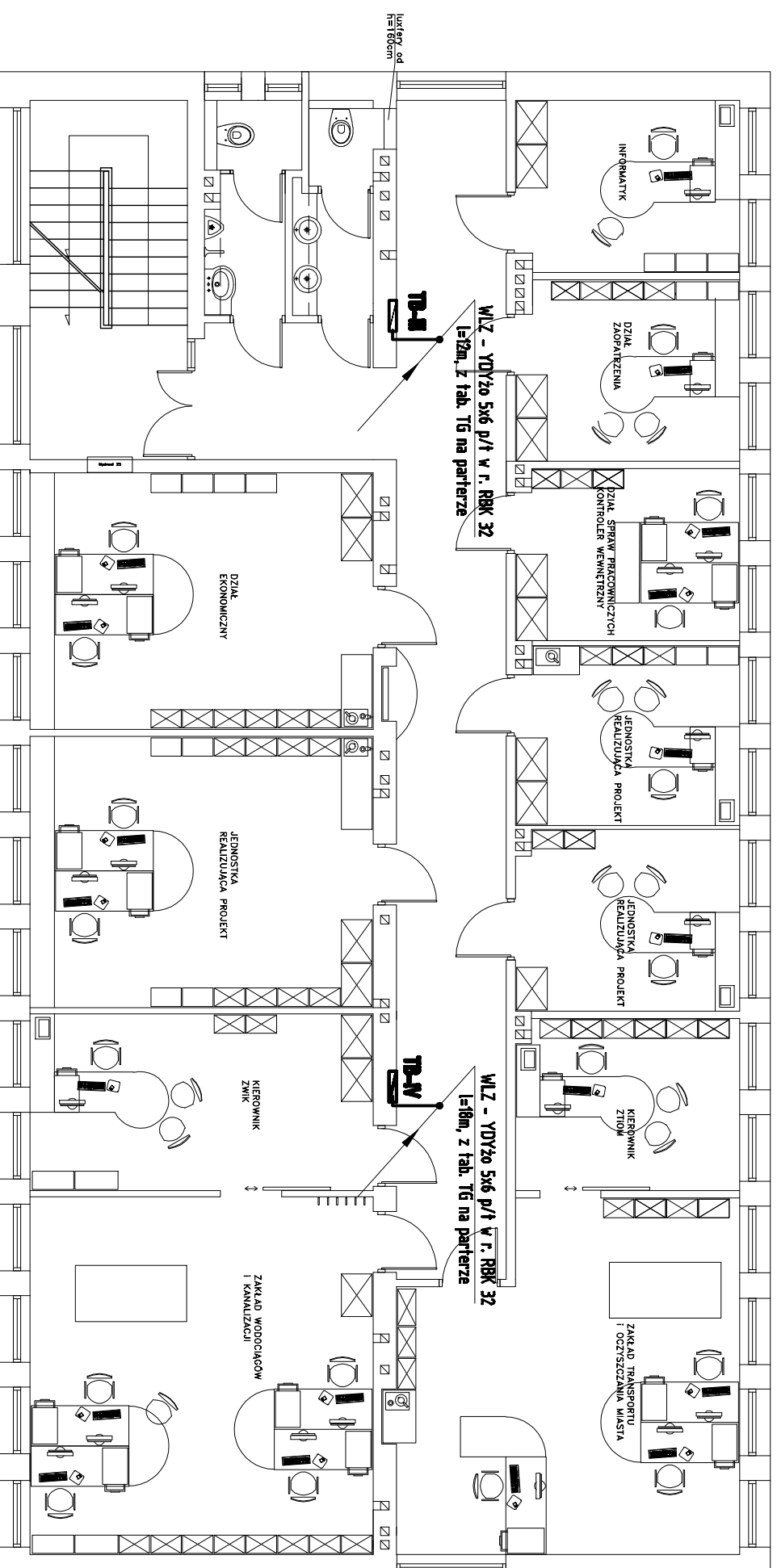


RZUT I PIĘTRO SKALA 1:100



- UWAGI:**
1. Projektowane instalacje zasilające tablice piętrowe WLZ układać pł w rurkach giętkich RBK 32.
 2. Istniejące tablice rozdzielcze zdemontować, w ich miejsce zbudować nowe.
 3. Układ pracy sieci: TN-S.

<p>>> ZAKŁAD USŁUG ELEKTRYCZNYCH "ELFORTIS" << ul. Chodkiewicza 7 37-450 Stalowa Wola</p>		<p>Imię: MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNALNY U.L. KOMUNALNA 1 37-450 STALOWA WOLA</p>		<p>Adres: U.L. KOMUNALNA 1 37 - 450 STALOWA WOLA DZIAŁKA NR EWID. 91/8</p>	
<p>Nazwa rysunku: PLAN INSTALACJI WLZ - I piętro</p>					
PROJEKTANCI	NIR UPRAWNI.	PODPIS	DATA	Nr rys.:	
Projektant: Inż. Adam HARA	230/TBG/94		12/2011	2	
Rysownik: mgr Inż. Marek Wątrás			12/2011	Skala:	
Sprawdził: mgr Inż. Marcin Rokak	PK/007/4/POCE/05		12/2011	1:100	