



UWAGA:
Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić przed rozpoczęciem robót i w trakcie ich prowadzenia.
Projekt należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi branżami.
Spadki poprzeczne na chodnikach i zjazdach należy dostosować do istn. wejść i wjazdów
Przy realizacji drogi pokrywy studni kanalizacyjnych oraz skrzynki zasuwy dopasować do poziomu nawierzchni drogowej.
Wszystkie układane warstwy zagęszczeni mechanicznie $I_s \geq 1$, grubość warstwy ≤ 20 cm
WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI NALEŻY WYJAŚNIAĆ Z INSPEKTOREM ORAZ PROJEKTANTEM

 <p>ARTERIA S.C. INFRASTRUKTURA DROGOWA</p>		<p>SEBASTIAN CELARY, ZBIGNIEW REGUŁA Piłsudskiego 40/406 48-303 Nysa</p> <p>601 505 754 604 939 665 arterianysa@gmail.com</p> <p>NIP: 753 243 93 61 REGON: 335410054</p>		
<p><i>Link do projektu i wykonawstwa w zewnętrznym trybnie i wiodnej i rzyowej:</i></p>				
<p><i>Investor:</i> GLUCHOŁASKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO Spółka z o.o. PLAC BASZTOWY 3 48-340 GLUCHOŁAZY</p>				
<p><i>Nazwa i adres obiektu:</i> ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW PRZY ULICY WIENIAWSKIEGO W GLUCHOŁAZACH</p>				
<p><i>Przedmiot rysunku:</i> PROFIL PODŁUŻNY CIĄGU PIESZO - JEZDNEGO</p>			<p><i>Stadium dokumentacji:</i> Projekt Budowlany</p>	
<i>Stanowisko:</i>	<i>Imię i nazwisko:</i>	<i>Specjalność:</i>	<i>Nr uprawnień:</i>	<i>Podpis:</i>
Projektant	mgr inż. Sebastian Celary	drogowa	OPL/0809/PWOD/12	
Opracował	mgr inż. Zbigniew Reguła	drogowa	-	
<i>Format rys:</i> 500x297	<i>Data:</i> styczeń 2018	<i>Skala:</i> 1:200 / 1:50	<i>Nr rys:</i> 5	<i>Nr ark:</i> 1
<i>Nr str:</i>				