



LEGENDA:

- styropian 10 cm + projektowane docieplenie styropianem EPS 100 036 gr. 16 cm tynk cieńkowsarstwowy silikonowy barwiony w masie typu „baranek” 2 mm
- styropian 5 cm + projektowane docieplenie styropianem EPS 100 036 gr. 18 cm tynk cieńkowsarstwowy mozaikowy o uziarnieniu 2 mm
- ściany nieocieplone + projektowane docieplenie styropianem EPS 100 036 gr. 20 cm tynk cieńkowsarstwowy silikonowy barwiony w masie typu „baranek” 2 mm
- ściany nieocieplone + projektowane ocieplenie styropianem EPS 100 036 gr. 20 cm tynk cieńkowsarstwowy mozaikowy o uziarnieniu 2 mm
- ściany nieocieplone + projektowana izolacja przeciwwilgociowa + ocieplenie styropianem EPS 100 Hydro 031 gr. 20 cm z membraną kubełkową
- podcień styropian 10 cm + projektowane docieplenie styropianem EPS 100 036 gr. 15 cm tynk cieńkowsarstwowy silikonowy barwiony w masie typu „baranek” 2 mm

ELEWACJA PÓŁNOCNA

TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU POWIATOWEGO ZESPOŁU SZKÓŁ NR 1 W WEJHEROWIE			
	Nazwa i adres obiektu budowlanego:	BUDYNEK POWIATOWEGO ZESPOŁU SZKÓŁ NR 1 W WEJHEROWIE PRZY UL. BUKOWEJ 2C	
	Nazwa rysunku:	SALA GIMNASTYCZNA ELEWACJA „C”	skala: 1:100
	Imię i nazwisko:	Numer uprawnień:	Podpis:
Opracowanie:	Stanisław Wegner	1971/Gd/85 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	
Faza:	projekt wykonawczy	Data: grudzień 2023	Nr rysunku: 6