



Uwagi:
1. Beton B30
2. Stal zbrojeniowa
A-III - R550W lub BS1500S
3. Otulina zbrojenia
C=3.0cm
4. Wykaz stali zbrojeniowej Nr87

PROJEKT WYKONAWCZY

CZĘŚCI 1

KOMPLEKSU SPORTOWO-REKREACYJNEGO

W LESKU

PLYWALNIA WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM

TERENU, DRÓG, PARKINGU, BOISKA I

INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCA

na działkach inwestycyjnych nr:

11603, 11605, 11606, 11607, 11608, 11609 z obszaru Lesko-Possada Lesko;

23095, 73095, 1200 z obszaru Lesko

TOM III

KONSTRUKCJA

ZESZYT I

KONSTRUKCJA BUDYNKU

PLYWALNI

Inwestor:

URZĄD MIASTA I GMINY LESKO

ul. Piłsudskiego 1

44-600 Lesko

tel. (013) 469 80 01

Wykonawca projektów:

AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY CAD SP. Z O.O.

ul. Zamkowa 40, 44-106 Wieruszów

tel. 740 11 45, 740 11 50, fax: 879 84 20

e-mail: apw@cadprojekt.pl, www.apwcad.pl

Projektant:

mgr inż. Zenon Luczkowski

mgr inż. Bartłomiej Dziurawski

1305090

Dysponent:

mgr inż. Zenon Luczkowski

1305090

Nazwa obiektu:

ZBROJENIE DOLNE STROPU NAD PARTEREM

POZ.4.1.a i c

K-147

Skala: 1:50

Listopad 2008