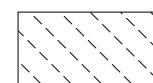


ELEWACJA ZACHODNIA

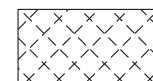
LEGENDA:



styropian 10 cm + projektowane docieplenie styropianem EPS 100 036 gr. 16 cm
tynk cienkowarstwowy silikonowy barwiony w masie typu „baranek” 2 mm



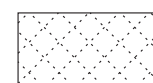
styropian 5 cm + projektowane docieplenie styropianem EPS 100 036 gr. 18 cm
tynk cienkowarstwowy mozaikowy o uziarnieniu 2 mm



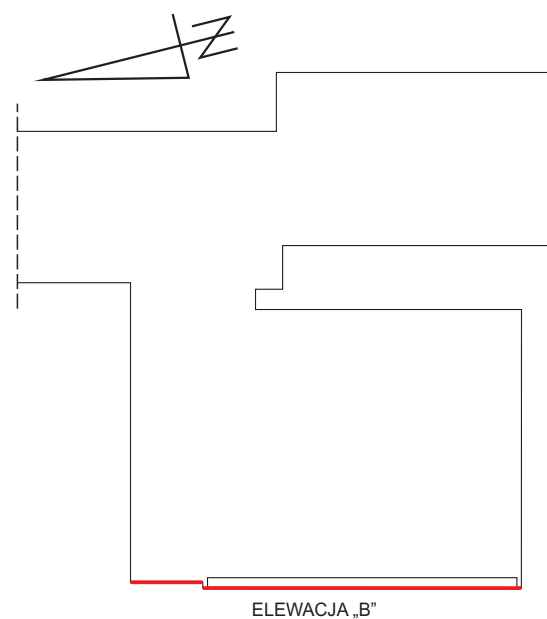
ściany nieocieplone + projektowane docieplenie styropianem EPS 100 036 gr. 20 cm
tynk cienkowarstwowy silikonowy barwiony w masie typu „baranek” 2 mm




ściany nieocieplone + projektowane ocieplenie styropianem EPS 100 036 gr. 20 cm
tynk cienkowarstwowy mozaikowy o uziarnieniu 2 mm



ściany nieocieplone + projektowana izolacja przeciwwilgociowa
+ ocieplenie styropianem EPS 100 Hydro 031 gr. 20 cm z membraną kubelkową



TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU POWIATOWEGO ZESPOŁU SZKÓŁ NR 1 W WEJHEROWIE				
	Nazwa i adres objektu budo- wanego:	BUDYNEK POWIATOWEGO ZESPOŁU SZKÓŁ NR 1 W WEJHEROWIE PRZY UL. BUKOWEJ 2C		
	Nazwa rysunku:	SALA GIMNASTYCZNA ELEWACJA „B”		skala: 1:100
	Imię i nazwisko:	Stanisław Wegner		Podpis:
Opracowanie:	Stanisław Wegner		1971/Gd/85 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	
Faza:	projekt wykonawczy		Data: grudzień 2023	Nr rysunku: 5