



fundament "F-1" - prefabrykowany fundament pod słupki ogrodzenia 50 x 50 x 100 cm (piłolapów)
fundament "F-2" - wylewany betonowy fundament pod konstrukcję stojaka do koszykówki 100 x 100 x 70 cm
fundament "F-3" - studnie betonowe dn 60 cm - fundamenty pod zaplecze

BUDOWA KOMPLEKSU BOISK "ORLIK 2012"
na terenie zespołu SZKÓŁ TECHNICZNYCH I LICEALNYCH w Cechowicach - Dziedzicach
ul. Traugutta pgr nr 3789/253 obręb Cechowice, pgr nr 595/1, 593/5 obręb Dziedzice

PROJEKT BUDOWLANY

inwestor: Zespół Szkół Technicznych i Licealnych w Cechowicach - Dziedzicach

ROZMIESZCZENIE

ELEMENTÓW

FUNDAMENTOWYCH

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE

45-340 KOZŁY, ul. Wrzosa 17, tel/fax: (033) 812-58-81; tel: (033) 8174-574, e-mail: merck.genc@neotrada.pl

PROJEKTANT:
mgr inż. arch.
JANUSZ KOBIELA
ul. Zamyskiego 2
upr. bud. nr 126/81/BB

OPRACOWANIE:
MAREK GENC
Kozy ul. Wrzosa 17
upr. bud. nr 417/M84

SKALA: 1:250
DATA: 04.2009
NR RYS: 2

ks.zam. 12/2009
ERG. 807/40/2009