

<div></div> <div>W.P.B.M.R. "BUDOREMONT", 42–200 CZESTOCHOWA ul. Garwolińska 5 http://www.budoremont.pl Pracownia projektowa e-mail: ppbr@wp.pl</div>		PRACE TERMOMODERNIZACYJNE:  Elewacja - styropian grafitowy 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	
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 II Liceum Ogólnokształcącego im. Romualda Traugutta w Częstochowie ADRES 42–218 Częstochowa, ul. Kilińskiego 62 dz. nr ewid. 2/2 obręb 75  INWESTOR Gmina Miasta Częstochowa 42–217 Częstochowa, ul. Śląska 11/13	
PROJEKTANT cz. arch. mgr inż. arch. Eugeniusz Bagiński upr.nrSL–0300/23/75/Kt	podpis	ASYSTENT PROJEKTANTA/ /OPRACOWAŁ: mgr inż. Aneta Orzeł mgr inż. Paweł Orzeł	
TYTUŁ RYSUNKU  Elewacja E 5.1 – zakres prac		NR RYSUNKU A12.	
DATA lipiec 2019		SKALA 1:100	

