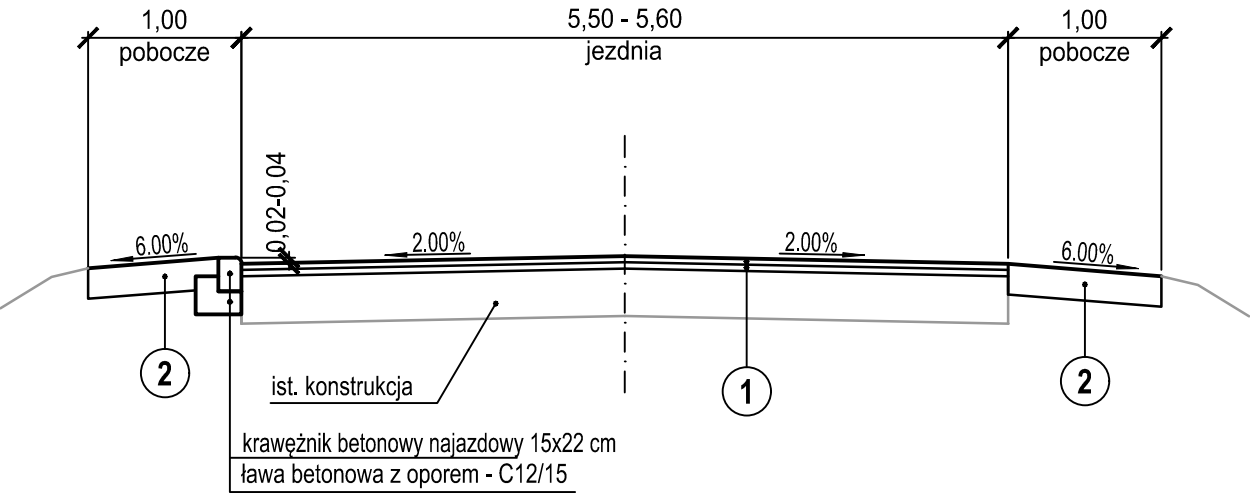


Przekrój typowy  
od km 0+205 do km 0+310



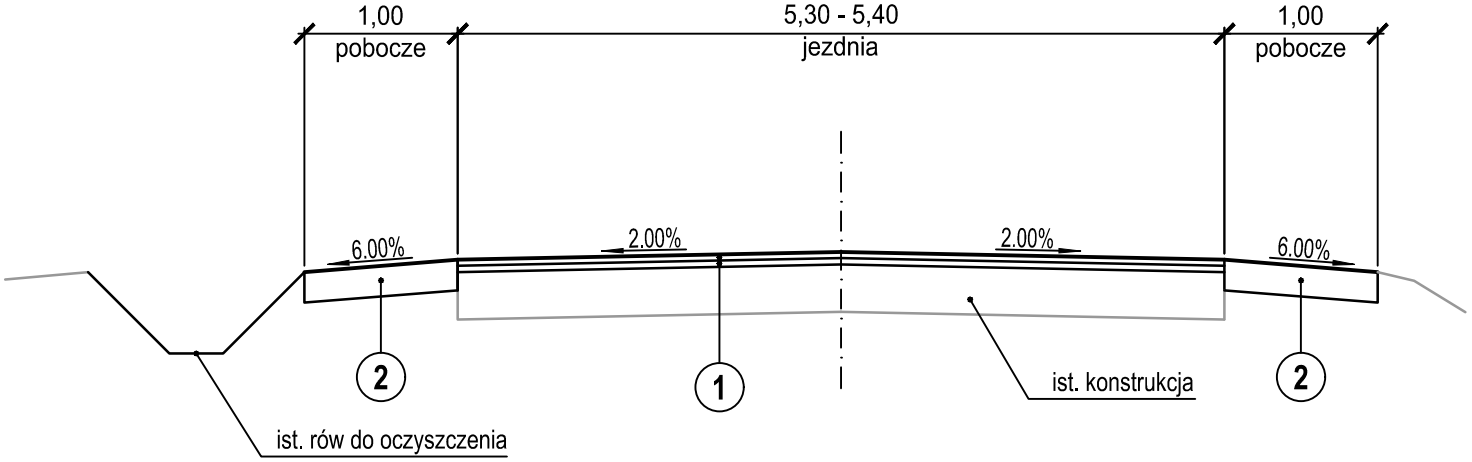
1 Konstrukcja nawierzchni jezdni

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

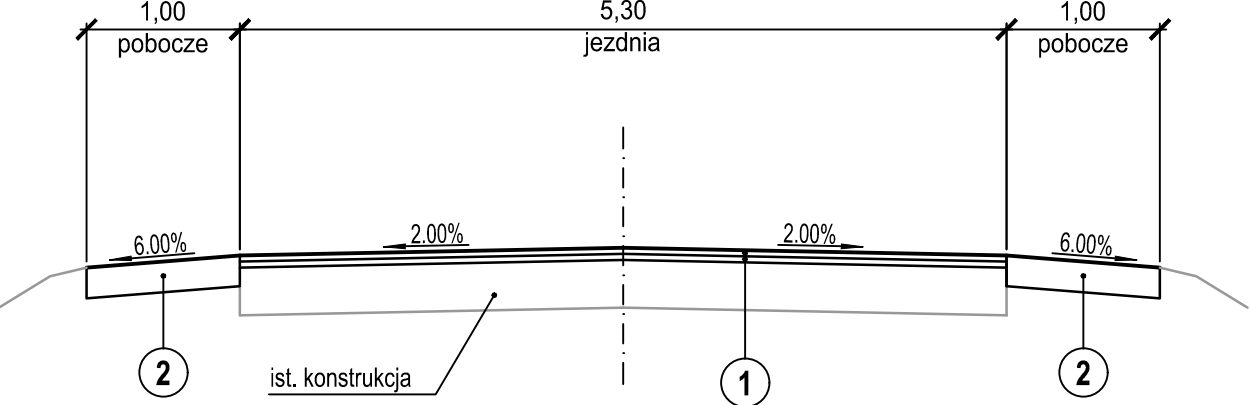
2 Konstrukcja pobocza

- 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+310 do km 0+360  
od km 0+430 do km 0+460



Przekrój typowy  
od km 0+383 do km 0+430



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. – Kończyce M. – Pruchna – Drogomyśl – Chybie (ul. Juliana Tuwima w Kaczycach) 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/P.OOD/07 specjalność drogowa		Podpis: <i>Kiwic</i>
Data: 04.2020	Skala: 1:50	Nr rysunku: 3