

Dotyczy: Czerkaska 22, w odpowiedzi na mejla z dnia 07.02.2023

*„W nawiązaniu do wykonanej dokumentacji projektowej regulacji c.o. w węźle Czerkaska 22 proszę o informację czy projektowane roboty w węźle cieplnym zostały omawiane z KPEC i czy jest to wymagane?”*

Dokumentacja nie była uzgadniana w KPEC ponieważ nie jest to wymagane.

*„W nawiązaniu do wcześniejszego maila proszę o wyjaśnienie i ew. uzupełnienie na schemacie projektowanego montażu zaworów równoważących przy rozdzielaczu zasilającym w węźle cieplnym (3szt). Na schemacie pokazano tylko wymianę regulatora różnicy ciśnień”.*

W załączeniu schemat.

*„Jeszcze raz w nawiązaniu do poprzednich maili informuję, że zgodnie z rozmową z KPEC okazało się, że regulator różnicy ciśnień w węźle cieplnym jest własnością KPEC i został wymieniony pod koniec 2022 roku.*

*Czy w związku z powyższą wymianą przez KPEC wymagane jest wykonanie tego zakresu projektu, czy też możemy zrezygnować z wykonania wymiany regulatora różnicy ciśnień w węźle?”*

Regulator różnicy ciśnień jest elementem węzła cieplnego, a nie instalacji wewnętrznej.

Nastawy dobiera KPEC w zależności od lokalizacji względem magistrali głównej.

Jeżeli nie zostały zmienione:

- moc zamówiona,
- opory węzła,

to wymiana zaworu jest niezasadna.