

SCHEMAT TECHNOLOGICZNY

ISTN. PRZEPUST
BETONOWY

DROGA DW 470

Proj. rury PEHD Ø 500

PROJ. OSADNIK BETONOWY

ISTN. RÓW

PROJ. CHODNIK

PROJ. OSADNIK BETONOWY

PROJ. STUDNIA
POŁĄCZENIOWA 2,74x3,90

PROJ. PRZEPUST DN 1200



PRO-EKO Projekt Sp. z o.o. Konin
62-510 Konin
ul. Traugutta 2/2
tel./fax 063-244-14-40

Inwestor: **WIELKOPOLSKI ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH**
ul. Wilczak 51, 61-623 Poznań

Autor:	mgr inż. Iwona Dąbrowska specjalność instalacyjno-inżynierska w zakresie sieci sanitarnych GP.115/7346/11/35/91	Data:	07.2016
Nazwa zadania :	OPERAT WODNOPRAWNY NA ZABUDOWĘ RÓWU PRZYDROŻNEGO PRZEPUSTEM RUROWYM W PASIE BUDOWY CHODNIKA W KM. 38+831 W M. CEKÓW KOLONIA, GM. CEKÓW - KOLONIA		
Temat rysunku :	Schemat technologiczny	SKALA schemat	NR RYSUNKU 4.0
Stadium:	Operat wodnoprawny		