



**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

**UWAGA:**

- 1) Pochylenia poprzeczne jezdni należy dostosować do istniejących.  
2) Na odcinkach wskazanych na planie sytuacyjnym należy wykonać krawężnik

AS INVEST ul. Krajobrazowa 13 42-400 Zawiercie NIP: 577-103-22-07, tel. 576 343 973		
REMONT DROGI POWIATOWEJ 2613 S MIĘDZYŚWIEĆ - GOLESZÓW (UL. WOLNOŚCI W GOLESZOWIE) – na odcinku ok. 1,0 km		
Inwestor:	Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych w Cieszynie ul. Bobrecka 29, 43-400 Cieszyn	
Temat rysunku:	Przekroje typowe	
Projektował:	inż. Jakub Kiwicz UPR.BUD. SLK/1927/POOD/07 specjalność drogowa	Podpis: <i>Kiwicz</i>
Data:	02.2022	Skala: 1:50
Nr rysunku:	5	