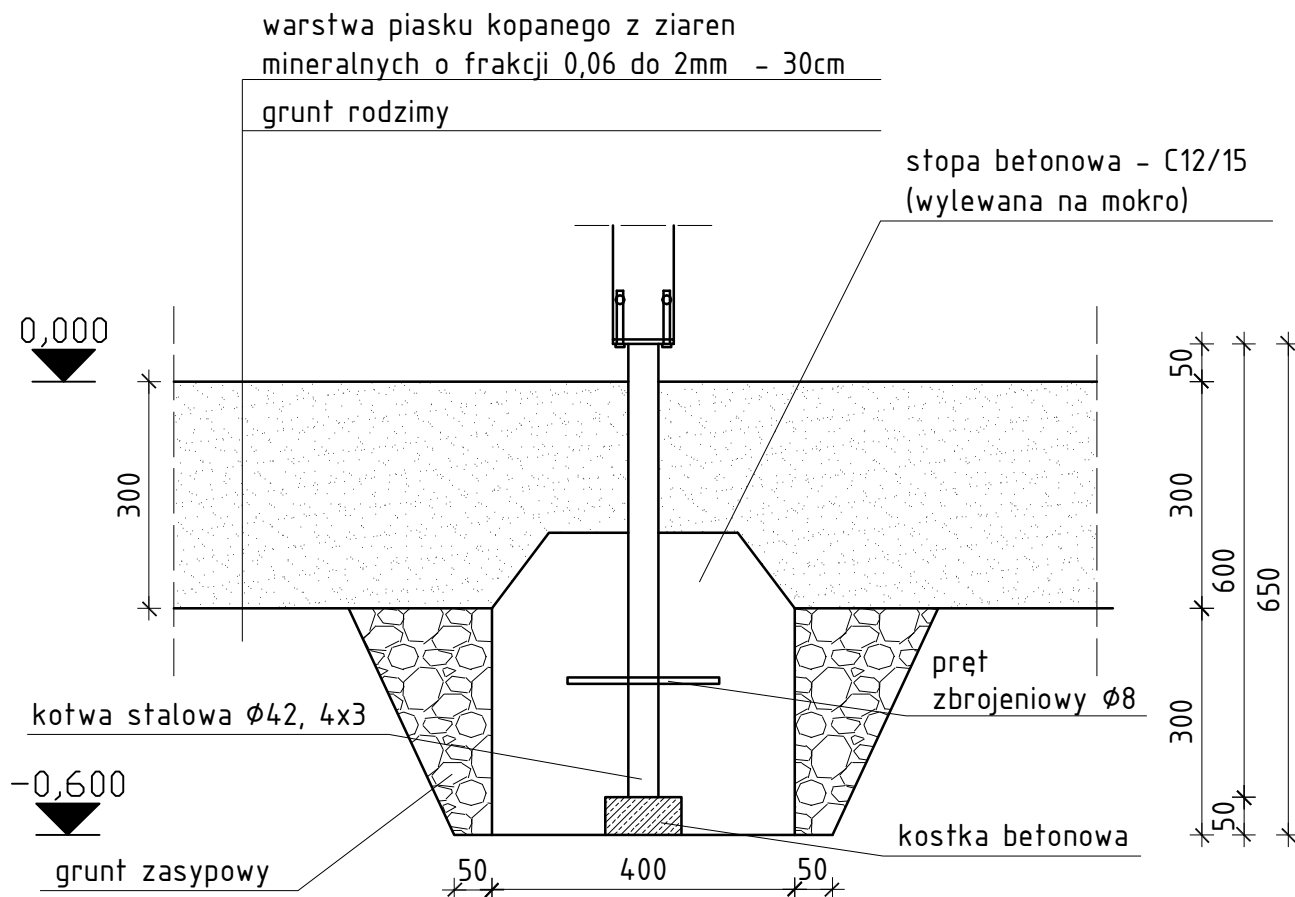
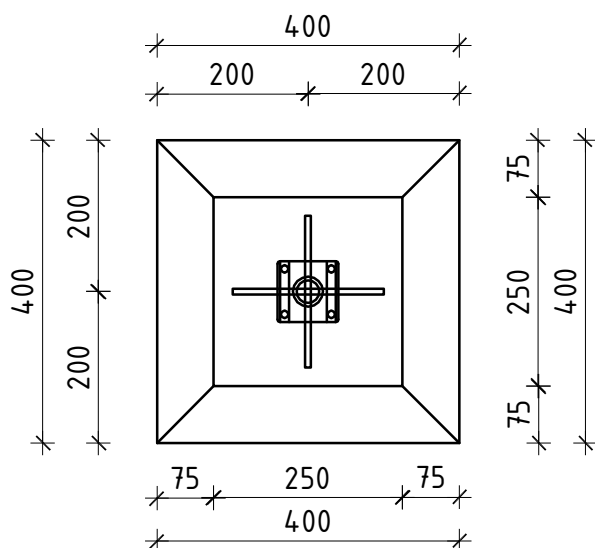


Fundament pod urządzenia zabawowe - dla nawierzchni typ B skala 1:10



UWAGA:

Sposób wykonania stopy należy ustalić z dostawcą urządzeń zabawowych. Ewentualne rozbieżności wyjaśnić z projektantem.



STUDIO MN - PRACOWNIA PROJEKTOWA 40-693 KATOWICE UL. WIDŁAKÓW 10

Temat/
projekt : Dokumentacja projektowa przebudowy części pomieszczeń budynku, oraz budowy placu zabaw przy Przedszkolu nr 47, ul. Kalinowa 9a w Zabrze (działka nr 1676 / 65)

Inwestor : Miasto Zabrze
41-800 Zabrze , ul. Powstańców Śl. 5-7

Projekt : mgr inż. arch. Bernard Łopacz
upr. nr 171/91/OP
Sprawdził : mgr inż. arch. Piotr Bykowski
upr. nr OKK/UpB/07/04

Fundament pod urządzenia zabawowe - dla nawierzchni typ B

Faza : proj. wykonawczy

Branża : architektura

nr rys. :

Skala 1:10

Data : październik 2015

Z W13