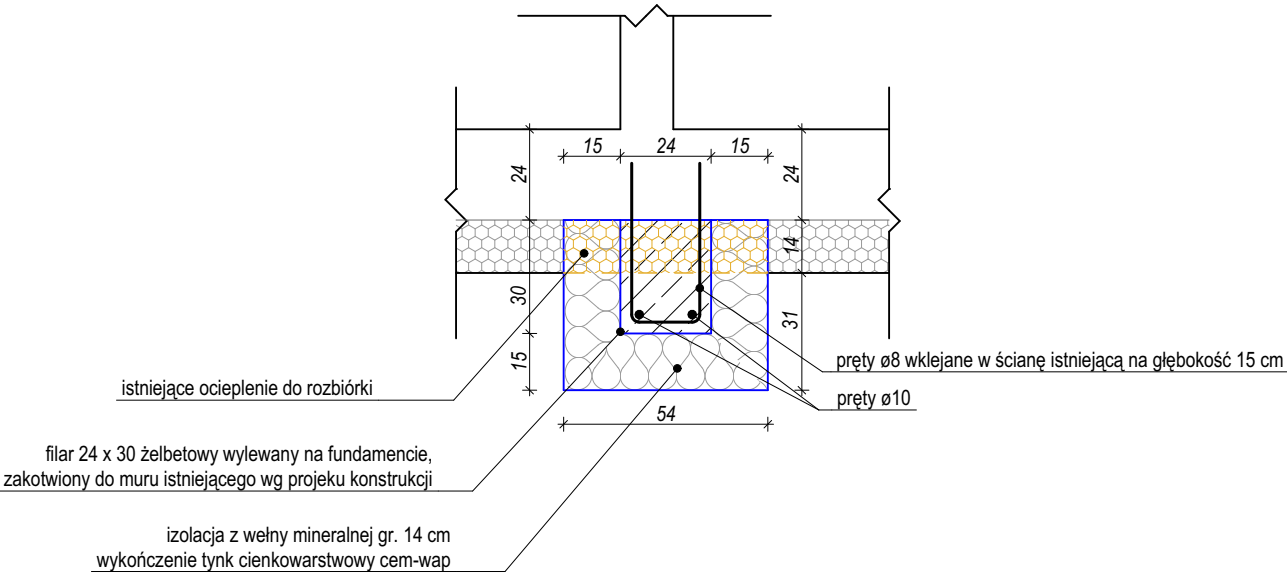



SCHEMAT FILARKA ŻELBETOWEGO



UWAGA:
WYSUNIĘCIE ŚCIANY ODDZIELENIA PPOŻ PRZED LICZĄ
ISTNIEJĄCEJ ŚCIANY MIN. 30 CM - DOSTOSOWAĆ GRUBOŚĆ
IZOLACJI MOCOWANEJ DO LICZĄ FILARKA

- ELEMENTY PROJEKTOWANE
- ELEMENTY ISTNIEJĄCE
- ELEMENTY DO ROZBIÓRKI

Jednostka projektowa	e-System Elżbieta Andruszkiewicz, ul. Młynarskiego 7/50, 16-400 Suwałki, e-mail:biuro@architektusuwalki.com, tel. 505705320		
Nazwa i adres inwestycji	PRZEBUDOWA I PRZYSTOSOWANIE PUNKTÓW PRZEDSZKOLNYCH DO WYMAGAŃ W ZAKRESIE BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO W BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W RACZKACH RACZKI, DZ. NR 936/1, 937/1		
Etap opracowania	PROJEKT BUDOWLANY		
Tytuł rysunku	SCHEMAT FILARKA ŻELBETOWEGO	1:20 01-06-2020	
Projektant	mgr inż. arch. ELŻBIETA ANDRUSZKIEWICZ Bt-PdOKK/83/06/2007, PD-0290		
Opracowanie	inż. arch. MATEUSZ DANIŁOWICZ		D.4.1
PROJEKT CHRONIONY USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM			