



OZNACZENIA

- A. Bloczek betonowy 240 x 380 x 120 mm
- B. Ocieplenie styropian gr 100 mm
- C. Kątownik 50x50x5
- D. Płyta warstwowa z rdzeniem styropianowym gr 100 mm
- E. Nakrętka z podkładką M10
- F. Śruba zamkowa M10x150

UWAGI

1. Główkę śruby zamkowej zabezpieczyć silikonem dekarским
2. Kątownik 50x50x5 oczyścić do stopnia St1 i zabezpieczyć antykorozyjnie farbą 2 x farba epoksydowa
3. Kątownik kotwić chemicznie do betonowej ścianki szpilkami M8 x 80 co 30 cm
4. Podłoże obudowy komory zasuw wykonać wg PT KONSTRUKCJA rys. K12
5. Przykrycie (dach) komory zasuw ułożyć ze spadkiem 5% od zbiornika
6. Od strony czołowej wykonać drzwi dwuskrzydłowe z płyty warstwowej
7. Zawiasy drzwi kotwić do ścianki betonowej kotwami chemicznymi M8x80