


## UWAGA

1. Montaż studzienki oraz typ zwieńczenia wykonać zgodnie z instrukcją producenta.
2. Możliwość płynnej regulacji kąta co  $7,5^\circ$  w każdą stronę osi.
3. Włączenie rur kanalizacyjnych wykonać za pomocą odpowiednich kształtek redukcyjnych
4. Włączenie powyżej kinety wykonać za pomocą wkładki in-situ

ZAMAWIAJĄCY:		Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego w Toruniu	
		ul. Polna 109/111 87-100 Toruń	
WYKONAWCA:			
Pracownie Inżynierskie SOCHA Sp. z o.o. ul. Chodkiewicza 15 85-065 Bydgoszcz			
			
Nr zlecenia:	15/2016	Nazwa zadania:	Budowa chodników i ciągów rowerowych oraz Miasteczko ruchu drogowego na terenie Oddziału Terenowego WORD w Grudziądzu przy ul. Waryńskiego 4 na działkach nr 32/1, 32/2, 32/10 obręb 58
Data:	10 czerwca 2016r.	Obiekt:	MIASTECZKO RUCHU DROGOWEGO
Skala:	1:25	Temat STUDNIA KANALIZACYJNA Ø600MM PE	
Faza:	Branża:	Projektował:	Tomasz Kochanowski KUP/0056/POCS/10 w specjalności instalacyjnej
PW	S	Opracował:	Wojciech Kabaciński KUP/0173/PWOS/09 w specjalności instalacyjnej
Sprawdził:		5	
		Nr rys.:	Ilość: