

PROJEKTOWANA PRZEPOMPOWNIA WÓD DESZCZOWYCH

Fc=0,32 km²

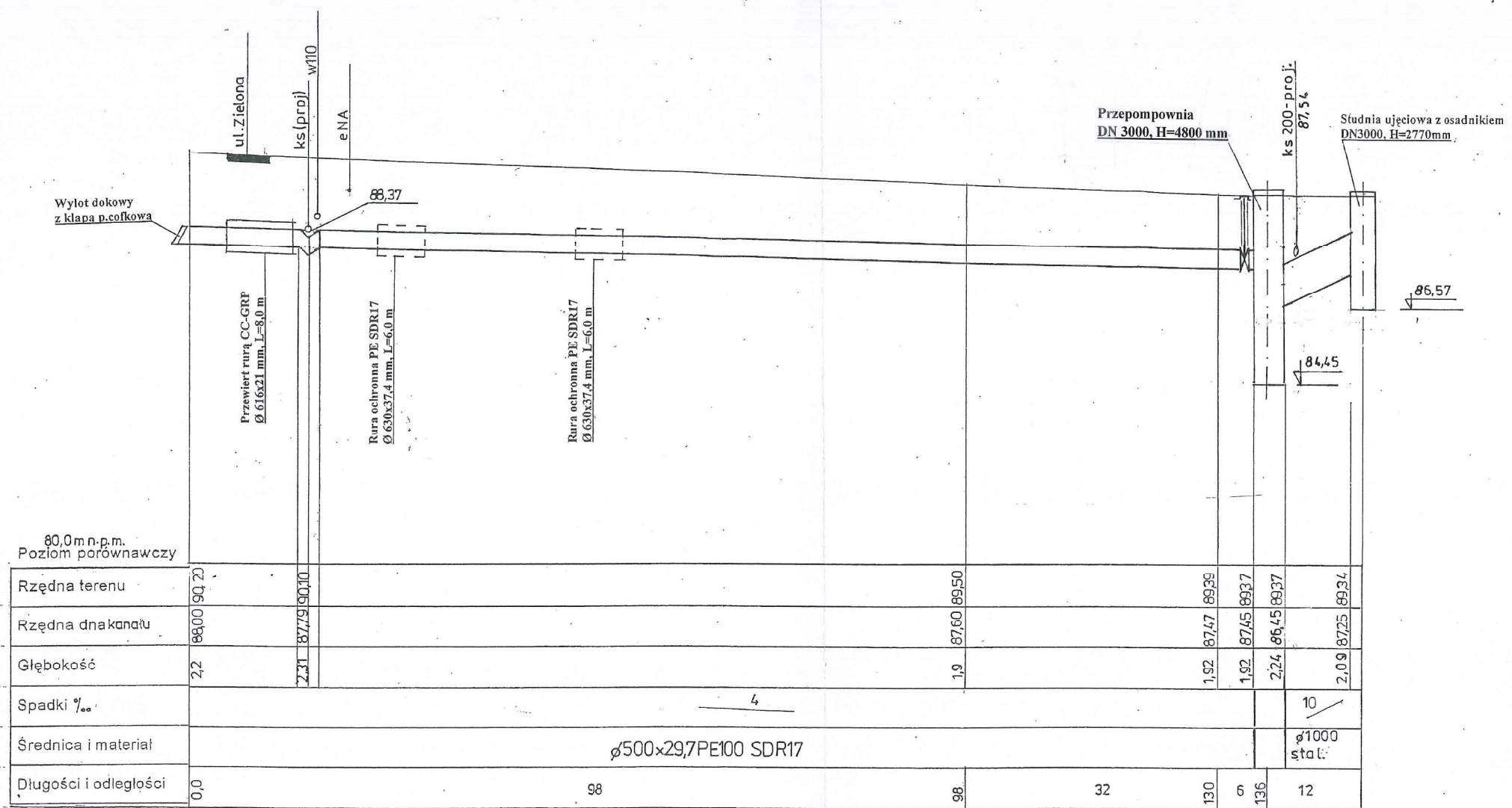
Fd=0,13 km²

Fg=0,19 km²

Fg=0,19 km²

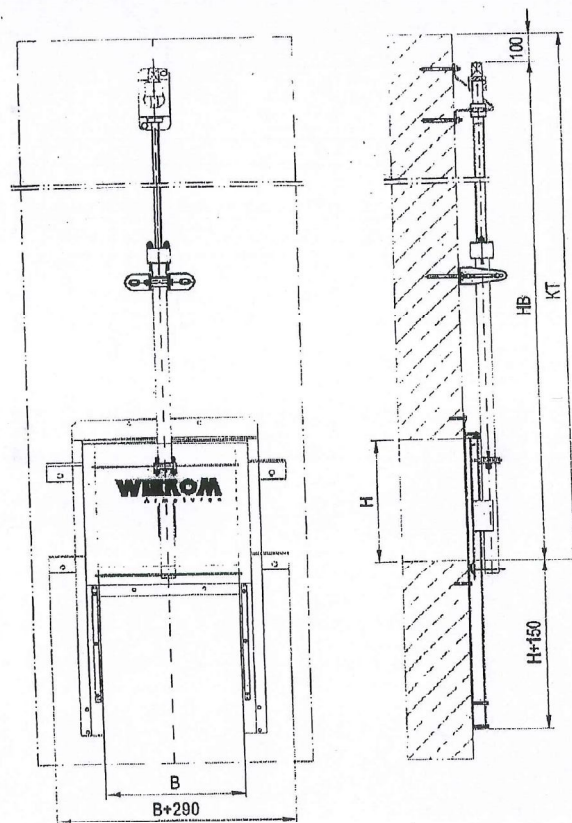
- Rowy objęte opracowaniem, w zakresie ich modernizacji
- - - - - Granica zlewni rowów objętych opracowaniem
- Projektowana przepompownia wód deszczowych i rurociąg kd
- Granica strefy ochronnej wału w pasie 50m

PROJEKTOWANIE I NADZORY 50-372 WROCLAW, UL. SMOLUCHOWSKIEGO 32/8 NIP: 898-102-71-02; TEL. 71 729 70 58; 608 621 588 PROJEKTOWNIEI.NADZORY@INTERIA.PL		
Nazwa załącznika	Skala	Nr rys.
MAPA POGLĄDOWA I ZLEWNI		1
Data: 14 II 2019 r.		



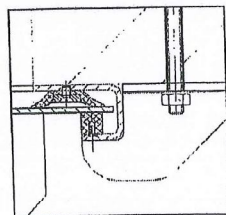
PROJEKTOWANIE I NADZORY – PROJEKTOWANIE I PEŁNIENIE NADZORÓW W BRANŻY SANITARNEJ <small>50-372 Wrocław, ul. Smoluchowskiego 32/8</small>						
Projektował:	mgr inż. Antoni Polak	Nr uprawnień:	295/88 UW	Podpis:	Data:	Nr umowy:
					11.2019 r.	
Nazwa i adres obiektu budowlanego: AKTUALIZACJA PROJEKTU BUDOWLANEGO Budowa przepompowni wód deszczowych w rejonie ul. Rzemieślniczej w Żmigrodzie					Skala: 1:100/500	
Nazwa rys. (przedmiot): PROFIL PODŁUŻNY RUROCIĄGU TŁOCZNEGO I RUROCIĄGU SSAWNEGO					Nr rysunku: 3	

Zastawka opuszczana WIEROM - ABS / WIEROM Lowering gate - ABS

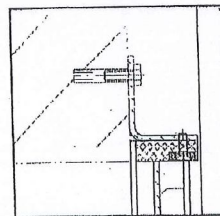


BxH: 1000x1000 mm
 KT: 2070 mm
 HB: 1970 mm
 Skok zawieradła: 1000 mm

Detail: side frame/Szczegół: rama boczna



Detail: peak sheet/Szczegół: blacha górna



ADAPTOWAŁ:
 mgr inż. Antoni Polak