

### LEGENDA

RWN 2x12

Nr1 - obwód oświetlenia przewód YDYn 3/4x1 5 mm<sup>2</sup> at

Nr2 obwód gniazd wtyczkowych ogólnych przewód YNYn 3x2 5 mm<sup>2</sup>

Nr3 obwód gniazda termy przewod YDY 3x2 5 mm<sup>2</sup> nt

Nr4	obwód gniazd komputerowych 3K ( 3 gniazda "DATA" ) przeznaczonych do podłączenia komputerów
-----	---

NR4 obwód gniazd komputerowych 3K ( 3 gniazda „DATA” ) przewód YDY 3x2.5 mm2 pt.

Nr5	obwód gniazd komputerowych 3K (3 gniazda :: "DATA")	przewód VDV 3x2.5	rodzaj 3x2.5

Nr6 obwód gniazd komputerowych 3K (3 gniazda "DATA")

A- oprawa TC5236W

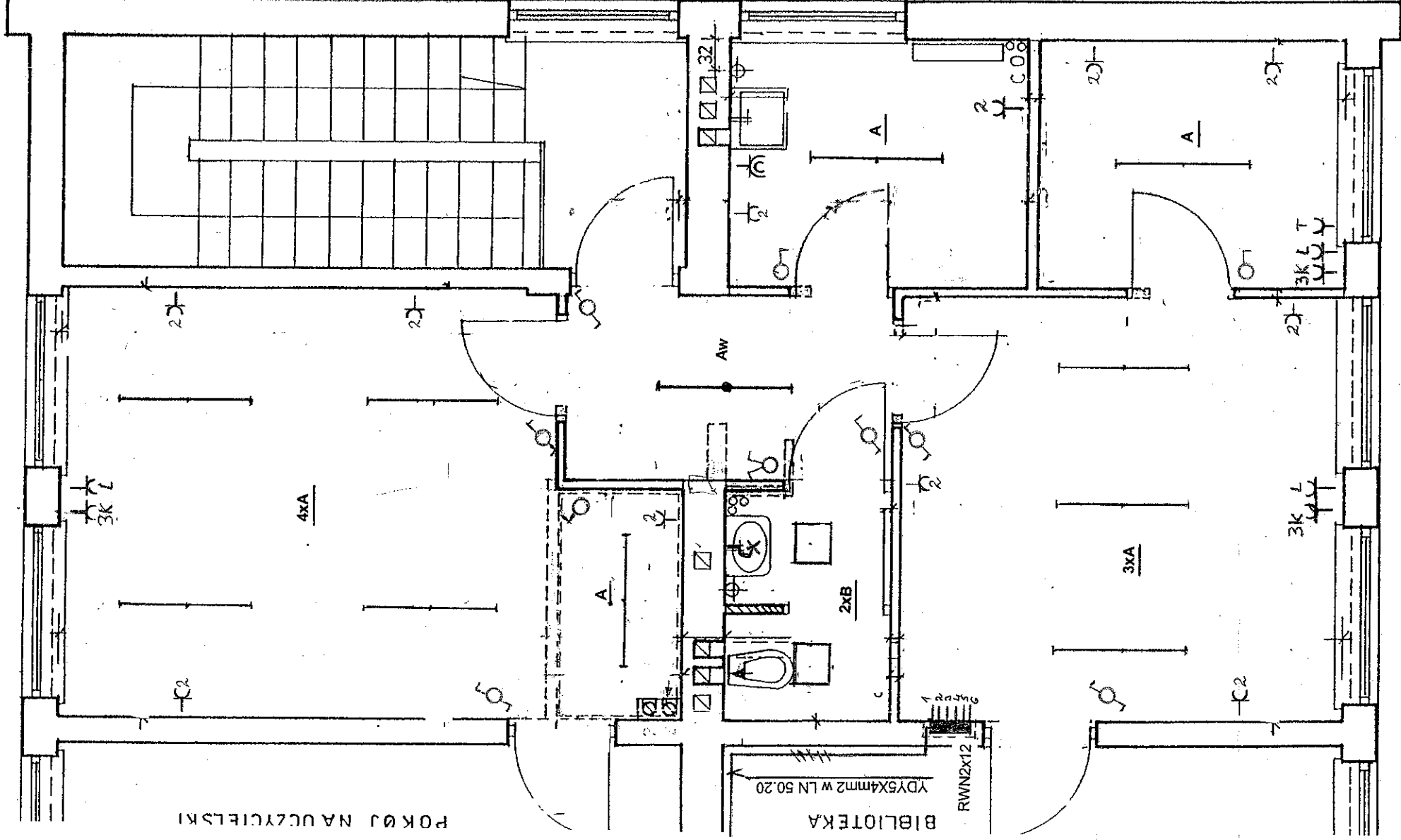
A- oprawa TCS2x36W

Aaw oprawa TCS2x36W z 3h modulem świecenia awaryjnego.

B oprawa FCW 196 2x18W

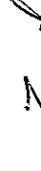
L – gniazdo komputerowe 2xRJ-45

T-gniazdo telefoniczne RJ-12



UT PIĘTRA II skala 1:50

PÓŁ REEDUKACJI – PROJEKT ADAPTACYJNY

<p>Skala 1:50</p>	<p>Szkola Podstawowa Nr 163 im. „Batalionu Zośka” przy ul. Osieckiej 28/32</p>
	<p>Rysunek instalacji elektrycznych w pomieszczeniach adaptowanych dla Zespołu Reeducacji</p>
	<p>Wykonał: Z. Janocha</p> 
	<p>rzut II piętra</p>
	<p>maj 2009 r.</p>