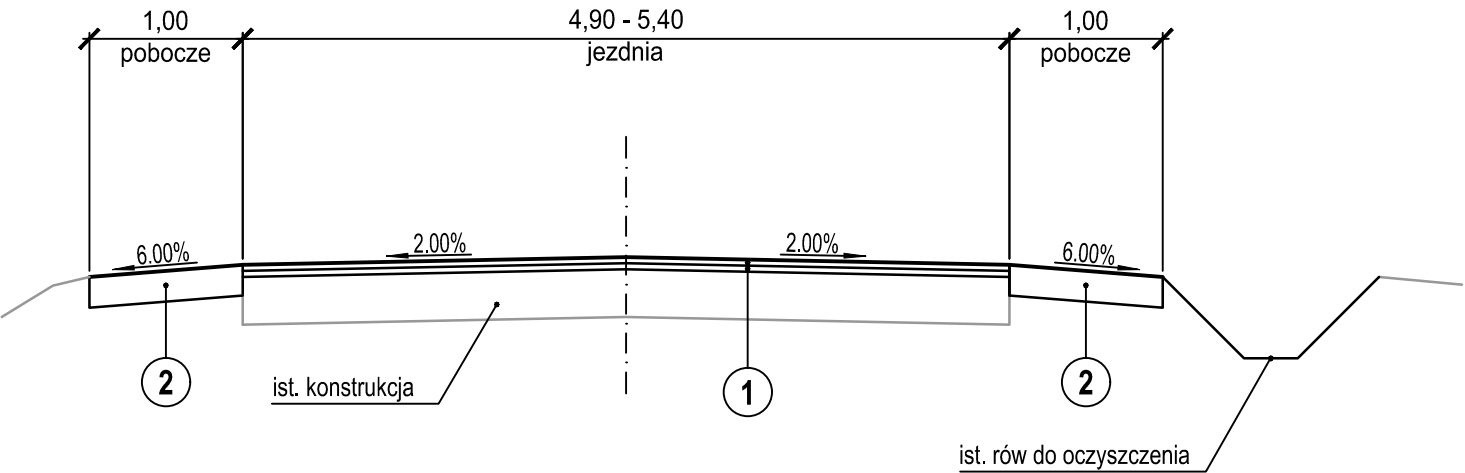


Przekrój typowy
od km 0+000 do km 0+030



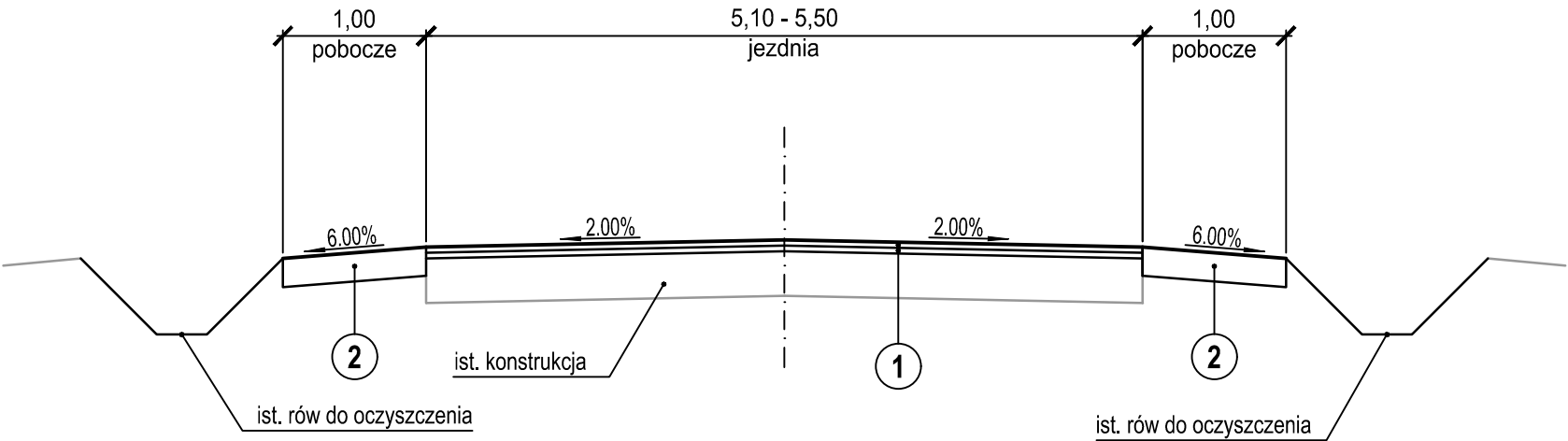
1 Konstrukcja nawierzchni jezdni

4 cm - warstwa ścieralna - AC 11 S
4 cm - warstwa wiążąca - AC 16 W
8 cm - RAZEM


2 Konstrukcja pobocza

- 2 x powierzchniowe utwardzenie
20 cm - kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5
układane w dwóch warstwach
20 cm - RAZEM

Przekrój typowy
od km 0+030 do km 0+205
od km 0+360 do km 0+383
od km 0+460 do km 0+533



UWAGA:
1) Pochylenia poprzeczne jezdni należy dostosować do istniejących.
2) Na zjazdach wskazanych na planie sytuacyjnym należy wykonać krawężnik najazdowy

AS INVEST ul. Krajobrazowa 13 42-400 Zawiercie NIP: 577-103-22-07, tel. 576 343 973		
Remont drogi powiatowej 2627 S Kaczyce Dln. – Kończone M. – Pruchna – Drogomyśl – Chybie (ul. Juliana Tuwima w Kaczykach) na odcinku ok. 0,550 km		
Inwestor: Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych w Cieszynie ul. Bobrecka 29, 43-400 Cieszyn		
Temat rysunku: Przekroje typowe		
Projektował: inż. Jakub Kiwic UPR.BUD. SLK/1927/POOD/07 specjalność drogowa		Podpis: 
Data: 04.2020	Skala: 1:50	Nr rysunku: 2