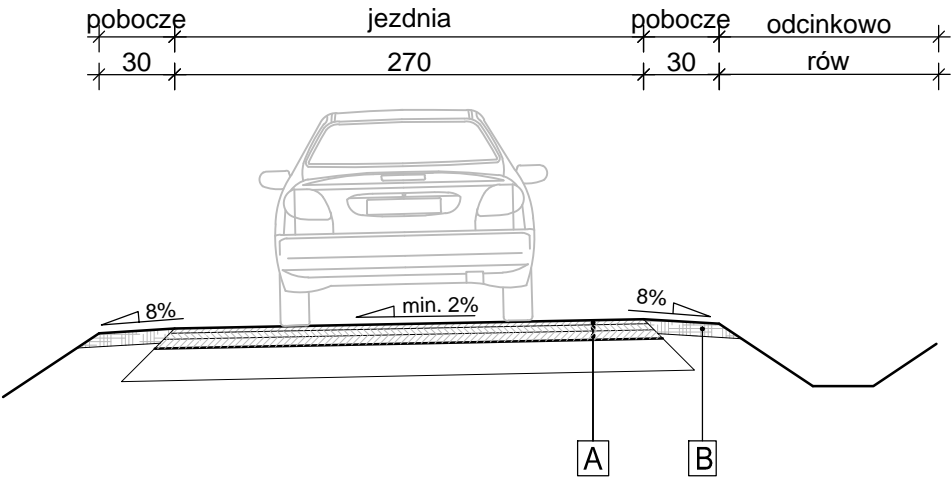


STAN DOCELOWY
Przekrój konstrukcyjny
km 0+250,0-0+900,0
km 1+100,0-1+287,0

skala 1:50



A	Konstrukcja jezdni
3cm	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S
4cm	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W
śr. 6cm	Warstwa wyrównująca z betonu asfaltowego AC16W (lokalnie)
13cm	SUMA

B	Konstrukcja pobocza
10cm	Nawierzchnia z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C _{90/3} frakcji 0/31,5mm (potójnie skropionej) stabilizowanej mechanicznie
12cm	SUMA

Dominum Dominik Nigborowicz Święcany 406 38-242 Skołyszyn dominumprojekty@gmail.com tel. 502 92 93 92	Nazwa opracowania: Remont - modernizacja drogi gminnej Swoszowa - Gory w km 0+250-0+900 i w km 1+100-1+287	
	Inwestor: Gmina Szerzyny, 38-246 Szerzyny 521	
Skala: 1:50	Lokalizacja: powiat: tarnowski, miejscowość: Swoszowa	
Data: marzec 2024	Nazwa rysunku: Przekroje typowe	
Nr rys.: 3	Opracował: mgr inż. Dominik Nigborowicz PDK/0375/PWOD/19 uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności inżynierii drogowej bez ograniczeń	Podpis: