

Poziom porównawczy
95,00 m n.p.m.
EVRF-2007 (Amsterdam)

Proj. magistrala s.c. 2xDN800/1000mm

Proj. komora C29A wg rys. 5.2

Proj. rura ochronna 2xDN 960mm GRP SN 20000 L=12,9m

Proj. magistrala s.c. 2xDN600/800mm (Dzrg 610,0x7,1/800 mm)

Proj. przemurowanie kanału

Istn. kanał ciepłowniczy do zamulenia

Istn. właz do remontu wg opracowania konstrukcyjnego

Istn. kanał ciepłowniczy do wzmocnienia L=2,0m, wg projektu konstrukcji

Proj. rura ochronna 2xDN 960mm GRP SN 10000 L=5,3m

Proj. przemurowanie kanału

Istn. studnia odwadniająca do zasypania

Kanał ciepłowniczy do odtworzenia

Istn. przyłącze ciepłownicze 2xDN40/100mm (dzrg 48,3x2,9mm)

Istn. magistrala s.c. 2xDN600/800 (dzrg 610,0x8,0mm)

Istn. komora C29A/P1

Proj. przyłącze s.c. 2xDN40 (dzrg 48,3x4,5mm)

Istn. s.c. 2xDN300/450mm

89°

89°

Proj. ściana komory oraz gródzice stalowe do zachowania

Istn. właz do remontu wg opracowania konstrukcyjnego



Istn. przyłącze kanalizacyjne do demontażu

Proj. odwadnienie magistrali s.c. DN100 (dzrg 114,3x4,0 mm)

Proj. przełęczenie w dnie komory 0,5 x 1,3m na potrzeby odwadnienia

Proj. przyłącze kanalizacyjne DN150mm odwadniające komorę C29A/P1

1,3 2,7 4,1 4,0 3,3 6,7 2,0

				
WARSZAWA				
OKOPROJEKT WARSZAWA sp. z o.o., al. Krakowska 22A, 02-219 Warszawa, tel. 22 886 44 39, biuro@ekoprojekt.com				
PROJEKT TYTUŁOWY				
Przebudowa i budowa magistrali sieci ciepłowniczej od komory C29 do komory C31 wraz z oddalgieniem magistralnej sieci ciepłowniczej od komory C29A do komory C29A/P1 oraz kanalizacji teletechniczną przy ul. Woronicza w Warszawie				
część d. ew. nr 1, 27, 41 z obr. 1-02-16, 94 z obr. 1-02-06, 1/5 z obr. 1-08-04				
Magistrala sieci ciepłowniczej				
PROJEKTANT: mgr inż. MAŁGORZATA MARKOWSKA	NR UPRAWNIENI: MAZ/0066/PWB/5/18 <small>(specjalność: instalacje w zakresie ciepła i wentylacji) / czystości powietrza, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych</small>	PODPIS: 	STADIUM: BRANŻA:	PT i PW SANITARNIA
OPRACOWUJĄCY: mgr inż. MARCIN NOZDERKA	MAZ/0066/PWB/05/09 <small>(specjalność: instalacje w zakresie ciepła i wentylacji) / czystości powietrza, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych</small>	NUMER RYSUNKU 2-2		
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. SŁAWOMIR DROZDOWSKI	(blank)			SKALA: 1:100/2:100
PROFIL PODŁUŻNY MAGISTRALI S.C. OD KOMORY C29A DO KOMORY C29A/P1			DATA: 11.03.2024	