

WYRÓŻNIENIE

WĘZEL BETONIARSKI z ZAPLECZEM ADMINISTRACYJNO-SOCJALNYM przy ul. CIEPŁOWNICZEJ w RZESZOWIE



- ◆ ODBIORCA NAGRODY: BEST CONSTRUCTION Sp. z o.o. w Rzeszowie
- ◆ INWESTOR:
RESBETON Sp. z o.o. w Rzeszowie
- ◆ GENERALNY WYKONAWCA:
BEST CONSTRUCTION Sp. z o.o. w Rzeszowie
- ◆ JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA:
WiK K. Wróbel i W. Kubiszyn
- ◆ GŁÓWNI PROJEKTANCI:
Architektury - mgr inż. Roman Wróbel
Konstrukcji - mgr inż. Roman Wróbel
- ◆ KIEROWNIK BUDOWY:
Tadeusz Homa
- ◆ NADZÓR INWESTORSKI:
mgr inż. Jerzy Worek

PARAMETRY TECHNICZNE OBIEKTU:

Kubatura zespołu kontenerów	154,25 m ³
Powierzchnia zabudowy zespołu kontenerów	73,80 m ²
Powierzchnia użytkowa zespołu kontenerów	61,70 m ²
Powierzchnia wężła betoniar- skiego	625,00 m ²
Wydajność	80,0 m ³ /h



CECHY CHARAKTERYSTYCZNE INWESTYCJI:

Wytwórnia betonu ma projektowaną wydajność 80,0 m³/h i posiada zaplecze socjalno-administracyjne oraz magazynowe.

Przy betoniarni znajdują się silosy na cement, zasieki na kruszywo, place składowe i magazynowe oraz drogi dojazdowe.

Dozowanie składników betonu do mieszalnika odbywa się mechanicznie i przy użyciu wag tensometrycznych. Gwarantuje to odpowiednie dawkowanie decydujące o dobrej jakości produktu.

