



NIWELETA

SKALA 1:100/500

LEGENDA:	
	NIWELETA OSI JEZDNI
	ZARYS PROJ. KAN. DESZCZ.
	ZARYS DNA ISTN. ROWU OTW.
	SKRZYZ. Z DR. PUBL.
	ZIĄZD PRZEZ CHODNIK INDYWID. (ZE SKOSAMI)
	ZIĄZD PUBL. (Z WYOKR. KRAWĘDZI LUKIEM)
	STUJNIE REMIZOWE KAN. DESZCZOWEJ
	ISTN. UZBR. TERENU
	w? - SIEĆ WODOCIĄGOWA
	c? - SIEĆ CIEPŁOWNICZA
	e? - SIEĆ ELEKTRYCZNA
	t? - SIEĆ TELETECHNICZNA
	g? - SIEĆ GAZOWA
	ks? - KAN. SANITARNA
	kd? - KAN. DESZCZOWA

UWAGI:

- 1) NA RYSUNKU ZAZNACZONO POŁOŻENIE (NIWELETĘ) OSI JEZDNI. KRAWĘZNIKI POWINNY BYĆ USTAWIONE 15 CM, A NA ZIĄZDACH 2 CM POWYŻEJ KRAWĘDZI JEZDNI (NALEŻY UWZGLĘDNIĆ ZMIANY SZEROKOŚCI I POCHYLENIA POPRZECZNEGO JEZDNI).
- 2) RZĘDNE GÓRY WPUSTÓW NALEŻY DOPASOWAĆ DO PROJEKTOWANEJ NIWELETY - POWINNY BYĆ OBNIŻONE 1-2 CM WZGL. KRAWĘDZI JEZDNI.
- 3) RZĘDNE WPUSTÓW, WŁAZÓW, ZASUW ITP. ELEMENTÓW SIECI UZBROJENIA TERENU NALEŻY DOPASOWAĆ WYSOKOŚCIOWO DO PROJEKTOWANEGO POZIOMU NAWIERZCHNI JEZDNI I CHODNIKÓW.
- 4) PODANE NA NIWELECIE I INNYCH RYSUNKACH WARTOŚCI RZĘDNYCH WYNIKAJĄ Z PRZYJĘCIA REPERU ROBOCZEGO NA STUJNII KANALIZACJI SANITARNEJ (WG PLANU SYTUACYJNEGO) NA WYS. 239,80 M N.P.M. PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN SPRAWDZIĆ ZAŁOŻONE WYSOKOŚCI ZE STANEM FAKTYCZNYM I EWENTUALNIE SKORYGOWAĆ JE W CELU POPRAWNEGO WYKONANIA INWESTYCJI.

Inwestycja: Przebudowa drogi powiatowej Nr 1336A Sielec - Będziemyśl - Dąbrowa położona na budowie chodnika w m. Olchowa		AWILPRO Budowlano-Inżynierskie Biuro Projektowe ul. Wolności 251B 50-201 Miejsce tel. 017 779 04 64, kom. 0 608 866 251	
Olczowa, dz. nr 631/2, 1051/8		projekt wykonawczy	
Nazwa rysunku: Niweleta		Branża: drogowa	
Projektował: mgr inż. Krzysztof Wilk		PDK/0089/POOK/03	
Opracował:		Skala: 1:100/500	
Weryfikował:		Format: A3+	
		Data: maj 2017	