



- [illegible]

Beton: C25/30(B-30) szczerelny w-8
 Otulina:
 - fundament spód: $c_{nom}=5,0\text{cm}$
 - fundament reszto: $c_{nom}=4,0\text{cm}$
 - podciężki: $c_g=4,0\text{cm}$

Zabezpieczenie antykorozyjne stali wg opisu technicznego.
Stal kształtowa: St3S
PWB-2, PWB-3a, PWB-3b – stal nierdzewna
pozostałe – stal cynkowana ogniowo

PROJEKT WYKONAWCZY

CZĘŚĆ 1

KOMPLEKSU SPORTOWO-REKREACYJNEGO W LESKU

**PLYWALNIA WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM
TERENU, DROGI, PARKINGI, BOISKA I
INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCA**

116/3, 116/5, 116/6, 116/7, 116/8, 116/9 z obrębu Lesko-Posada Lesko
32010 32012 4320 z obrębami 1 i 2a

TOM III KONSTRUKCJA

**ZESZYTY I
KONSTRUKCJA BUDYNKU
PRZYMAJĄCE**

PIYWALNI

URZĄD MIASTA I GMINY LESKO
ul. Parkowa 1

38-000 Lesko
tel.(013) 469 80 01

Jednostka projektowa:

ALTOPSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY CAD SP. Z O.O.

ul. Zamieniecka 46, 04-158 Warszawa
tel. 740 11 45, 740 11 50, fax. 879 84 20,

e-mail: apacard@pro.onel.pl, www.apacard.pl

myr linz. Zenon Le

.....

Rysunek:

Dodatkowe wejście

Przekroj 3-3, -4-4, 5-5, 6-6

Strona:	1:50	Październik 2013
---------	------	------------------

Strona:	1:50	Październik 2013
---------	------	------------------