



- Ⓢ ściana zewnętrzna murowana z cegły pełnej gr. 38cm
- Ⓢ ściana wewnętrzna murowana z cegły pełnej gr. 25cm obustronnie tynk cement.-wap.
- Ⓢ ścianka na szkielecie drewnianym wypełnienie wełna mineralna obustronnie płyta gk lub płyta pilśniowa tynk na trzcinie grubości ścian od 12 do 20cm.
- Ⓢ ścianka na szkielecie drewnianym 10x10cm bez wypełnienia jednostronnie płyta paździerzowa gr. 12mm
- Ⓐ deski 3,5cm belki stropowe 23x21cm wełna mineralna - płyty gr 10 cm deski 2,5cm pustka powietrzna 11,5cm deski 3,5cm tynk na trzcinie
- Ⓑ legary 10 x10cm i 12x12cm kleścze 20x8cm od spodu deski 3,5cm tynk na trzcinie
- Ⓒ blachodachówka pokrycie z płyt falistych eternit-falty 4x5cm krokwie 16x12,5cm w przestrzeniach strychowych dach nieocieplony

PRZEKRÓJ B - B -PROJEKT 1:100

ŚCIANY PODDASZA -nowe

- Ⓢ - deski z odzysku lub płyta OSB 1,0 mm z zewnątrz ruszt z krawędziaków z odzysku lub desek 4,0 x 15 cm wełna mineralna płyty (rockwool lub podobna) 15 cm płyta GK gr 1,2 cm
- Ⓢ - płyta GK 1,2cm na ruszcie stalowym 10 cm wełna mineralna płyty (rockwool lub podobna) 10 cm płyta GK gr 1,2 cm
- Ⓢ - styropian EFS 10 cm z wyprawą zewnętrzną mocowany na klej i kolki istniejąca ściana z gliny i siecarki 20 cm tynk gipsowy 1,5 cm

Projekty budowlane audyty i świadectwa energetyczne pozwolenia na budowę i użytkowanie, SEPBA mgr inż. Tadeusz Dyrła upr bud. nr A/PNB/8300/105/81 78-100 Kołobrzeg ul. Okopowa 10C tel. 694 721 908	Investor	Urząd Gminy w Rymaniu		
	Adres	78-125 Tynań ul. Szkolna 7		
	Dane kto	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	Projektował konstrukcję	mgr inż. Tadeusz Dyrła	A/PNB/8300/105/81	
Projektował architekturę	mgr inż. arch. Anna Józefowicz	22/ZPOIA/OKK/2007		
Nazwa inwestycji	Wymiana pokrycia dachowego z naprawą więźby dachowej			
Adres inwestycji	78-125 Dębica gm. Rymań dz. nr 171/3			
Stadium projektu	Projekt budowlany - wykonawczy	Data	Skala	Nr rys.
Nazwa rysunku	Przekrój B-B- projekt	03.2009r	1:100	5