


LEGENDA  
dn 40 B Instalacja centralnego ogrzewania z rur stalowych  
— — bez szwu wg PN-80/H-74219

- Zawór gwintowany równoważący
- Zawór odpowietrzający
- Zawór odcinający
- Pompa obiegowa nagrzewnicy
- Filtr siatkowy DN40
- ZZ Zawór zwrotny DN32
- Termometr
- Zawór spustowy

UWAGA:  
1. Producentów urządzeń i materiałów podano w celu wykonania regulacji hydraulicznej instalacji (podania nastaw na zaworach równoważących oraz regulacyjnych). Obowiązkiem Wykonawcy jest zastosowanie urządzeń i materiałów o parametrach równoważnych lub lepszych od podanych w zestawieniu.

FIRMA	<div><div>CZEGEKO</div><div></div></div> <div><b>CZEGEKO Sp. z O.O.</b> <b>PLAC GEN. WŁ.SIKORSKIEGO 2, 31-115 KRAKÓW</b> <b>tel.: 12 429 29 24 e-mail: czegeko@wp.pl</b></div>		
INWESTOR	GMINA MIEJSKA KRAKOW Zarząd Budynków Komunalnych w Krakowie ul. Bolesława Czerwińskiego 16, 31-319 Kraków		
ZADANIE	REWITALIZACJA FORTU nr 52 "BOREK" przy ul. Fortecznej 146 w Krakowie		
OBIEKT	BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ		
PROJEKTANT	mgr inż. Jakub Konieczny - upr. MAP/0221/PWOS/12		
WSPÓŁPRACA AUTORSKA	mgr inż. Tomasz Mrozek		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Bartłomiej Nowożeński - upr. PDK/0086/POOS/13		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA	-
BRANŻA	SANITARNA INSTALACJE OGRZEWcze	DATA	X.2016r.
TEMAT RYS.	INSTALACJE OGRZEWcze ROZWINIĘCIE INSTALACJI OGRZEWczej - CENTRALA WENTYLACYJNA	RYS. NR	CO-105