







UWAGA:

Przy pracy z komputerem pow. 4 h
wymagane natężenie ośw. 500 Lx

LEGENDA:

-  Oprawa Castelo 66-014/226 lub 66-014/157C
-  Oprawa halogenowa 35W 12V z kloszem mlecznym
-  Zestaw gniazd 2xRJ45 kat. 6 (komp. +tel.) + 2 DATA 230V
-  Gniazdo z uziemieniem Polo Optima 16A, 12000102
-  Wyłącznik świecznikowy Polo Optima
-  Przełącznik schodowy Polo Optima

	Autorska Pracownia Projektowa ARCH - STUDIO		Architektura
	PROJEKT BUDOWLANY		RYS.
<i>Instalacje elektryczne</i>			E-1
OBIEKT :	PUNKT INFORMACYJNY W BRZEGU		
ADRES :	Rynek 1 BRZEG		
INWESTOR :	BCK ul. Mleczna 5 Brzeg		
PROJEKTANT:	mgr inż. Karol Drzazga	51/82/Op	
SPRAWDZIŁ:	inż. Ryszard Sujała	200/88/Op	
			SKALA 1:100