



UWAGI I ZALECENIA:

1. Rozdzielnia podtynkowa, 2-polowa 6-rzędowa, 144-moduły, prąd znamionowy 125A w II klasie izolacji z drzwiami pełnymi metalowymi oraz zamkiem, stopień ochrony przed czynnikami zewnętrznymi IP30, stopień odporności na uderzenia IK09, listwy zaciskowe neutralna i ochronna
2. Wymiary wg rysunku
3. Montaż wewnątrz, podtynkowy
4. Aparaty wg schematu

Jolanta

Lenkiewicz

Budownictwo

Ogólna

Obiekt:	ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 1 W ŁAŃCUCIE, UL. KOCHANOWSKIEGO 6	Tytuł rysunku:	SCHEMAT I ELEWACJA ROZDZIELNI R-0 (rozdzielenia, główna parter)		Data oprac. 12.2014r.
Temat:	PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU SZKOŁY PUBLICZNEJ WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI MIESZKALNEJ NA POM. EDUKACYJNE W ZESPOLE SZKÓŁ NR 1 W ŁAŃCUCIE, NA DZ. NR 987/1, OBRĘB 1 ŁAŃCUT	Projektował:	mgr inż. Władysław Branas upr. proj. nr PDK/0161/P00E/05		Skala: —
		Sprawdził:	inż. Ryszard Bała, upr. proj. UAN-I-7342/294/94		Nr rys. E-S2/A4