



PRZERWA ROBOCZA
SYSTEMOWA TAŚMA USZCZELNIAJĄCA
NP. SIK, MOCOWANA DO ZBROJENIA

1. Beton: C20/25 (B25)
2. Stal zbrojeniowa:
- zbrojenie główne: A-IIIIN (RB500W)
3. Otulenie zbrojenia: $C_{nom}=30mm$
Otulenie dolne płyty: $C_{nom}=50mm$
4. Grubość płyty dennej 24cm
Grubość ścian obudowy 24cm
Grubość płyty stropu 15cm

① #10co18cm L=2900mm

② #10co20cm L=3200mm

④ #10co20cm L=3050mm

PHU BUDOMEX
93-219 Łódź ul. Tatrzańska 21A

TEMAT: PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU B-1 SP ZOZ CENTRALNEGO SZPITALA KLINICZNEGO UM W ŁODZI	
ADRES: Łódź, ul.Czechosłowacka 8/10, dz.nr 403/2, 95/5 i 52/5, obręb W-14	
RYSUNEK: KONSTRUKCJA KANAŁU NAPOWIETRZAJĄCEGO	DATA: GRUDZIEŃ 2015
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Stanisław Keller Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej nr ewid. 40/94/WŁ, 229/83/WML	SKALA: 1:5
OPRACOWANIE: mgr inż. Joanna Peska	NR RYSUNKU: K13