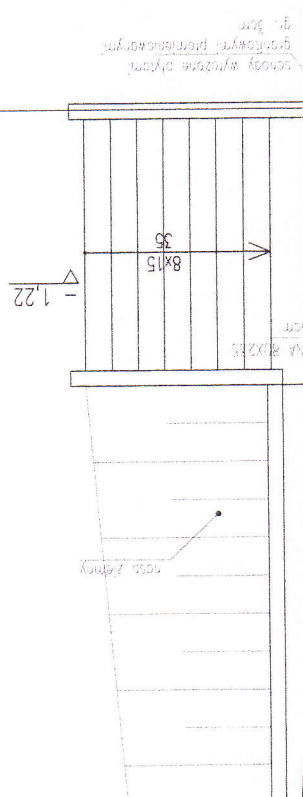


grzejnik słonowy przymocowany
 typ C z zasilaniem bocznym
 typ CV z zasilaniem dolnym
 typ H grzejnik o podwyższonych wymaganiach higienicznych
 grzejnik łazienkowy drabinkowy



PRZEDMIOT RYSUNKU		NR RYS.		34-200 SUCHA BESKIDZKA	
BUDYNEK 2		INNOWACYJNE CENTRUM PATOLOGII I TERAPII TOWARZYSZĄCYCH		ULICA	
RZUT PARTERU		INSTALACJA CO I CT		MICKIEWICZA 9A	
STADIUM		BRANŻA		BIURO	
PROJ. WYKONAWCZY		SANTARNA		ARCHITEKT	
SPRAWDZAJĄCY		102 PB		KACZMARCZYK	
IMIĘ I NAZWISKO, SPECJALNOŚĆ, NR UPRAWNIENI, PODPIS		KOD		E	
inż. Hanna Gwiazda		1:100		SKALA	
UPRAWNIENIA NR 466/Lb/77		2		2	
inż. Danuta Sobczyńska-Szczygieł		UPRAWNIENIA NR 1580/Lb/82		U Z G O D N I E N I A	
DATA 01.2012		INDEKS C- ZMIANA UKŁADU POM. PARTER, I PIĘTRO		NAZWA OBIEKTU	
W LUBLINIE		INNOWACYJNE CENTRUM PATOLOGII I TERAPII ZWIERZĄT UNIWERSYTETU PRZYRODNICZEGO		G	
ADRES OBIEKTU		LUBLIN, UL. GŁĘBOKA 30, DZ. NR 4/9, 4/8, 1/1		Ten plan jest moją intelektualną własnością. Zmianianie, kopiowanie, i przekazywanie go osobom trzecim bez mojej zgody jest prawnie zabronione.	

Dokumentację techniczną uzgodniono w LPCC Sp. z o.o. w Lublinie pod względem eksploatacyjnym, oraz zgodność z warunkami WP-9/14050/2011 z dnia 24-02-2011 r. Treść uzgodnienia zawarto w piśmie TZ-4112-185/12 z dnia 20-06-2012. Wazność uzgodnienia upływa po 2 latach.

DZIAŁ ROZWOJU
 Kierownik
 mgr inż. Grzegorz Oleksy