

Lodowisko:
powierzchnia tafl lodu 682,61m²
w obrębie band: 727,74m²
wysokość: 1,24 m
szerokość: 20,50 m
długość: 35,50 m

Moduł K1 (agregat)
powierzchnia posadowienia: 8,40 m²
kubatura: 17,42 m³
szerokość: 3,8 m
długość: 2,21 m
wysokość: 2,075 m


Moduł K2 (garaż)
powierzchnia posadowienia: 17,56 m²
powierzchnia użytkowania: 15,74 m²
kubatura: 36,5 m³
szerokość: 2,9 m
długość: 6,055 m
wysokość: 3,36 m

Moduł K3
powierzchnia posadowienia: 14,74 m²
powierzchnia użytkowania: 12,85 m²
kubatura: 43,78 m³
szerokość: 2,435 m
długość: 6,055 m
wysokość: 2,97 m

Moduł K4
powierzchnia posadowienia: 14,74 m²
powierzchnia użytkowania: 12,85 m²
kubatura: 43,78 m³
szerokość: 2,435 m
długość: 6,055 m
wysokość: 2,97 m

1. TAFLA LODOWISKA Z PRZYKRYCIEM NAMIOTOWYM
2. KONTENER K1 - AGREGAT CHŁODNICZY
3. KONTENER K2 - GARAŻ DLA "ROLBY"
4. KONTENER K3 - WYPOŻYCZALNIA ŁYZEW, KASA
5. KONTENER K4 - POMIESZCZENIE OBSŁUGI, SZATNIA

pow. posadowienia: 1197,14 m²
pow. użytkowa: 984,80 m²
kubatura: 4182,80 m³
wysokość: 10,74 m
szerokość: (w osiach) 23,50 m
długość: (w osiach) 45,27 m
szerokość: 23,77 m
długość: 45,42 m



Rynek 4, 32-400 Myslenice | tel./fax: 12 274 08 30 | biuro@trisoprojekt.pl

Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Gminy Chelmiec z siedzibą: 33-300 Chelmiec ul. Papieska 2

działka nr 356 obręb Chelmiec

PROJEKT LODOWISKA - ROLKOWISKA Z MODULAMI KONTENEROWYMI WRAZ Z ZADASZENIEM NAMIOTOWYM CALOROCZNYM

RZUT PRZYZIEMI

ARCHITEKTURA

mgr inż. arch. PAWEŁ BICZ
upr. proj. nr ewid. 23 / 2002 spec. architektoniczna

mgr inż. arch. MICHAŁ GOŁONKA
upr. proj. nr ewid. 100 / 2010 spec. architektoniczna

mgr inż. arch. JAROSŁAW SOLARZ
upr. proj. nr ewid. 215 / 2001 spec. architektoniczna

DATA

05-2011

SKALA

1:100

WYKRES

A-2

420x750

UWAGA: RYSUNKI NALEŻY
ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM
KONSTRUKCYJNYM