



**OZNACZENIA:**

PRZEWODY Z RUR STABILIZOWANYCH ALUMINIUM  
Z POLIPROPYLENU TYP 3 - Aquatherm System Fusiontherm  
maks. 1,60 °C Pmax 0,6 MPa.

ŚREDNICA PRZEWODÓW  
PROJEKTOWANY GRZEJNIK PŁYTOWY STALOWY  
PRODUKCYJA PUNIKO  
60 - WYSOKOŚĆ GRZEJNIKA [cm]  
1,2m - DŁUGOŚĆ GRZEJNIKA [m]

PROJEKTOWANY GRZEJNIK ŁAZIENKOWY  
STANDARD, TYP GL-50/70, WYSOKOŚĆ H = 686 mm.  
DŁUGOŚĆ L = 500 mm.

NUMER I TEMPERATURA  
POMIESZCZENIA

NUMER PIONU  
ZAWÓR TERMOSTATYCZNY DANFOSS TYP RA-NP  
DN 15/17,5 ŚREDNICA NASTAWIA WSTĘPNA ZAWORU

ZAWÓR REGULACYJNO-POMIAROWY HYDROCONTROL VTR  
Z BRZUZI PN25 Z GWINTEM WEWNĘTRZNYM Z PŁYNNĄ  
NASTAWIĄ WSTĘPNĄ, Z KRÓCZCAMI DO POMIARU PRZEPŁYWU

ZAWÓR REGULACYJNO-POMIAROWY HYDROCONTROL VFC  
Z ŻELWA SZAREGO PN16 KOLNIERZOWY Z PŁYNNĄ  
NASTAWIĄ WSTĘPNĄ, Z KRÓCZCAMI DO POMIARU PRZEPŁYWU

ZAWÓR KULOWY KOLNIERZOWY  
ZAWÓR KULOWY GWINTOWANY NA CIŚNIENIE 6 bar

UWAGI:  
1. PRZEWODY Z RUR STABILIZOWANYCH  
2. ŁOŚCIEPIA PRZECIAGAJĄCE SIĘ W WĄTKACH  
3. NIE WYKONYWAĆ PRZEMONTAŻU  
4. ZŁAZIŁA RUCZOGÓW Z PRĄKI POLIURETANOWEJ ZŁOŻONE  
5. Z ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA INFRASTRUKTURY Z DNIA  
6 LISTOPADA 2008 ROKU

**UWAGI DLA WYKONAWCY**  
1. Wykonawca ma obowiązek sprawdzić możliwość  
należy do obowiązków wykonawcy jest zobowiązany  
W przypadku niemożności wykonania jest zobowiązany  
do poinformowania o rozbieżnościach nadzór autorski.  
2. Wykonawca winien wykonać roboty zgodnie z  
wszystkimi obowiązującymi normami i przepisami  
zgodnie ze sztuką budowlaną.  
3. Wykonawca ma obowiązek sprawdzić zgodność  
dokumentacji z rzeczywistymi warunkami wykonania i  
zgodnie z tym faktem osobiście poinformować nadzór inwestorski  
4. Nieopuszczać bez nadzoru technologi  
i materiałów zamierzonych bez zgody projektanta,  
inwestora i inspektora nadzoru inwestorskiego.  
5. Wszystkie przepusty, przebiegi należy dokładnie  
uszczelniać.

"MUNISTAL" Maniusz Jarzabek 05-298 WARSZAWA ul. Żolibowska 83V m.1 NIP 716-233-87-50	
OPRACOWANIE: PROJEKT BUDOWLANY REGULACJI INSTALACJI GRZEJNICOWEJ OCEPIENIA W BUDYNKU PRZECIŁ. HARBONOWEJ 1 W WARSZAWIE ul. Langowa 28/30, 02-513 Warszawa	
INWESTOR: Spółdzielnia Budowlano-Mieszkalniowa "TARGOWIA"	WYKONAWCA: ROZWINIĘCIE INSTALACJI PIONY I-9
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. SPRAWCZYŻA	OPRACOWAŁ: mgr inż. SPRAWCZYŻA
DATA: 04.2015	DATA: 04.2015
STADIUM: PROJEKT	SKALA: 1:100
RYC.NR: 04.2015	RYC.NR: 20

