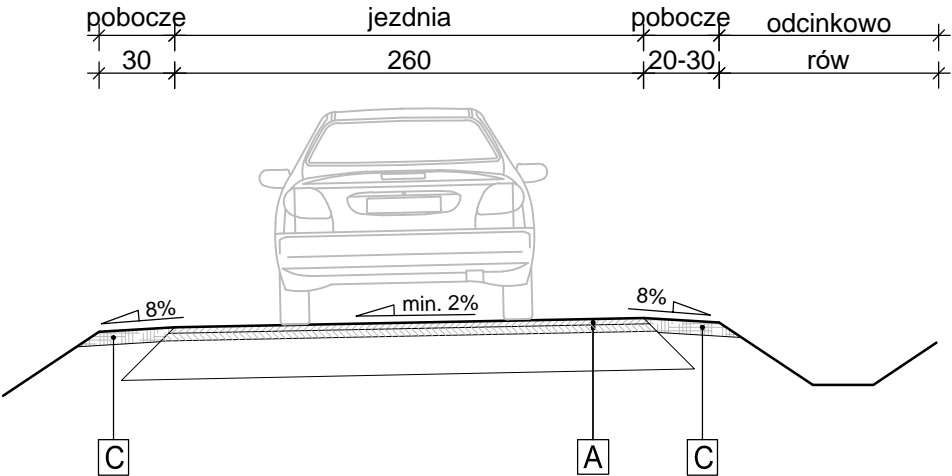


STAN DOCELOWY
Przekrój konstrukcyjny

km 0+000,0 - 0+790,0
skala 1:50



A	Konstrukcja jezdni
5cm	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S
4cm	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W
śr.3cm	Warstwa profilująca z betonu asfaltowego AC16W (lokalnie)
12cm	SUMA

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

Dominum Dominik Nigborowicz Święcany 406 38-242 Skolyszyn dominumprojekt@gmail.com tel. 502 92 93 92	Nazwa opracowania: "Remont drogi gminnej nr 200625 K Żurowa - Podlesie" w ramach zadania "modernizacja drogi gminnej nr 200625 K Żurowa - Podlesie"		
	Inwestor: Gmina Szerzyny, 38-246 Szerzyny 521		
	Lokalizacja: powiat: tarnowski, miejscowość: Żurowa		
	Nazwa rysunku:		
Skala: 1:50	Przekroje typowe		
Data: listopad 2023	Opracował: mgr inż. Dominik Nigborowicz PDK/0375/PWOD/19 uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności inżynierii drogowej bez ograniczeń		
Nr rys.: 3	Podpis:		