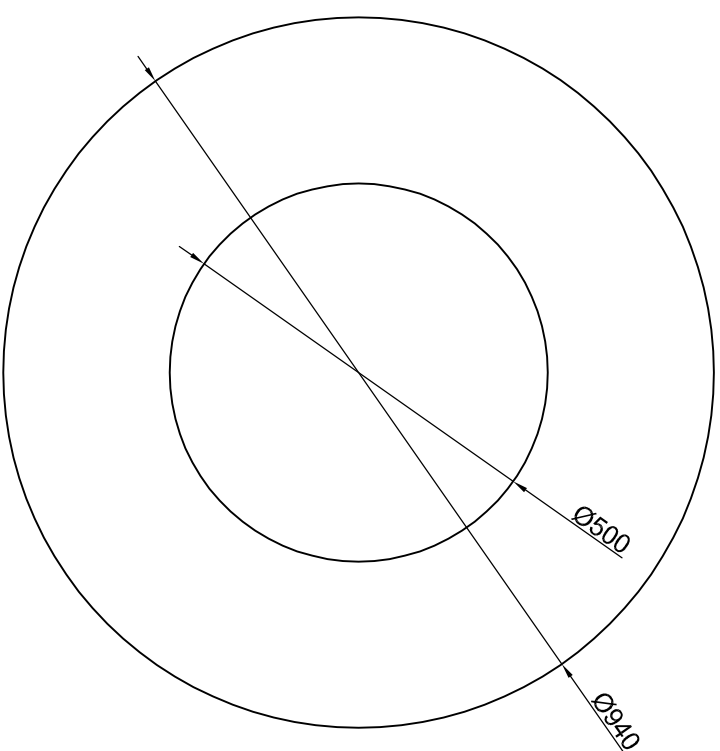


Średnica wpustu DN500  
Grubość 60 mm  
Klasa betonu C35/45  
Nasiąkliwość <5%  
Wytrzymałość na obciążenia 50 kN  
Norma PN-EN 1917:2004



Inwestor: GMINA MIASTA PUCK UL. 1-GO MAJA 13, 84-100 PUCK			
NAZWA I ADRES obiektu budowlanego ROZBUDOWA SKATEPARKU W PUCKU PRZY UL. NOWY ŚWIAT, DZ. NR 230/2 OBRĘB 2.4 PUCK			
RODZAJ OPRACOWANIA: PROJEKT TECHNICZNY PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ Z ZEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ KANALIZACJI DESZCZOWEJ		NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT WPUSTU ULICZNEGO	
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektował:	mgr inż. Mirosław Stasiak	LUB/0184/POOS/09	
Opracował:	mgr inż. Mirosław Stasiak	LUB/0184/POOS/09	
Sprawił:	mgr inż. Andrzej Przekora	2186/Lb/84	
			Nr rys.: S3