



- UWAGI**
1. Rzędne wpustów dostosować do niwelety drogi.
 2. Wiazy wpustów deszczowych dostosować do rzeczywistej niwelety drogi.
 3. Studzienki wykonać z betonu zgodnie z normą PN-EN 206-1 o klasie ekspozycji mIn. XA1 i wytrzymałości klasy mIn. C35/45, wodoszczelnego (mIn. W8) o nasłakliwości nie większej niż 5%.

**ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWYCH I NADZORU DROGOWNICTWA
ROMAN SZCZEPAN, ul. Laskowa 41, 11-700 Mrągowo**

Nazwa rysunku:	STUDNIA KANALIZACYJNA - WPUST DESZCZOWY	skala:	1:100
Obiekt:	PRZEBUDOWA UL. LEŚNA DROGA W MRĄGOWIE DZIAŁKA NR.58/69,55/7,49/8,49/11,56/15,56/14 MRĄGOWO	nr rys.	S 06
Adres inwestycji:	ul. Leśna Droga, m. Mrągowo, woj. Warmińsko - Mazurskie		
Inwestor:	Gmina Miasto Mrągowo, ul. Królewiecka 60A, 11-700 Mrągowo		
Projektant:	mgr inż. Maciej Saczuk	upr. bud.:	MAZ/0155/POOS/09
branża sanitarna		data:	04.2018r.
		podpis:	