


**UWAGA:**  
Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić przed rozpoczęciem robót i w trakcie ich prowadzenia.  
Projekt należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi branżami.  
Dla łuków o promieniu  $R < 10,0$  m Wykonawca ma obowiązek stosowania krawężników łukowych  
Spadki poprzeczne należy dostosować do istn. wejść i wjazdów  
Przy realizacji drogi pokrywy studni kanalizacyjnych oraz skrzynki zasuw dopasować do poziomu nawierzchni drogowej.  
Wszystkie układane warstwy zagęścić mechanicznie  $I_s \geq 1$ , grubość warstwy  $\leq 20$  cm  
**WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI NALEŻY WYJAŚNIAĆ Z INSPEKTOREM ORAZ PROJEKTANTEM!**

<b>Legenda:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>proj. krawężnik betonowy najazdowy 15x22 cm (wyniesiony 3 cm w stosunku do nawierzchni ciągu pieszo - jezdnego)</li><li>proj. studnia chłonna śr. 1200 mm z płytą włazową ażurową (odprowadzenie wody opadowej do gruntu)</li><li>proj. rura drenarska śr. 160 mm w oplocie</li><li>oś ciągu pieszo - rowerowego - proj. ściek z kostki granitowej</li></ul>				
<div><div><b>ARTERIA S.C.</b> INFRASTRUKTURA DROGOWA</div><div>SEBASTIAN CELARY, ZBIGNIEW REGUŁA Zwirki i Wigury 1/2 48-304 Nysa  601 525 234 604 939 663 arteria_nysa@gmail.com  NIP: 753 243 93 61 REGON: 363440034</div></div>				
Linki: g: projektowa i wykonawcza w zakresie inżynierii wodno-ściekowej				
Inwestor:		Miejski Zarząd Dróg w Opolu ul. Firmowa 1 45-594 Opole		
Nazwa i adres obiektu:		BUDOWA ODWODNIENIA Z POPRAWĄ NOŚNOŚCI NAWIERZCHNI UL. SZAFRANOWEJ W OPOLU		
Przedmiot rysunku:				Stadium dokumentacji:
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				Projekt Wykonawczy
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant	mgr inż. Sebastian Celary	drogowa	OPL/0809/PWOD/12	
Opracował	mgr inż. Zbigniew Reguła	drogowa	-	
Format rys:	Data:	Skala:	Nr rys:	Nr ark:
500x297	październik 2018	1:500	S02	1
Nr str:				