

Od: Pawelec Adrian <Adrian.Pawelec@gpec.pl>
Wysłano: czwartek, 19 maja 2022 07:31
Do: p.chamera@cowent.com.pl
DW: Kaptur Tomasz; Harasymczuk Agata
Temat: FW: Projekt przyłącza co - AN PG
Załączniki: zawory_schemat_montażowy.jpg; zawory_komora.jpg; 9. CO(AN_PG)_03.pdf; 13. CO(AN_PG)_07.pdf

Uzgodniono w zakresie armatury.

Pozdrawiam.

Adrian Pawelec
specjalista ds. technicznych



GDAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPŁNEJ SP. Z O.O.

ul. Biała 1b, 80-435 Gdańsk
tel.: +48 605 112 080
www.grupagpec.pl

NIP: 584 030 09 13
Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku, VII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego 0000035784,
wysokość kapitału zakładowego: 206 373 000 zł

Uwaga! Ta wiadomość jest przeznaczona wyłącznie dla odbiorcy. Wiadomość może zawierać informacje poufne. Jeżeli otrzymałeś ją przypadkowo, poinformuj o tym nadawcę, a wiadomość skasuj.
Attention! This e-mail is for the use of the person/company named above only. It may contain information which is privileged and confidential. If you have received this e-mail in error, please e-mail us immediately and delete the original message.



www.facebook.com/GrupaGPEC



GPEC chroni Naturę. Drukujemy odpowiedzialnie w trosce o środowisko.

From: p.chamera@cowent.com.pl <p.chamera@cowent.com.pl>
Sent: Tuesday, May 17, 2022 1:45 PM
To: Kaptur Tomasz <Tomasz.Kaptur@gpec.pl>; Pawelec Adrian <Adrian.Pawelec@gpec.pl>
Cc: cowent@onet.pl
Subject: FW: Projekt przyłącza co - AN PG

Dzień dobry,
Nawiązując do rozmowy w temacie zaworów odcinających na przyłączy ciepłowniczym, zawory te zostały zaprojektowane i są one widoczne na rysunkach komory ale nie są tam opisane. Natomiast na schemacie montażowym są opisane ale nie oznaczone symbolem.
Przesyłam skorygowany schemat montażowy oraz rysunki komory z opisanymi zaworami.
Proszę o informację czy jest to czytelne.

Pozdrawiam
Piotr Chamera

BIURO PROJEKTOWO-TECHNICZNE COWENT

85-632 Bydgoszcz
ul. Świerkowa 8/18



tel./fax: 52 346 13 29
tel. kom. 694 486 855
adres e-mail: cowent@onet.pl
www.cowent.com.pl

W nawiązaniu do przepisów Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych (RODO) informujemy, że administratorem Państwa danych osobowych jest Biuro Projektowo-Techniczne COWENT w Bydgoszczy a szczegółowe informacje dotyczące m. in. celu, zakresu i okresu zbierania, przetwarzania i przechowywania danych osobowych oraz praw jakie z tego tytułu przysługują, dostępne są w biurze firmy.

From: p.chamera@cowent.com.pl <p.chamera@cowent.com.pl>

Sent: Monday, May 16, 2022 4:17 PM

To: 'tomasz.kaptur@gpec.pl' <tomasz.kaptur@gpec.pl>; 'adrian.pawelec@gpec.pl' <adrian.pawelec@gpec.pl>

Cc: 'cowent@onet.pl' <cowent@onet.pl>

Subject: FW: Projekt przyłącza co - AN PG

Dzień dobry,

W związku z tym, że przesłany wcześniej plik (rar) mógł być uszkodzony przesyłam dokumentację raz jeszcze w wersji niespakowanej.

Proszę o potwierdzenie otrzymania.

Pozdrawiam
Piotr Chamera

BIURO PROJEKTOWO-TECHNICZNE COWENT

85-632 Bydgoszcz
ul. Świerkowa 8/18



tel./fax: 52 346 13 29
tel. kom. 694 486 855
adres e-mail: cowent@onet.pl
www.cowent.com.pl

W nawiązaniu do przepisów Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych (RODO) informujemy, że administratorem Państwa danych osobowych jest Biuro Projektowo-Techniczne COWENT w Bydgoszczy a szczegółowe informacje dotyczące m. in. celu, zakresu i okresu zbierania, przetwarzania i przechowywania danych osobowych oraz praw jakie z tego tytułu przysługują, dostępne są w biurze firmy.

From: p.chamera@cowent.com.pl <p.chamera@cowent.com.pl>

Sent: Thursday, May 12, 2022 10:21 PM

To: tomasz.kaptur@gpec.pl; adrian.pawelec@gpec.pl

Cc: cowent@onet.pl

Subject: Projekt przyłącza co - AN PG

Dzień dobry,

W związku z przygotowaniem projektu przyłącza ciepłowniczego dla obiektu klienta – Audytorium Novum Politechniki Gdańskiej zwracam się z prośbą o uzgodnienie armatury przyłącza z rur preizolowanych. Projekt w załączeniu.

W razie pytań pozostaję do dyspozycji.

Pozdrawiam
Piotr Chamera

BIURO PROJEKTOWO-TECHNICZNE COWENT
85-632 Bydgoszcz
ul. Świerkowa 8/18



tel./fax: 52 346 13 29
tel. kom. 694 486 855
adres e-mail: cowent@onet.pl
www.cowent.com.pl

W nawiązaniu do przepisów Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych (RODO) informujemy, że administratorem Państwa danych osobowych jest Biuro Projektowo-Techniczne COWENT w Bydgoszczy a szczegółowe informacje dotyczące m. in. celu, zakresu i okresu zbierania, przetwarzania i przechowywania danych osobowych oraz praw jakie z tego tytułu przysługują, dostępne są w biurze firmy.