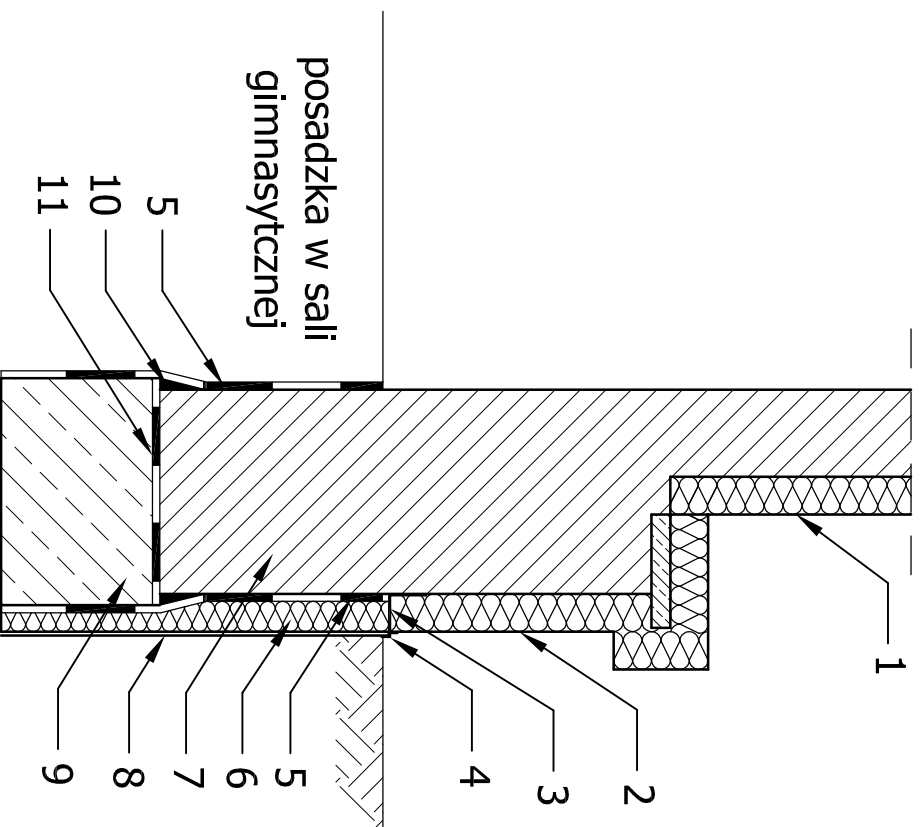


## LEGENDA

1. Istniejące ocieplenie budynku sali gimnastycznej
2. Projektowane ocieplenie ścian zewnętrznych sali gimnastycznej gr 12cm
3. Listwa startowa ocieplenia dla grubości styropianu 12cm.
4. Listwa krańcowa folii kubekowej
5. Izolacja typu ciężkiego ścian fundamentowych
6. Styropian ekstrudowany 2x5cm
7. Istniejąca ściana fundamentowa
8. Folia kubekowa
9. Istniejąca ława fundamentowa
10. Faseta fundamentowa
11. Odtworzona metodą podcinania izolacja pozioma



Wszelkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karalne.		<b>USŁUGI PROJEKTOWE KORZENIOWSKI</b> 58-540 KARPACZ ul. Matejki 16    tel: (79) 761-81-07	
<b>OBIEKT</b> Remont sali gimnastycznej przy Szkole Podstawowej w Kapraczu ul. Konstytucji 3 Maja 48a; 58-540 Karpacz	<b>PROJEKTANT</b> Mgr inż. Robert Wleczorkowski	<b>UPRAWNIENIA</b> B/DOS/04	<b>PODSIS</b>
<b>INWESTOR</b> Gmina Karpacz ul. Konstytucji 3 Maja 58 58-540 Karpacz	<b>INŻ.</b> Tomasz Korzeniowski	<b>PODSIS</b>	<b>SKALA</b> 1:20
	<b>RYSUNEK</b> Izolacja przeciwwilgociowa fundamentowych	<b>DATA</b> Kwiecień 2010	<b>NR RYS.</b> K1