

# WPUST ULICZNY

## Skala 1:20

SPRZĘTOWA PRACOWNIA PROJEKTOWA  
WITKOWSKA  
Wykonanie projektu technicznego  
inżyniera inżyniera  
inżyniera inżyniera

wpuł uliczny D400  
400 x 600 mm

pierścień kraty ściekowej  
1070x500x150mm



pierścień odciążający  
1170x670x150mm

kręgi betonowe 300/500 500/500mm  
łączone na uszczelki elastomerowe

*kosz wyjmowany*

przejście szczelne

osadnik betonowy gr.10 cm  
pospółka gr.10 cm

		PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO PROJEKTOWE I KOMPLETACJI DOSTAW 50-234 WROCŁAW UL. SŁOWIAŃSKA 33B			
Asyst. proj.			Podpis		Data 01.2015
Projektował	inż. Teresa Maćdy	428/89/UW	Podpis		SKALA 1:25
Sprawdził	mgr inż. Magdalena Kors	74/DOŚ/05	Podpis		
Obiekt: Sieć kanalizacji deszczowej Świeradów Zdrój ul. Bronka Czecha					Nr rysunku 7a
Temat: Wpuł uliczny ze studzienką betonową Ø500					