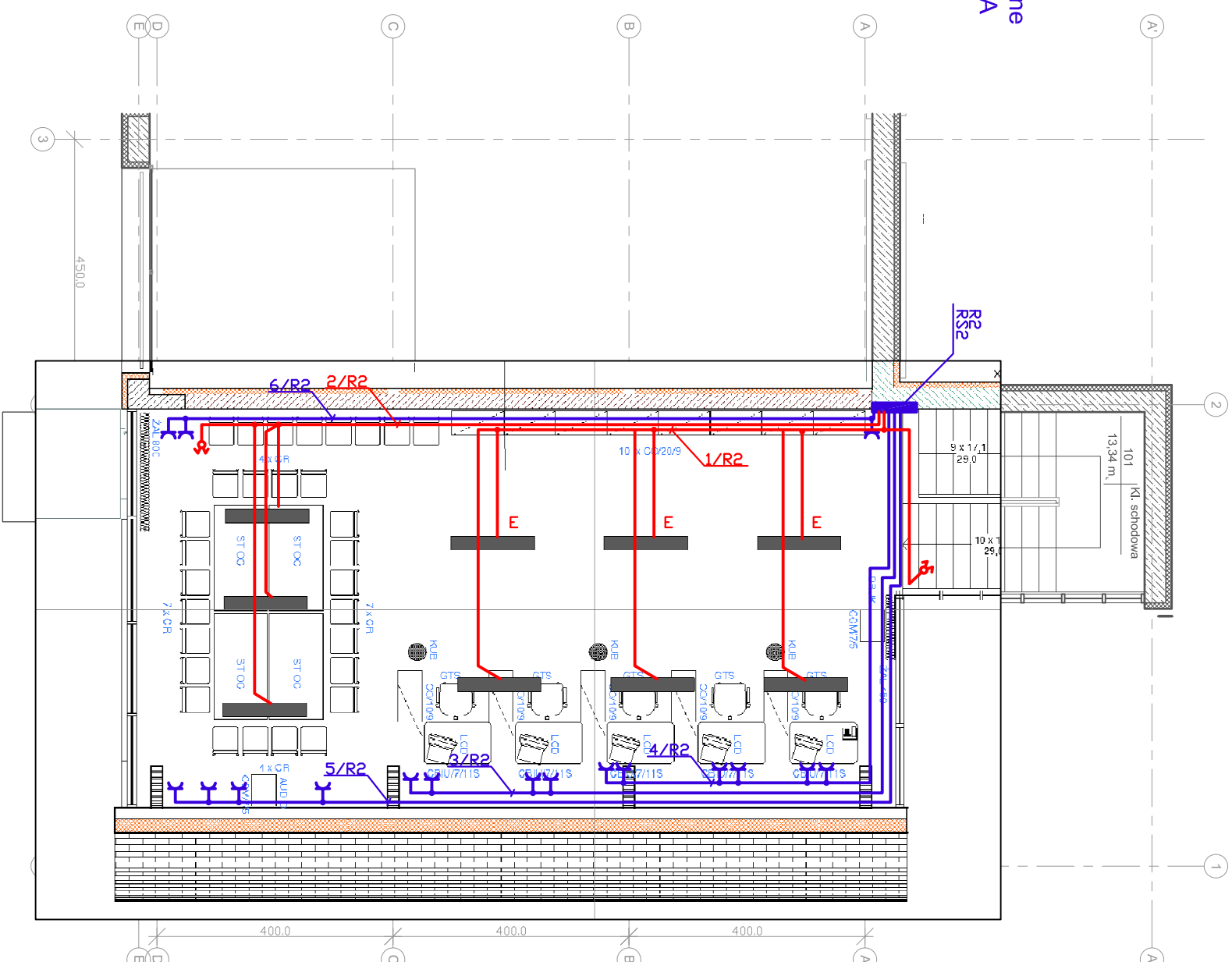


R2 - rozdzielnica zasilająca odbiory oświetleniowe i gniazd wtykowych

RS2 - rozdzielnica zasilająca instalację ogrzewania pomieszczeń - piece akumulacyjne typ KOA/2 o mocy 2kW firmy ELEKTRTERMA z termostatem typ ALTE25616



investor:

URZĄD MIEJSKI

NOVOGRÓD BOBRZAŃSKI
ul. SŁOWACKIEGO 11

Nazwa projektu:
**PROJEKT REMIZY STRAŻACKIEJ
W NOWOGRODZIE BOBRZAŃSKIM**

Dziątka nr ewidencyjny: 650/31

INSTALACJA OŚWIETLENIA PODDASZA

nr. projektu	zaga proj.	nr. rysunku
116/2007	PW	IE-07
data: CZERWIEC 2008 R.		skala: 1 : 100
projektował: inż. ANDRZEJ WROTKOWSKI upr. 182 /76/ZG BRANŻA ELEKTRYCZNA		podpis:
sprawdził mgr inż. EUGENIUSZ GIŻA upr. 65 /87/ZG BRANŻA ELEKTRYCZNA		podpis:

STRZELECKI
BIURO ARCHITEKTONICZNE
65 - 794 Zielona Góra
ul. Leśna 16, tel.: 66 / 329 04 59 fax 66 / 329 04 61
mroslaw.strzelecki@wp.pl



**Prawa autorskie zastrzeżone na podstawie
Ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych.**

Arkusz nr