



Studzienki inspekcyjne Ø315 wykonać z kinetami o odpowiednich dopływach (zgodnie z rysunkiem trasy sieci).
W miejscach różnicy rzędnych, podłączenia boczne (dopływy) z istniejących przyłączy wykonać za pomocą wkładki In Situ Ø160.

USŁUGI PROJEKTOWE, INSTALATORSTWO, NADZÓR BUDOWLANY W ZAKRESIE INŻYNIERII SANITARNEJ mgr inż. Dariusz Nowiński ul. Dworcowa 1, 13-230 Lidzbark tel/fax (23) 696-34-37 REGON 280000997 NIP 571-106-33-74		SIEĆ WODOCIĄGOWA ROZDZIELCZA SIEĆ KANALIZACJI TŁOCZNEJ SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW			RYСУNEK 17 FORMAT 210 X 297
INWESTOR PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ SP. Z O.O. UL. ZIELUŃSKA 34 13-230 LIDZBARK		ADRES BUDOWY OBRĘB CIECHANÓWKO (CIECHANÓWKO-CHELSTY) DZ. 113/1, 3059/1, 3058, 173, 172, 3058, 170, 167, 160/1, 169, 168, 160/4, 97/4, 97/3, 3048/1, 6, 151, 4, 2, 3, 1/1, 50, 48, 51, 53, 55, 77, 78, 79, 81, 85, 103 13-230 LIDZBARK GMINA LIDZBARK		PROJEKTANT MGR INŻ. DARIUSZ NOWIŃSKI UPRAWNIENIA WAM/0072/PWOS/04	
		SPRAWDZAJĄCY MGR INŻ. TOMASZ USS		UPRAWNIENIA WAM/0025/POOS/08	DATA 10.2009
		BRANŻA SANITARNA	FAZA P.B.	DATA 10.2009	SKALA --