



OBJAŚNIENIA:

- projektowana instalacja c.o. - zasilanie
- projektowana instalacja c.o. - powrót

PG2

pion centralnego ogrzewania

0.01  
20 °C

numer kondygnacji . numer pomieszczenia  
projektowana temperatura

21/600  
[520 mm]  
Φwym=783 W

projektowany grzejnik kompaktowy  
(bocznoszasilany)  
typ . wysokość  
[długość]  
wymagana wydajność

22/600  
[720 mm]  
Φ=400 W

projektowany grzejnik zaworowy  
dolnozasilany)  
typ . wysokość  
[długość]  
wymagana wydajność

1600  
[500 mm]  
Φ=273 W

projektowany grzejnik łazienkowy  
(drabinkowy)  
wysokość  
[długość]  
wymagana wydajność

Zaw. równ 3,50  
DN15-LF

zawór regulacyjny, typ  
nastawa  
średnica

Zaw. odc. pr DN50

zawór odcinający prosty  
średnica

odpowietrznik automatyczny z zaworem odcinającym

zawór spustowy

Zaw. termost 3,00  
DN15

zawór termostatyczny z nastawą wstępną  
nastawa wstępna  
średnica

Zaw. powr. DN15

zawór powrotny bez nastawy wstępnej  
średnica



PROJECT FOR YOU SP. Z O.O.  
Ul. Niepołomska 42, 31-572 Kraków  
NIP 675-176-00-22  
tel. (+48) 606 93 18 63

**TEMAT:**  
PROJEKT WYKONAWCZY MODERNIZACJI INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA WRAZ  
Z WSKAZANIEM DZIAŁAŃ REMONTOWO NAPIRAWCZYCH W ISTNIEJĄCEJ KOTŁOWNI GAZOWEJ,  
MONTAŻEM POMP CIEPŁA, DOPROWADZENIEM ZASILANIA ELEKTRYCZNEGO DO PROJEKTOWANYCH  
POMP CIEPŁA ORAZ PODLEGAJĄCYCH REMONTOWI URZĄDZEŃ W KOTŁOWNI W ZESPÓLE  
SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM IM. JANA KOCHANOWSKIEGO W BRZEŹNICY.

**ADRES INWESTYCJI:**  
ZESPÓŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY  
IM. JANA KOCHANOWSKIEGO W BRZEŹNICY  
BRZEŹNICA 180  
32-700 BRZEŹNICA

**INWESTOR:**  
GMINA BOCHNIA  
UL. KAZIMIERZA WIELKIEGO 26  
32-700 BOCHNIA

FAZA			PROJEKT WYKONAWCZY
BRANŻA			SANITARNA - INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA
NAZWA RYSUNKU		NR RYSUNKU	
Rozwinięcie instalacji centralnego ogrzewania		CO-5.6	
DATA		11.2022	
SKALA	-	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTANT:			
MGR INŻ. BEATA KOŃCZAŁ		MAP/0224/POOS/09	
SPRAWDZAJĄCY:			
MGR INŻ. MAŁGORZATA DUTKA		MAP/0461/PBS/19	
OPRACOWANIE:			
MGR INŻ. KLAUDIA CHRAPKIEWICZ		-	