


1. Warstwę wyrównawczą połączyć z istniejącym murem za pośrednictwem szpilek o średnicy $\varnothing 6\text{mm}$ układanych na przemian w szachownicę w odstępach poziomych i pionowych co $0,50\text{m}$ (4szt./ m^2) i mocowanej do niej siatki z prętów $\varnothing 6\text{mm}$ o oczku $150 \times 150\text{mm}$

		BIURO PROJEKTOWE USŁUGOWE Anna Andrukonis Krwaczek, ul. Żółkiewskiego 10, 58-300 Wałbrzych tel. 662 515 058, 696 003 124 e-mail: akrawczyk.bpu@wp.pl			
Inwestor	Gmina Bielawa Pl. Wolności 1, 58-260 Bielawa			Stadium PT	
Obiekt i adres	Termomodernizacja budynku mieszkalnego Pl. Wolności 61A dz. nr434/5,437/7,434/4 Obręb nr0002Południe			Branża Budowlana	
Projektant:	mgr inż. Arch. Krzysztof Jasiak	NIBGP-V-7342/3/94/98	11.2025	Skala -----	
Asystent:					
Tytuł rysunku	Szczegół wykonania izolacji ścian fundamentowych				Nr. rys. 9A