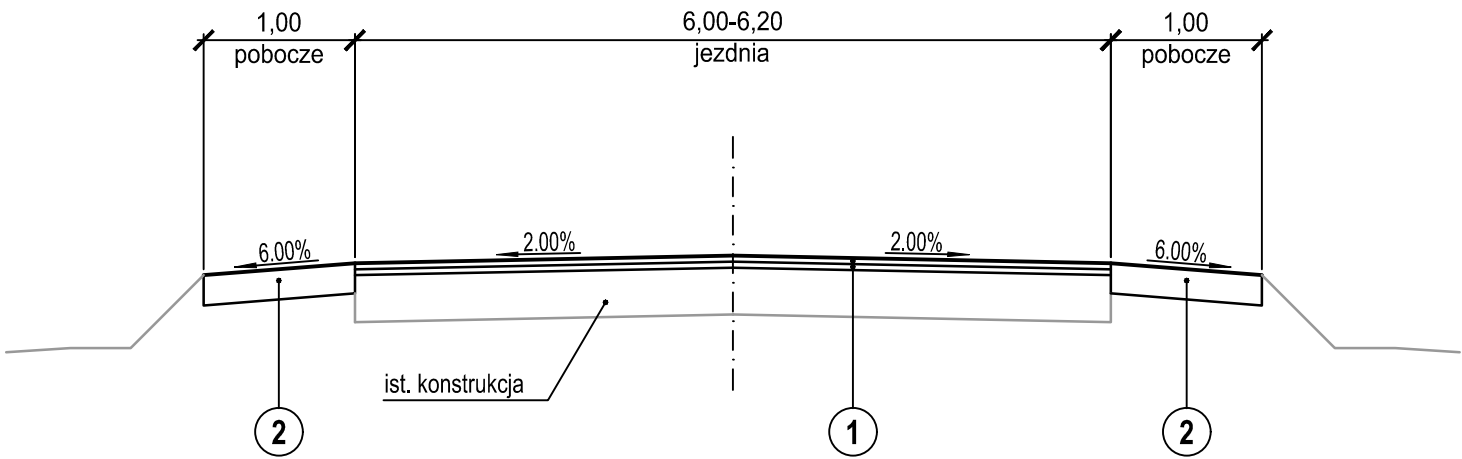


Przekrój typowy
od km 0+000 do km 0+300



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 utrwalenie
- 20 cm - kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5
- układane w dwóch warstwach
- 20 cm - RAZEM

UWAGA:
1) Pochylenia poprzeczne jezdni należy dostosować do istniejących.

AS INVEST ul. Krajobrazowa 13 42-400 Zawiercie NIP: 577-103-22-07, tel. 576 343 973		
Remont drogi powiatowej 2633 S Strumień – Landek – Jasienica (ul. Bielska w Chybiu) na odcinku ok. 0,3 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: <i>Kiwic</i>
Data:	02.2020	Nr rysunku: 2
Skala:	1:50	