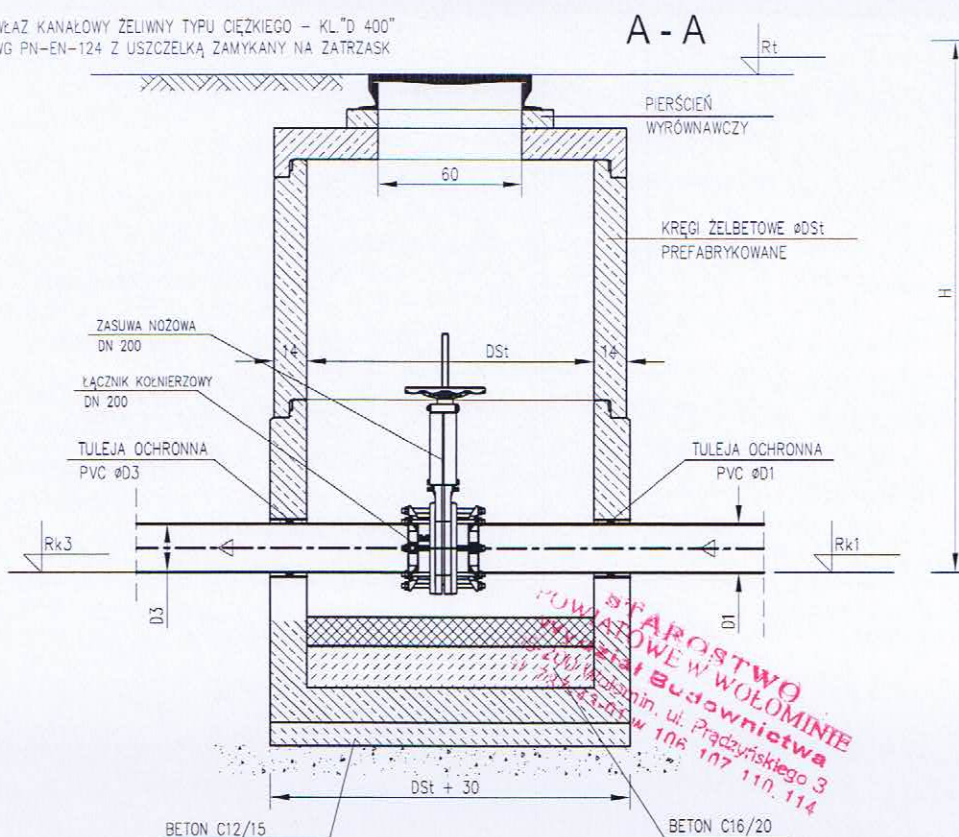


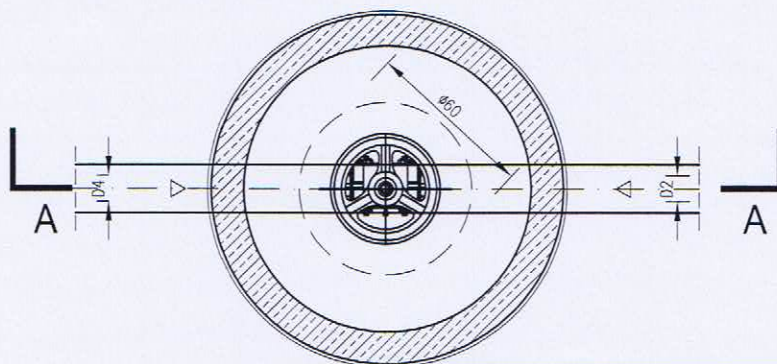
WŁAZ KANAŁOWY ŻELIWNY TYPU CIĘŻKIEGO - KL."D 400"
WG PN-EN-124 Z USZCZELKĄ ZAMYKANĄ NA ZATRZASK



STUDNIA Z ELEMENTÓW PREFABRYKOWANYCH

UWAGA:

1. WYMIARY PODANO W [cm]
2. STOSOWAĆ PREFABRYKATY Z USZCZELKĄ



PHIN
INWESTYCJE

PHIN Inwestycje Sp. z o.o.

ul. Częstochowska 63, 93-121 Łódź, tel 42 250 79 92, biuro@phin.pl

TEMAT: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ WRAZ Z ODGAŁĘZ. DO GRANIC POSESJI, PRZEPOMPOWNIĄ I KANALIZACJĄ TŁOČNĄ W UL. DOBRA OD UL. WITOSA DO WYS. DZ. EW. NR 114/4 WRAZ Z DROGĄ DOJAZDOWĄ DZ. EW. NR 114/6

LOKALIZACJA: 05-200 CZARNA (GM. WOŁOMIN) UL. DOBRA, DZ. EW. NR 121, UL. DOJAZDOWA DO UL. DOBREJ DZ. EW. NR 114/6, OBRĘB 04 CZARNA

INWESTOR: PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. 05-200 WOŁOMIN, UL. GRANICZNA 1

PROJEKTANT: mgr inż. ROBERT ŁUCZAK
NR UPR.: ŁOD/0603/PWOS/06

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. EWA PROKOP
NR UPR.: 84/01/WŁ

ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. ANNA PAWLAK

BRANŻA: INSTALACYJNA

RYSUNEK: Studnia zasuw DN 1200 mm

DATA: MAJ 2014

SKALA: SCHEMAT

NR RYSUNKU: 06

94