



na tej powierzchni ocieplenie należy
wykonać z wełny mineralnej gr. 15cm



- LEGENDA
- Tynk siloksanowy w systemie Dryvit, kolor 310 China White
 - Tynk siloksanowy w systemie Dryvit UltraTex, kolor bazy 613 Overcast, kolor cegieł 390 Toasted Marshmallow
 - Tynk siloksanowy w systemie Dryvit, kolor 111 Prairie Clay
 - Cokół - tynk mozaikowy w systemie Dryvit Stone Mist T, kolor ST Vesuvius 306
 - Panele szklane (Profilit), w układzie pionowym podwójnym w wkładką termoizolacyjną (wsp. $U < 0,9$)
 - Stalarka pcv (okna) i aluminiowa (drzwi) - profile w kolorze białym.
 - Przeszkłone zadaszenie przed wejściem głównym - konstrukcja aluminiowa systemowa w kolorze RAL 0739 lub 7012 z wypełnieniem szkłem bezpiecznym VSG/ESG.
 - Balustrady stalowe, malowane na kolor RAL 7044.
 - Ścianki z bloczków silikatowych gr.38cm, pokryte tynkiem w systemie Dryvit UltraTex, kolor bazy 613 Overcast, kolor cegieł 390 Toasted Marshmallow; od góry przykryte prefabrykowanymi czapkami betonowymi szer. 44cm.
 - Obróbki blacharskie i orynnowanie z blachy stalowej powlekanej w kolorze RAL 7039 lub 7012.
 - Płyta pamiątkowa "Tysiąclatka" zdemontowana z elewacji i poddana restauracji lub odlana od nowa w betonie.
 - Schody zewnętrzne - betonowe prefabrykowane stopnie okładzinowe Bruk-Bet Architect w kolorze granit szary gruboziarnisty.

pracownia projektowa:		inwestor:	
<div>USŁUGI INŻYNIERSKIE</div> <div>mgr inż. MACIEJ BARTOSIEWICZ</div> <div>ul. Żołnierska 4/60, 11-700 Mragowo</div> <div>tel. 603 182 620 NIP 745-157-22-39 REGON 280201313</div>		<div>Gmina Reszel</div> <div>ul. Rynek 24</div> <div>11-440 Reszel</div>	
projekt:	Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 3 przy ul. Marii Konopnickiej w Reszlu działka nr 30 obręb 3 m. Reszel		
stadium:	projekt budowlany	data:	kwiecień 2018
branża:	architektura	skala:	1:100
tytuł rysunku:	ELEVACJE ZACHODNIE	nr rysunku:	A5
autorzy:	nr uprawnień:		podpis:
projektant:	mgr inż. arch. Paweł Suhecki	MA/072/2015	
sprawdzający:	mgr inż. arch. Anna Urban	BI/20/90	