


UWAGA:  
Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić przed rozpoczęciem robót i w trakcie ich prowadzenia.

Przy realizacji drogi pokrywy, studni kanalizacyjnych oraz skrzynki zasuw dopasować do poziomu nawierzchni drogowej.

Wszystkie układane warstwy zagęścić mechanicznie  $Is \geq 1$ , grubość warstwy  $\leq 20$  cm

WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI NALEŻY WYJAŚNIAĆ Z INSPEKTOREM ORAZ PROJEKTANTEM

<div>Zamawiający: <div>GMINA NYSA 48-300 Nysa, ul .Kolejowa 15 tel.: (77) 408 05 00 nysa@www.nysa.pl</div></div>				
<div>Wdrożona projektowa: <div>ARTERIA S.C. INFRASTRUKTURA DROGOWA</div></div> <div>ARTERIA INFRASTRUKTURA DROGOWA SEBASTIAN CELARY ZBIGNIEW REGUŁA S.C. 48-304 Nysa, ul .Żwirki i Wigury 1/2 tel.: (+48) 601 505 234, (+48) 604 939 665 arterianysa@gmail.com</div>				
<div>Nazwa i adres obiektu budowlanego:  PRZEBUDOWA DROGI W ULICY PARKOWEJ W NYSIE</div>				
<div>Przedmiot rysunku:  SCHEMAT WPUSTU ULICZNEGO Z OSADNIKIEM I SYFONEM</div>				<div>Stadium dokumentacji:  PROJEKT BUDOWLANY</div>
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant	mgr inż. Sebastian Celary	drogowa	OPL/0809/PWOD/12	
Projektant	mgr inż. Witold Więcek	sanitarna	OPL/0707/POOS/11	
Opracował	mgr inż. Zbigniew Reguła	drogowa	-	
Format rys:	Data:	Skala:	Nr rys:	Nr ark:
530x297	październik 2020	-	8	1