



SG-P-75

+ polistyren ekstrudowany XPS gr. 10 cm
(współczynnik przewodzenia
 $\lambda=0,034\text{W/m2K}$)

SZ-P-75

+ Wykonanie renowacji
elewacji z piaskowca

STW-PD-30

+ maty z wełny mineralnej
grubości 20 cm (współczynnik
przewodzenia $\lambda=0,045$)

SZ-60

+ polistyren ekspandowany EPS - 80-036
gr. 12 cm (współczynnik przewodzenia
 $\lambda=0,036\text{ W/m2K}$)

			Inwestor: Gmina Fryszak	
Wykonawca Inwestycji: BENEOR Piotr Cebulak +48 503 917 276			Nazwa zlecenia: Termomodernizacja budynku Przedszkola	
Kreślił	mgr inż. Piotr Cebulak	Arkusze:	Nazwa rysunku: Przedszkole Publiczne We Fryszaku	
Podpis		A3	Przekrój A-A	
Sprawdził	mgr inż. Adam Cyrek	Skala:	Nr rysunku: PRZT-PF-01	
Podpis		1:100	Data wykonania: 22.02.2012 r.	