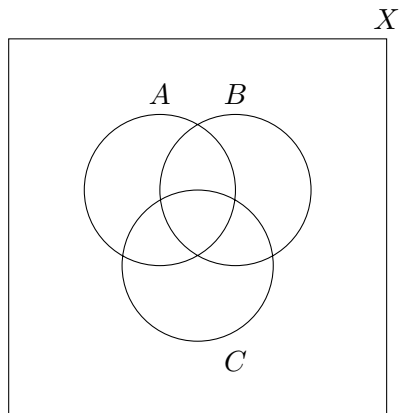

WdM - Kartkówka 3 (17 III 2017)

Zad. 1 (1) Zaznacz na poniższym diagramie kontur zbioru

$$\{x \in X : (x \in A \vee x \in B) \wedge x \notin C\}.$$



Zad. 2 (2) Czy z faktu, że $A \cap B \subseteq C$ wynika, że $B \setminus (A \cap C) = \emptyset$? Odpowiedź uzasadnij.