



* Ławy fundamentowe – monolityczne z betonu B15.
Zbrojenie konstrukcyjne ze stali A-I 34GS – 4 \emptyset 12.
Pręty główne rozmieścić w obrysie ściany obciążającej,
łączyć je strzemionami ze stali A-0 \emptyset 6 co 40cm

* Głębokość posadowienia fundamentów minimum
80cm poniżej poziomu przyległego terenu

ARCHIDOM P. Frankiewicz, 63-700 Krotoszyn ul. Rynek 1/7

Przebudowa budynku przedszkola
Żmigród, ul. Czereśniowa
dz.nr 8, 3/1, 3/2, 3/3, 5/1, 5/2, 82/1, 82/2

data
Luty 2017

SCHODY EWAKUACYJNE
-fundamenty

1:50

projektant
architektury

mgr inż. arch. Paweł Frankiewicz
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności architektonicznej
Nr ewid. 7131/125/P/2001

80