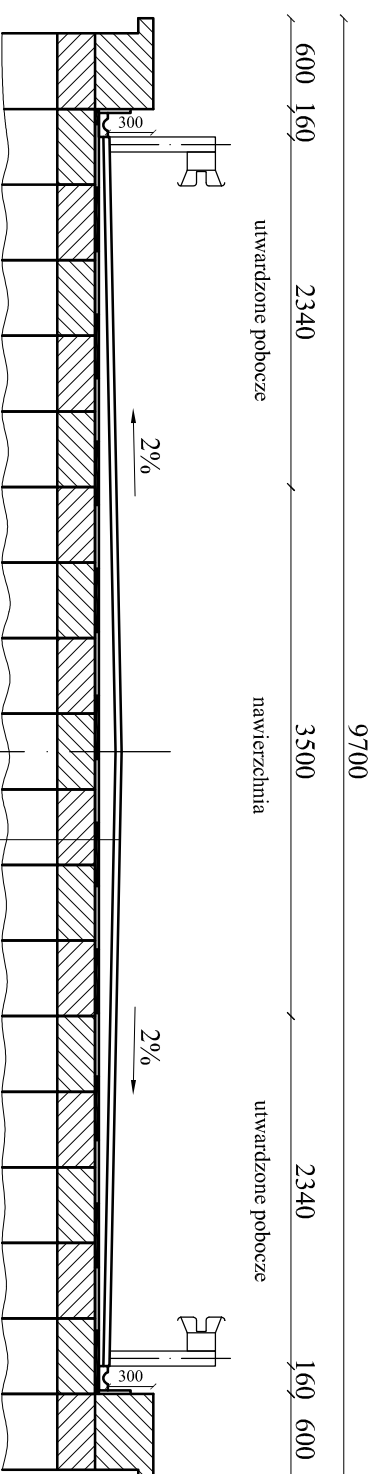


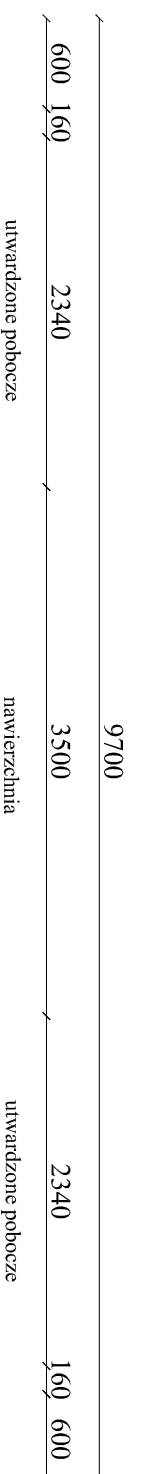
PRZEKRÓJ NORMALNO-KONSTRUKCYJNY PRZEPUSTU W KM 1+067



Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego
wg PN-S-96022 o grubości 4 cm

Warstwa profilowa z betonu asfaltowego w ilości
75 kg/m² wg PN-S-96022 (PN-74-S-96022)

Izolacja z papy grzewalnej grubości 1 cm



PRZEKRÓJ A-A ; B-B

- Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego
wg PN-S-96022 o grubości 4 cm
- Warstwa profilowa z betonu asfaltowego w ilości
75 kg/m² wg PN-S-96022 (PN-74-S-96022)
- Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego
0-31,5 mm grubości 10 cm wg BN-64/8933-03
- Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego
31,5-63 mm grubości 20 cm wg BN-64/8933-03

Inwestor: Gmina Gnojno 28-114 Gnojno	Remont drogi gminnej Nr 323007T Jarząbki-Raczyce Januszowice - Zagrody od km 0+006 do km 1+067 wraz z przepustem położonym w ciągu tej drogi w km 1+067	Branża drogowa	
		Skala 1 : 50	Nr rysunku 3
Opracował	inż. Grzegorz Paw	Nr uprawnień	Data 11.03.2013
Kreślił	mgr Krzysztof Tutak	KL - 27/92	11.03.2013
Projektant	Eugeniusz Witek	WZDP-11b-2001/ upr.54/67	11.03.2013
Nazwa rysunku	Przekrój normalno-konstrukcyjny		