



Pco – Pompa C.O. obiegu dla proj. żłobka
H=39,3 kPa; Q=2,92 m³/h; np: 32P0e80C MEGA
ZT – Zawór trójdrogowy DN25
F1 – Filtr siatkowy Y222P ze spustem DN32
Zz1 – Zawór zwrotny DN32
Zz1 – Zawór odcinający DN32

LEGENDA:

- 80/60 °C – instalacja c.o.
ZASILANIE C.O. PROJEKTOWANE w posadzce
POWRÓT C.O. PROJEKTOWANY w posadzce
ZASILANIE C.O. PROJEKTOWANE pod stropem
POWRÓT C.O. PROJEKTOWANY pod stropem
ROZDZIELACZE

GRZEJNIKI PŁYTOWE ZINTEGROWANE
Z GŁOWICĄ TERMOSTATYCZNĄ

- Piony centralnego ogrzewania
Zawory odcinające
Automatyczne zawory równoważące
Ręczne zawory równoważące

UWAGA:

- Dokumentację rozpatrywać łącznie z opisem technicznym oraz pozostałymi branżami - dokumentacja branżowa stanowi całość.
- Wszystkie przejścia elementów instalacyjnych przez ściany i stropy p.poż. zabezpieczyć do klasy odporności ściany lub stropu.

PRACOWNIA PROJEKTOWA F-11 / 31-513 Kraków / Olszańska 7a / 012 411 31 02 / biuro@f-11.pl					
INWESTOR	MIASTO I GMINA MORAWICA UL. SPACEROWA 7 26-026 MORAWICA				
ADRES OBIEKTU	DZ. NR 532/2, 735/3, 735/4, 540/1, 541/1, OBR. 0001 MORAWICA – MIASTO				
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		BRANŻA	SANITARNA	
TEMAT	PRZEBUDOWA I BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA O ŻŁOBEK WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI (WOD-KAN, KLIMATYZACJI, WENTYLACJI MECHANICZNEJ WYCIĄGOWEJ, C.O., ELEKTRYCZNEJ) ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU WRAZ Z PLACEM ZABAW, PRZEBUDOWĄ DROGI WEWNĘTRZNEJ, DEMONTAŻEM NIECZYNNEJ INSTALACJI UZBROJENIA TERENU (KANALIZACJI SANITARNEJ) NA DZIAŁKACH NR 532/2, 735/3, 735/4, 540/1, 541/1 W MORAWICY				
TREŚĆ RYSUNKU	Rozwinięcie instalacji centralnego ogrzewania	nr UPRAWN.	PODPIS	DATA	08/2019
PROJEKTANT	mgr inż. Magdalena Lalewicz	SWK/0155/POOS/11		SKALA RYSUNKU	1 : 100
SPRAWDZAJĄCY				NR RYS.	IS-07
OPRACOWUJĄCY					
UWAGI	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE (DZ.U. NR 24.POZ.83 Z DNIA 23.02.1994)- DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK, SKRĘŚLEŃ ORAZ KOPIOWANIE I ROZPOWSZECZNIANIE BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE.				