



B

warstwa ścieralna - beton asfaltowy AC 5 S 50/70 - gr. 4 cm
warstwa wiążąca - beton asfaltowy AC 11 W50/70 - gr. 5 cm
warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej -
kruszywo łamane 0/31,5 - gr. 22 cm
warstwa mrozoochronna z mieszanki niezwiązanej -
kruszywo łamane 0/63 - gr. 55 cm
warstwa separacyjno-filtracyjna z geowłókniny
obsypka piaskowa - gr. 15 cm
rura przepustowa pcv Ø400
podsypka piaskowa - gr. 15 cm

PRZEBUDOWA UL. SZEROKIEJ W BĄKOWIE

Inwestor:	GMINA STRUMIEŃ	Data: 07.19r.
Rysunek:	WYMIANA PRZEPUSTU	skala: 1:50
Projektował	mgr inż. Marian Botorek upr. nr. 654/01	Rys. Nr 3