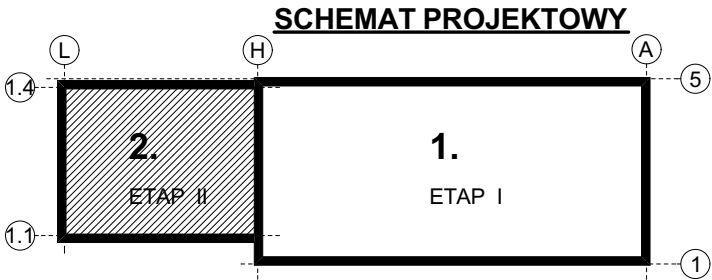


tynk cem.-wap. gr.1,5cm  
Błoczek TERMALICA gr. 40cm  
tynk cienkowarstwowy mineralny

2/2 POM. BIUROWE  
115,92m<sup>2</sup> płytki ceramiczne


2/1 KOMUNIKACJA  
20,29m<sup>2</sup> płytki ceramiczne

2/3 SANITARIAT  
10,28m<sup>2</sup> płytki ceram.



- 1. Hala magazynowa -ETAP I
- 2. Budynek biurowo - socjalny -ETAP II

LEGENDA	
OZNACZENIE	OPIS
	Oprawa rastrowa podtynkowa 4x14W
	Oprawa oświetleniowa sufitowa
	Oprawa oświetleniowa ścienna
	Oprawa oświetleniowa ścienna z czujnikiem ruchu
	Łącznik jedobiegunowy 16A
	Łącznik świecznikowy 16A
	Łącznik schodowy 16A
	Gniazdo wtykowe podwójne 230V

Rysunek nr :  <b>E 3</b>	<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>		<b>Projektant :</b>  mgr inż. arch. Maria Makara upr. 1/06/SLOKK, 690/93   mgr inż. Aleksander Makara upr. 164/93   mgr inż. arch. Barbara Kłoczek	 <b>MAKARA PARTNERS</b> Architekt i Konstruktor s.c.
	<b>Obiekt :</b>	<b>2. Budynek biurowo - socjalny -ETAP II</b>		
	<b>Lokalizacja :</b>	Rudziczka, ul.Drozdów, dz. nr 1948/48		
<b>Skala :</b>  1 :100	<b>Rysunek :</b> Schemat wewnętrznych instalacji elektrycznych - rzut piętra	<b>Inwestor :</b>  NATALIA Sp.z o.o. 43-267 Rudziczka, ul. Drozdów 1		