


Lp.	Nazwa elementu
1	Trójnik PP 600/400/90°
2	Rura trzonowa Ø400 z PP-b (2m)
3	Uszczelka tel. do rury strukturalnej
4	Teleskop T40 klasy D400 Ø315 wg PN-EN 124

Inwestor Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp.z o.o. w Jarocinie Cielcza, ul. Gajówka 1 63-200 Jarocin		
Jednostka projektowa Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska PRIMEKO 62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210 tel./fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl		Stadium Projekt budowlano-wykonawczy Skala --- Data oprac. Maj 2017r.
Nazwa obiektu	Budowa kanalizacji deszczowej dla odprowadzenia wód deszczowych z ul. Zajęcej w Jarocinie	
Nazwa rysunku	Studnia rewizyjna Ø400mm z trójnikiem 600/400	
Projektant	inż. Jarosław Grzelak upr. nr 7131-7132/37/PW/2002	Rys nr. 3.5
Opracował	mgr inż. Leszek Józwiak	
Sprawdził	mgr inż. Monika Żurawska upr. nr WKP/0273/PW05/06	