



ROZWIĄZANIE ALTERNATYWNE ZAKŁADA ZMNIJSZENIE ROZPIĘTOŚCI PODPARCIA PODCIĄGU PODŁUŻNEGO PRZEZ WPROWADZENIE DODATKOWEJ PODPORY W MIEJSCU POZORNEGO SŁUPKA NA KOŃCU PROWADNICY ŚCIANY PRZESUWNEJ.

~~PROPONUJE SIĘ WYKORZYSTAĆ ELEMENT DOLNY PODPORY MONTAŻOWEJ "EL II", UZUPEŁNIONY DO WYMAGANEJ WYSOKOŚCI MATERIAŁEM Z ELEMENTU GÓRNEGO "EL III".~~

POWYŻSZE ROZWIĄZANIE POZWOLI WYELIMINOWAĆ ZALECANE W EKSPERTYZIE ZBROJENIE UZUPEŁNIAJĄCE, WZMACNIAJĄCE PODCIĄGU PODŁUŻNEGO I NIE WYMAGA PRZERÓBKI ŚWIETLIKA NAD ŚCIANĄ, PRZESUWNĄ,

R i R<sub>s</sub> - RYSY SKURCZOWE O SZEROKOŚCI 0.1 ÷ 0.4 mm NA ŚCIANACH I SUFICIE. PO ROZSZERZENIU I PRZEDMUCHANIU WYPEŁNIC ZAPRAWĄ CEMENTOWĄ, CERESIT CR.

Rzeczoznawca Budowlany w Zakresie:  
Konstrukcje i ustroje budowlane:  
Nr 1219/9; 82/94  
Uprawniony do:  
Kierowania robotami budowlanymi Nr 243/99  
projektowania - Nr 549-km/74  
Inż. Józef Ruciński

<b>USŁUGI PROJEKTOWE</b> 30-611 Kraków, ul. Wysłouchów 44 / 1	OBIEKT:	BUDYNEK POGRZEBOWY CMENTARZ PRĄDNIK CZERWONY	
	ADRES:	KRAKÓW, UL. POWSTAŃCÓW	
PROJEKTANT: mgr inż. Józef RUCIŃSKI uprawn. nr 549-Km/74	INWESTOR:	ZARZĄD CMENTARZY KOMUNALNYCH W KRAKOWIE - UL. RAKOWICKA 41	
	TEMAT:	PROJEKT REMONTU	
WSPÓŁPRACA: Tomasz WŁOSOWICZ	STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY	
	PRZEDMIOT RYSUNKU:	PRZĘKRÓJ PODŁUŻNY	SK. 1:200 RYS. 4 NR:
GRUDZIEŃ 2005 R.			