



PATRZ SCHEMAT IDEOWY

Elementy ENSTO

Przewody nieoznaczone – 0,5 mm<sup>2</sup>.

Montaż w puszkach natynkowych

Rezystor w zestawie z kasownikiem.

Nie zamieniac L1 z L2.

L2 oznaczyc kolorem niebieskim.

Zworki w FAP 2001 ustawic w poz. B

Zworki w FAP3002 ustawic w poz. B

ustalac na roboczo ilość punktów sygnałowych ( sygnałów ze wskazanych pomieszczeń )

<b>WAW</b>		BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY SP. Z O.O. UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK tel./fax 0-54 2313313, e-mail waw7@wp.pl	
Dostosowanie Obiektu – Przebudowa, Dobudowa i Nadbudowa Budynków Szpitala Powiatowego w Tucholi 89-500 TUCHOLA, ul. Nowodworska 14-18 Nr ewid. działki 1947/5, 1947/6		<b>INSTALACJE ELEKTRYCZNE</b>	
RYSunEK	Schemat ideowy centrali przyzewowej		SKALA _ _ _ _
PROJEKTANT	inż. JAN KŁOCKOWSKI UPR. W SPEC. INSTALACJE I SIECI ELEKTRYCZNE NR. UAN – NB – 8386 – 5/2/85 Wk		DATA październik 2008
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. KRZYSZTOF HIRSCH UPR. W SPEC. INSTALACJE I SIECI ELEKTRYCZNE NR. UA – NB – 8386 – 5/98/90 Wk		nr rys. <b>32</b>
WSPÓLPRACA	mgr inż. Daniel Bagdziński		str.
WSPÓLPRACA	mgr inż. Michał Kotrysiak		