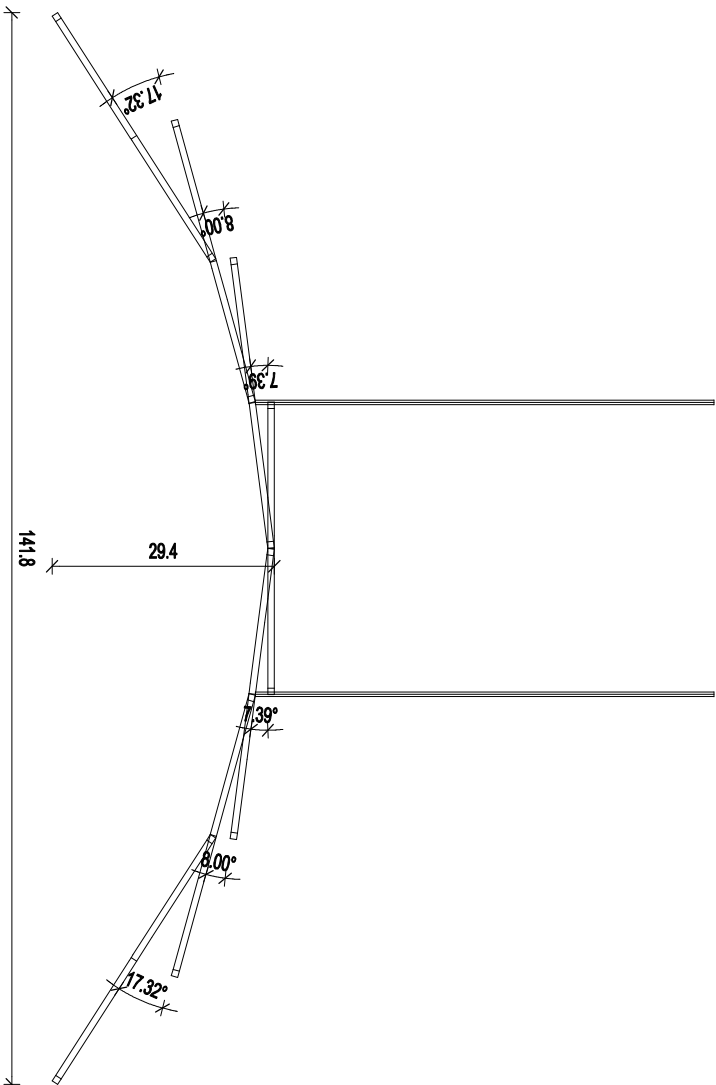
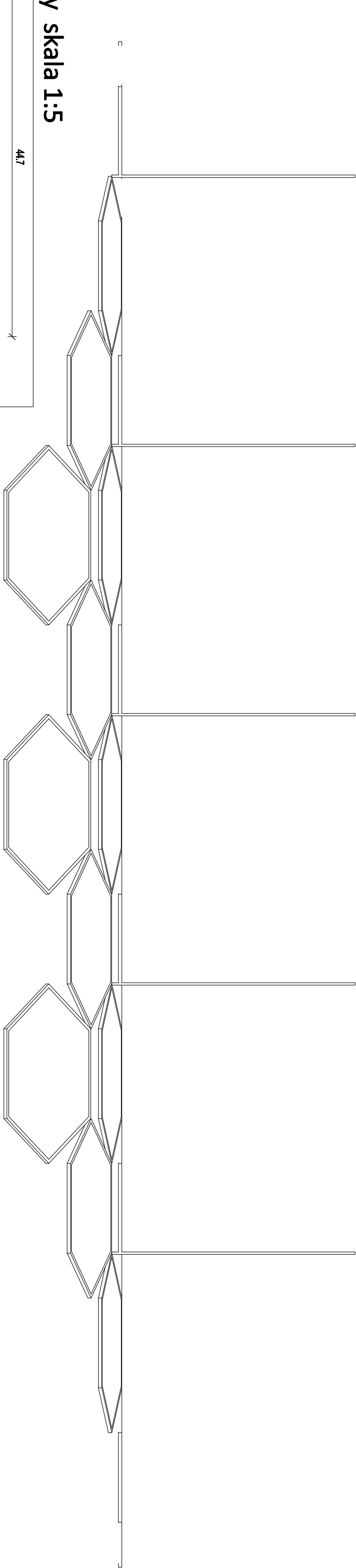


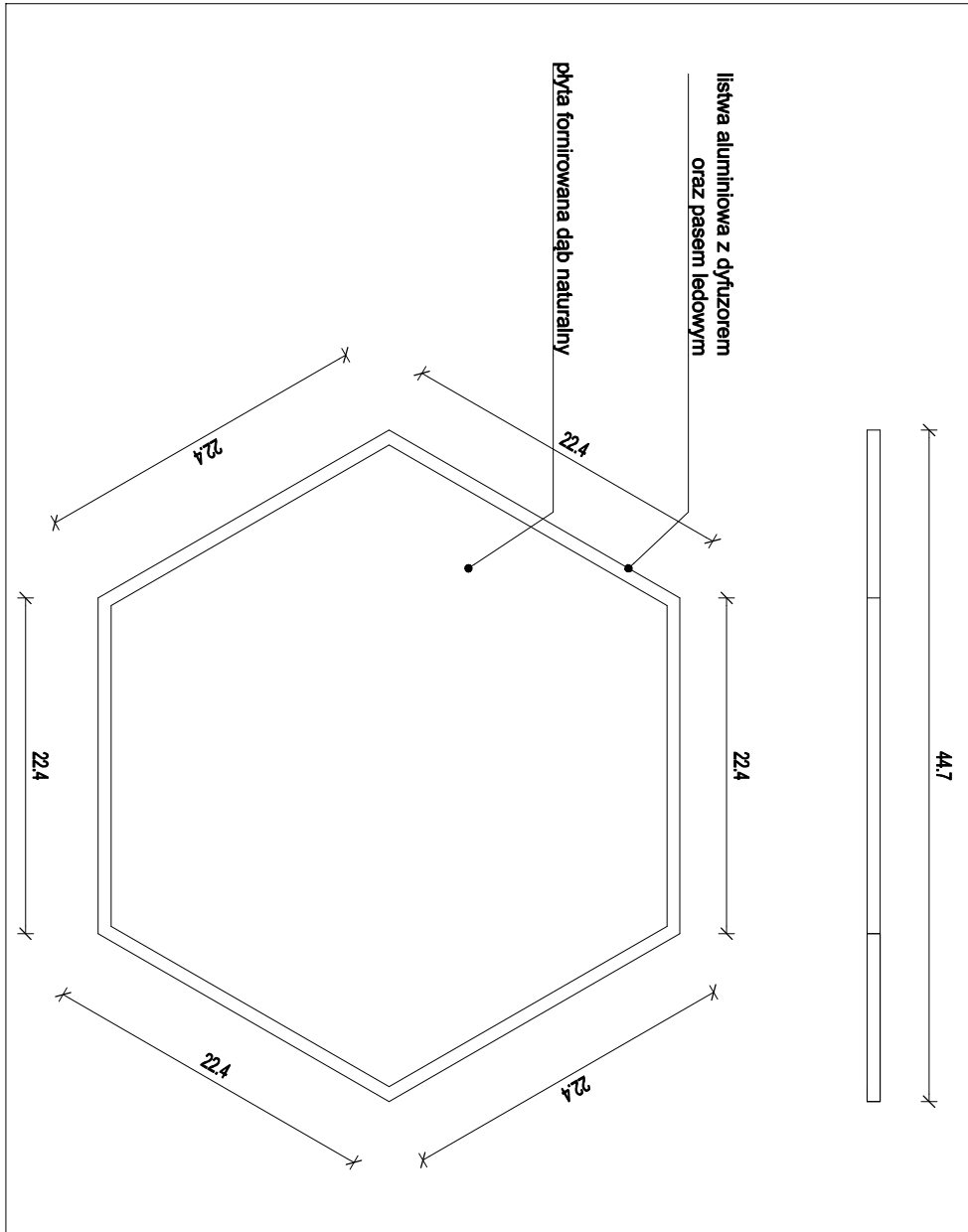
widok lampy z boku skala 1:10



widok lampy z boku skala 1:10



moduł świecący lampy skala 1:5



Wszystkie detale należy skonsultować z projektantem indywidualny projekt lampy docelowo może ulec zmianie gabarytów i doboru materiałów po konsultacji z projektantem. Przed wykonaniem lampy należy zapoznać się z projektem przyłącza rzutnika zawieszczego pod stopien oraz kąta padania obrazu tak aby lampy nie zasłaniały rzutu obrazu z rzutnika.

Wszystkie przyłącza należy schować w konstrukcji stropu podwieszanego.

UWAGA:

- 1) Wszystkie prace wykonać ze szką budowlą, obowiązującym normami oraz instrukcjami producentów,
- 2) W razie wystąpienia problemów, nie objętych opracowaniem należy skontaktować się z projektantem,
- 3) Wykonanie wszystkich elementów należy zgłosić projektantowi,
- 4) Szkielet konstrukcji należy wykonać z aluminium,
- 5) Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić wymiary oraz liczbę na miejscu budowy,
- 6) Elementy drewniane zabezpieczyć do NRO,
- 7) RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI ARCHYTEKTONICZNYMI I BRAZOWYMI Z ZATWIERDZONEGO PROJEKTU BUDOWLANEGO AUTORSZYMAIR JURKOWSKI ARCHITEKO.

Inwestor			
KATOWICKA SPECJALNA STREFA EKONOMICZNA S.A.			
40-026 KATOWICE, UL. WOJEWÓDZKA 42			
Inwestycja			
PROJEKT ARANŻACJI WNIĘTRZ BIUROWYCH DLA KSSE ŻORY W BUDYNKU PRZY UL. MĘCZENNIKÓW OŚWIECENSKICH 32 W ŻORACH.			
Usługi projektowe		branża	
UL ARCHITECTURE		ARCHITEKTURA	
ŁUKASZ BRANDYS		faza	
Ul. Kołomska 62		PROJEKT WNIĘTRZ	
43-300 Bielsko-Biała			
tel. 000 836 446, email: lukasz@uldesign.pl			
projektant		tytuł	
mgr J. BRANDYS		POM. 1-07	
arch. Ł. BRANDYS		LAMPY INDYWIDUALNA	
arch. T. ZŁOCZOWSKI		RZUTY I PRZEKROJE	
nr upr.32/11/SLOKK			
data		faza	
LUTY		PAW	
2013		skala	
		1:10,1:5	
		nr rysunku	
		AL1	