



1. Istniejąca ściana zewnętrzna,
2. Zaprawa klejowa,
3. Płyta izolacyjna gr. 15 (10) cm – styropian grafitowy EPS  $\lambda=0,033$  W/mK,
4. Dodatkowy pas siatki zbrojącej wywiniętej na oścież,
5. Warstwa zbrojąca – siatka z włókna szklanego (160 g/m<sup>2</sup>) zatopiona w zaprawie zbrojącej,
6. Tynk silikatowo-silikonowy na gruncie,
7. Taśma rozprężna,
8. Silikon,
9. Kątownik aluminiowy 25x25mm,
10. Łącznik mechaniczny KI 10N dł. 30 cm (KI 300 N),

\* Wymiar dopasować na budowie

<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</b> 	<b>IMIĘ I NAZWISKO</b>		<b>NR. UPRAWNIEN I SPECJALNOŚĆ</b>	<b>DATA</b>	<b>PODPIS</b>
	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Jolanta Nowak	176/SWOKK/2013, specj. arch.	01.2023	
	OPRACOWAŁ	mgr inż. Jarosław Pierzchawka	-	01.2023	
<b>INWESTOR</b>	GMINA RADZIECHOWY-WIEPRZ, WIEPRZ 700, 34-381 RADZIECHOWY				
<b>INWESTYCJA</b>	TERMOMODERNIZACJA SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. KS. J. TWARDOWSKIEGO W BRZUŚNIKU				
<b>OBIEKT I LOKALIZACJA</b>	SZKOŁA PODSTAWOWA IM. KS. J. TWARDOWSKIEGO W BRZUŚNIKU BRZUŚNIK 115, 34-382 BYSTRA (DZ. NR 414, OBRĘB: BRZUŚNIK)				
<b>TYTUŁ RYSUNKU</b>	OCIEPLENIE NADPROŻA OKIENNEGO/DRZWIOWEGO Z OKNEM/DRZWIAMI COFNIĘTYMI WZGLĘDEM LICA ŚCIANY				<b>SKALA</b> 1:100
<b>SYMBOL OBIEKTU</b>	<b>STADIUM</b>	<b>NR PROJEKTU</b>	<b>NR RYSUNKU</b>	<b>NR ZMIANY</b>	
BR/SP/PT	PT	BR/SP/01/23	RYS. NR 18		