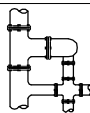
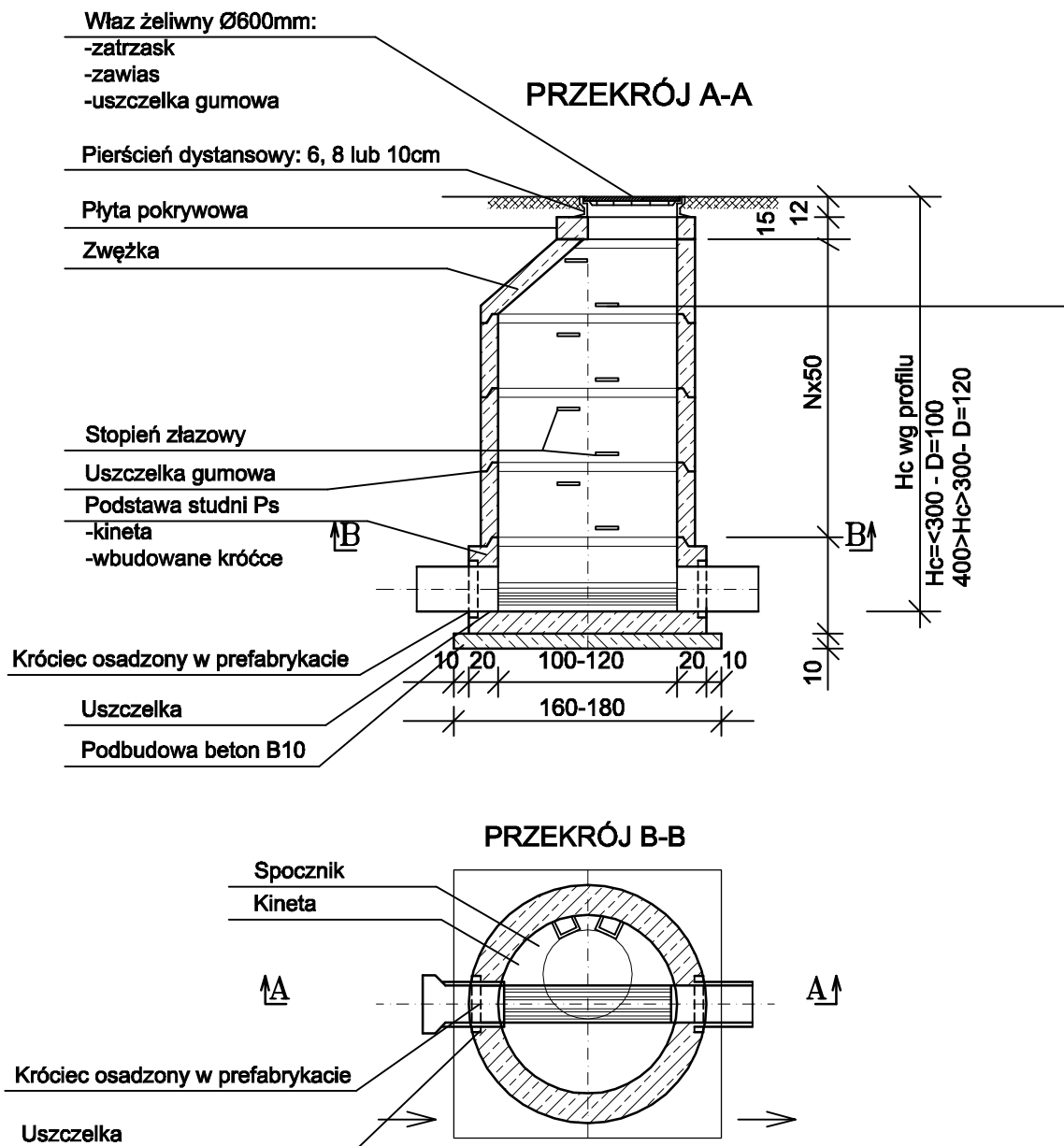


STUDNIA KANALIZACYJNA Ø1000 Z PREFABRYKOWANYCH KRĘGÓW BETONOWYCH (typu Kaprin)



PROKOWAN II



PROJEKTOWANIE, NADZÓR, WYKONAWSTWO, PORADY I EKSPERTYZY TECHNICZNE
sieci, instalacje i urządzenia sanitarne, gazowe, wentylacja i klimatyzacja, oczyszczalnie ścieków
Januszowice 130, 32 - 060 Słomniki
tel./fax: (012) 388 00 40, kom. 0607 915 564, e-mail: prokowan@interia.pl
Biuro: Kraków 31 - 831, ul. Fatimaka 21A/41

inwestor:	Miasto i Gmina Niepołomice Plac Zwycięstwa 13 32-005 Niepołomice	stadium:	PROJEKT BUDOWLANY
inwestycja:	"PRZEBUDOWA PRZYŁĄCZA WODY NA DZIAŁKACH 2337/7 I 2335/1, ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODNEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ ORAZ ZMIANA LOKALIZACJI HYDRANTU P.-POŻ., BUDOWA SIECI DRENARSKIEJ DLA BOISK I WŁĄCZENIE SIĘ DO ISTNIEJĄCEJ INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ, NA DZIAŁCE NR 2335/1 W NIEPOŁOMICACH."	branża:	SANITARNA
temat rys:	SCHEMAT STUDNII KANALIZACYJNEJ Ø1000 Z PREFABRYKOWANYCH KRĘGÓW BETONOWYCH	skala:	-
projektował:	mgr inż. ANDRZEJ KĄDZIELA Upr. nr 171/99	podpis:	nr rys.: KD06
opracowała:	mgr inż. RAFAŁ KĄDZIELA mgr inż. MARCIN RYBSKI mgr inż. KATARZYNA GOSEK	podpis:	data: SIERPIEŃ 2014