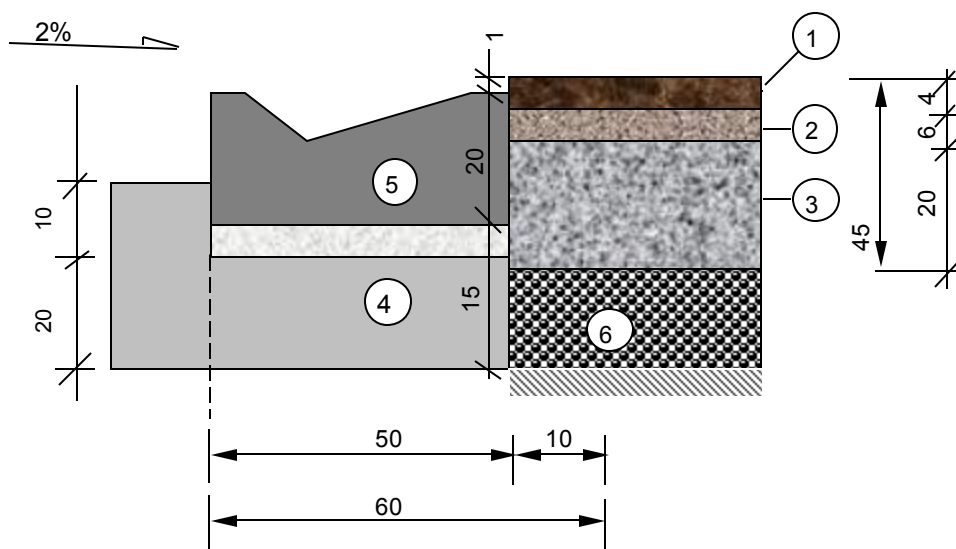


SZCZEGÓŁ

POŁĄCZENIA ŚCIEKU BETONOWEGO

Z PROJEKTOWANĄ NAWIERZCHNIĄ BITUMICZNA



1. W-wa ścieralna gr. 4 cm z betonu asfaltowego 0/12,8 mm o stabilności min 5,5 kN
2. W-wa wiążąca gr.6 cm z betonu asfaltowego 0/16 mm o stabilności min. 8 kN
3. Podbudowa gr. 15 cm kamienia łamanego - mieszanka 0-31,5 mm stabilizowana mechanicznie
4. Ława betonowa 60x15 z oporem 10x10 z betonu klasy B-15
5. Ściek z elementów betonowych prefabrykowanych 50x50x20x18
6. Istniejąca podbudowa w-wa dolna

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ m. Żytowiecko L= 170 mb Gmina Poniec	
INWESTOR :	Gmina Poniec ul. Rynek 24, pow. gostyński
PROJEKTANT:	mgr inż. Rajmund Jakuszkowiak upr. proj. Nr 341/82/Lo