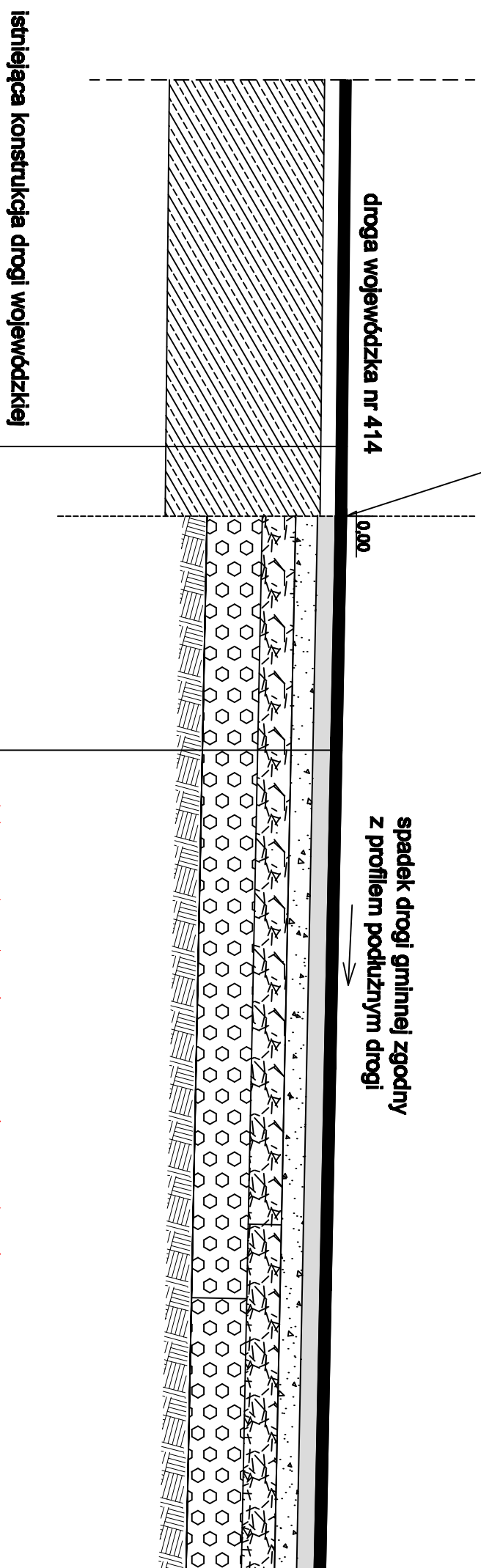


Przekrój 1-1

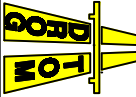
Szczegół połączenia nawierzchni przy włączeniu

Połączenie nawierzchni bitumicznej drogi gminnej z drogą wojewódzka - uszczelnienie bitumiczną masą zalewną



Konstrukcja nawierzchni

- w-wa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 5cm
- w-wa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 7cm
- górna w-wa podbudowy pomocniczej z kamienia łamanego 0-31,5mm gr. 10cm
- dolna w-wa podbudowy pomocniczej z kamienia łamanego 31,5mm - 63,00 gr. 15cm
- w-wa wzmacniająca z mieszanki betonowej o $R_m=5,0MPa$ dowieszona z wytwórniami o gr. 25cm

	
DROGI M. W. WINÓW	
ul. Chwałowska 822 tel. 6900 488 304	
PROJEKTOWIK	mgr inż. Tomasz SZAŁUSI
OPRACOWIK	mgr inż. Grzegorz Kozłowski
M. W. WINÓW	
M. WINÓW - DROGA WOJEWÓDZKA NR 414	
PROJEKT PRZEBUDOWY WŁĄCZENIA DROGI GMINNEJ UL. LIGUDY DO DW. 414 W M. WINÓW	
PRZEMKÓŁ B-8 (PRZEZ WŁĄCZENIE)	
Skala 1:25	
W. P.	