



- UWAGI WYKONAWCZE:
- Zestawienie stali obejmuje jedynie elementy przedstawione na rysunku.
  - Wszystkie przejścia instalacyjne wykonać jako szczelne. Sposób ich wykonania oraz miejsce ich usytuowania wykonać wg proj. architektury i projektu branżowego.
  - Drabinki wjazdowe: usytuowanie, wymiary i sposób osadzenia wg proj. architektury i projektu branżowego.
  - Ostateczne poziomy zbiornika oraz usytuowanie wykonać wg proj. architektury i projektu branżowego.
  - Pręty taczycy na pełny zakład (min. 500) poprzez spawanie spoiną pachwinową grubości 0,30 na całej długości styku.
  - Detale dla zbiorników (wszystkich) wg rys. K-07c.
  - Uwagi ogólne wg rys. K-01 (rzut fundamentów).

MATERIAŁY:			
Klasa betonu: C25/30 (B30) o wodoszczelności W8 Klasy stali zbr.: A-IIIIN (BST500) A-I (St3S)			
ELEMENTY:			
Zbiornik przeciwpożarowy cz. 1			
OBJEKT: Budowa biblioteki, przedszkola, świetlicy, klas nauczania wczesnoszkolnego oraz stołówki z kuchnią przy szkole podstawowej			
ADRES: ul. Wrocławska 12, Chrzęstawa Wielka dz. nr 287/4, 288/1, 288/6, 288/9 i 288/12 obręb Chrzęstawa			
RYSUNEK: Zbiornik przeciwpożarowy cz. 1			
PROJEKTANT: inż. JANUSZ KANDEFER	PROJEKTANT: inż. JANUSZ KANDEFER	PROJEKTANT: inż. JANUSZ KANDEFER	PROJEKTANT: inż. JANUSZ KANDEFER
AUTOR: inż. JANUSZ KANDEFER	AUTOR: inż. JANUSZ KANDEFER	AUTOR: inż. JANUSZ KANDEFER	AUTOR: inż. JANUSZ KANDEFER
OPRACOWAŁ: mgr inż. MATEUSZ KANDEFER	OPRACOWAŁ: mgr inż. MATEUSZ KANDEFER	OPRACOWAŁ: mgr inż. MATEUSZ KANDEFER	OPRACOWAŁ: mgr inż. MATEUSZ KANDEFER
SPRAWDZIŁ: inż. URSZULA KANDEFER	SPRAWDZIŁ: inż. URSZULA KANDEFER	SPRAWDZIŁ: inż. URSZULA KANDEFER	SPRAWDZIŁ: inż. URSZULA KANDEFER
Pracownia projektowa Urszula i Janusz Kandefer sp. z o.o. ul. Świrskiego 75 54-515 Wrocław			K-07b1
PODST.			