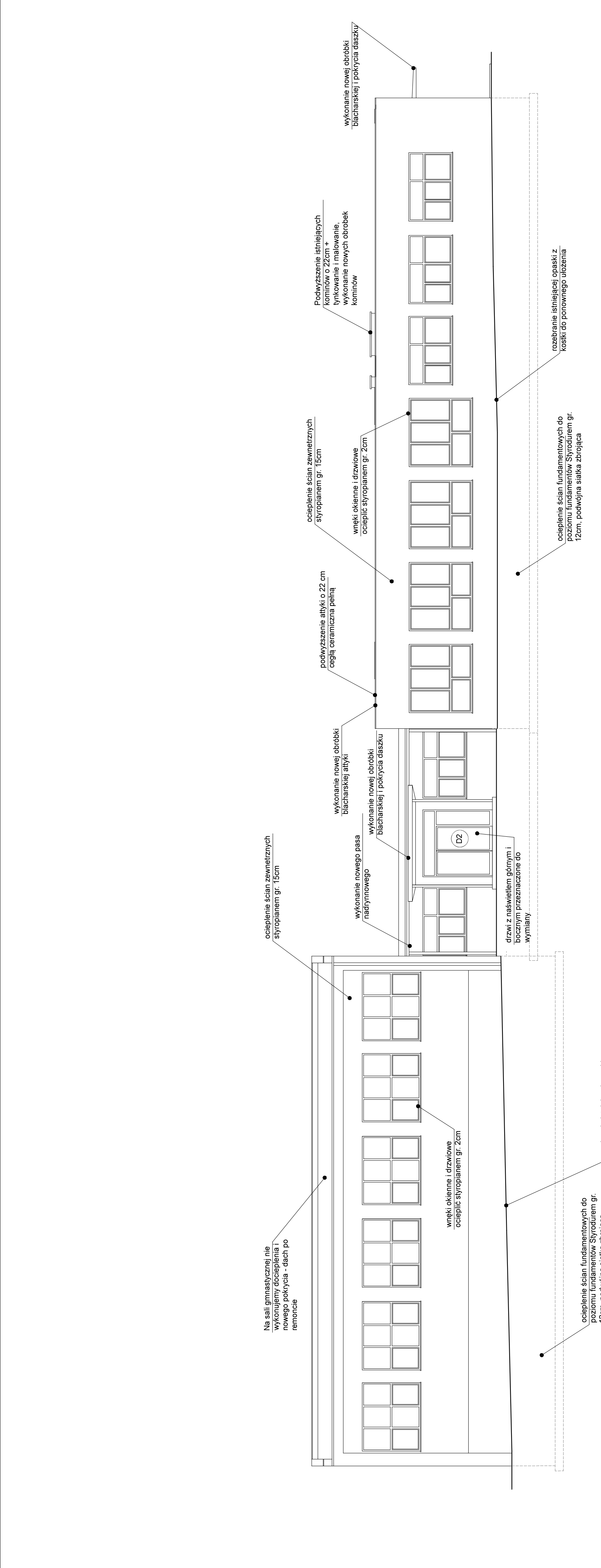


W.P.B.M.R. "BUDOREMONT", 42-200 CZĘSTOCHOWA Ul. Gwolińskiego 5, tel. 602-388-860 budoremont@gmail.com	
PRACE TERMOMODERNIZACYJNE:  Elewacja - styropian grafiowy EPS 031 - gr. 15cm współczynnik przenikania - 0.031W/mK  Ściany fundamentowe - styrodur XPS - gr. 12cm współczynnik przenikania - 0.032W/mK  Ściany piwnic - styrodur XPS - gr. 12cm współczynnik przenikania - 0.032W/mK  Dach - styropapa EPS 100/038 Dach - gr. 20cm współczynnik przenikania - 0.035W/mK  UWAGI:  Docieplenie wykonać w bezspoinowym systemie ociepleń ETICS  Rysunki rozpatrywać łącznie z opisem technicznym wszystkich wymiary sprawdzić z wymiarami na budowie	
UZGODNIENIA, UWAGI, LEGENDA  Wszystkie wymiary podane na rysunkach, należy sprawdzić z wymiarami na placu budowy. Przed przystąpieniem do robót należy szczegółowo zapoznać się z opisem technicznym.	
PRZEDMIOT OPRACOWANIA Projekt budowlano-wykonawczy termomodernizacji budynku Szkoły Podstawowej nr 42 im. Jana Brzechwy w Częstochowie ADRES 42-215 Częstochowa, Aleja Armii Krajowej 68a dz. nr ewid. 14/3 obręb 288  INWESTOR Gmina Miasta Częstochowa 42-217 Częstochowa, ul. Śląska 11/13	
PROJEKTANT cz arch mgr inż. arch. Eugeniusz Bagiński upr.nSI.03002375Kt	podpis
ASYSTENT PROJEKTANTA/ /OPRACOWALI: mgr inż. Aneta Orzeł mgr inż. Paweł Orzeł	podpis
TYTUŁ RYSUNKU  Elewacja wschodnia - zakres prac	
DATA	NR RYSUNKU
grudzień 2019 A3.	
SKALA	1:100



ORIENTACJA

Budynek główny

Sala gimnastyczna

Łącznik

Mala sala jadalnia i kuchnia

▲

Elewacja wschodnia