

NTAZOWY

0/65°C

WĘZEŁ CIEPŁY DLA B  
DOCIEŁOWAŁ  
WĘZEŁ CIEPŁY

BUD. KATEDRY  
EPIZOOTIOLOGII


BOKSY  
GARAZOWE

Dokumentację techniczną uzgodniono w LPEC Sp. z o.o.  
w Lublinie pod względem eksploatacyjnym, oraz  
zgodność z warunkami WP-9/140 50/2011 z  
dnia 24-02-2011 r. Treść uzgodnienia zawarto w  
piśmie TZ-4112-214/12 z dnia 20-06-2012 r.  
Ważność uzgodnienia upływa po 2 latach.

DZIAŁ ROZWOJU

Kierownik

mgr inż. Grzegorz Oleksy

ULICA MICKIEWICZA 9 14-200 SUCHA BESKIDZKA		PRZEDMIOT RYSUNKU	
		ZAGOSPODAROWANIE TERENU	
		USUNIECIE KOLIZJI PRZEBUDOWA SIECI CIEPLNEJ	
		STADIUM	
		PROJ. WYKONAWCZY	
KACZMARCZYK ARCHITEKT BIURO		SKALA 1:500	BRANŻA SANTARNA
KOD		102 PB	S P R A W D Z A J A C Y
IMIE I NAZWISKO, SPECJALNOŚĆ, NR UPRAWNIEN, PODPIS		P R O J E K T A N T	
inż. Hanna Gwiazda UPRAWNIENIA NR 1700/Lb/82		inż. Danuta Sobczyńska-Szczygieł UPRAWNIENIA NR 1680/Lb/82	
U Z G O D N I E N I A			
DATA 01.2012		INNOWACYJNE CENTRUM PATOLOGII I TERAPII ZWIERZĄT UNIWERSYTETU PRZYRODNICZEGO W LUBLINIE	
ADRES OBIEKTU LUBLIN, UL. GŁĘBOKA 30, DZ. NR 4/9, 4/8, 1/1		Ten plan jest moją intelektualną własnością. Zmienianie, kopiowanie, i przekazywanie go osobom trzecim bez mojej zgody jest prawnie zabronione.	