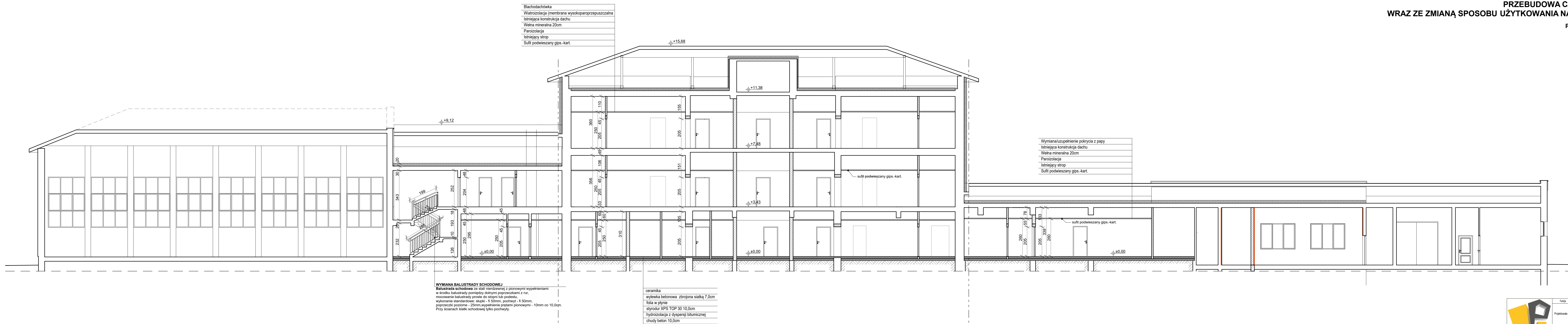



PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU SZKOŁY  
WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA MIESZKANIE SOCJALNE  
PRZESZKÓR D-D - STAN ISTNIEJĄCY




**WYMIANA BALUSTRADY SCHODOWEJ**  
Balustrada schodowa ze stali nierdzewnej z pionowymi wypełnieniami w środku balustrady pomiędzy dolnymi poprzeczkami z rur, mocowanie balustrady proste do stopni lub podestu, wykonanie standardowe: słupki - fi 50mm, pochwyt - fi 50mm, poprzeczki poziome - 25mm, wypełnienie prętami pionowymi - 10mm co 10,0cm. Przy ścianach klatki schodowej tylko podchwyty.

ceramika  
wylewka betonowa zbrojona siatką 7,0cm  
folia w płynie  
styrodur XPS TOP 30 10,0cm  
hydroizolacja z dyspersji bitumicznej  
chudy beton 10,0cm



PRIMATECH  
Szymon Kila  
ul. Karola Miarki 16/3,  
42-600 Tarnowskie Góry  
tel. 506-340-000  
fax. 32 288-32-79  
www.primitech.pl

Funkcja	Inty / nazwa	Nr uprawnień	Podpis
Projektowała arch:	mgr inż. arch. Elżbieta Kozak	BL-PdOKK/40/2005	
Lokalizacja: Krośnice, działka nr 342/5			
Nazwa projektu/obiekt: PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA MIESZKANIE SOCJALNE			
Nazwa rysunku: PRZESZKÓR D-D - STAN PROJEKTOWANY			
Faza projektu: Projekt wykonawczy		Nr rysunku: A-25W	Nr egz.: 1
Data: wrzesień 2017r. Skala: 1:100			
Korzystanie z rozwiązań technicznych zamierzonych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia PRIMATECH Szymon Kila			