



1 1606 co 25 cm, l=220 cm

ŁAWA FUNDAMENTOWA
l = 400 cm
11 SZTUK/TRYBUNA

BETON B25
STAL A0, AIII
OTULINA 40 mm

Uwaga:
Głębokość posadowienia fundamentów wynosi 0,98m pod powierzchnią terenu czyli 162,65m.p.m. Fundament posadowiony na warstwie betonu podkładowego B10 grubości 10cm na odpowiednio zagęszczonym podłożu gruntowym.

Jednostka projektowa: AMIBUD Cezary Ilnicki, ul. Świerczewskiego 84, 59-930 Pienisk, tel. 696 486 906, amibud@gmail.com	Inwestor: GMINA MIEJSKA HAJNÓWKA UL. ALEKSEGO ŻYNA 1 17-200 HAJNÓWKA		Branża: budowlano	Skala: 1:50
			Data: marzec 2015	Nr rys. 071
	Inwestycja: BUDOWA Z PRZEBUDOWĄ OBIEKTÓW SPORTOWYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ I OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI NA STADIONIE MIEJSKIM W HAJNÓWCE, DZ. NR 460/2, 460/1, 460/4		Podpis:	
Tytuł rysunku: TRYBUNA BEZ ZADASZENIA NA 124 MIEJSCA – – FUNDAMENTY	Projektant branży konstrukcyjno-budowlanej: inż. Witold Jośkiewicz		Podpis:	
	Uprawnienia: 127/D05/04			
	Sprawdzający branżę konstrukcyjno-budowlanej: mgr inż. Przemysław Staniowski		Podpis:	
	Uprawnienia: 8/D05/11			