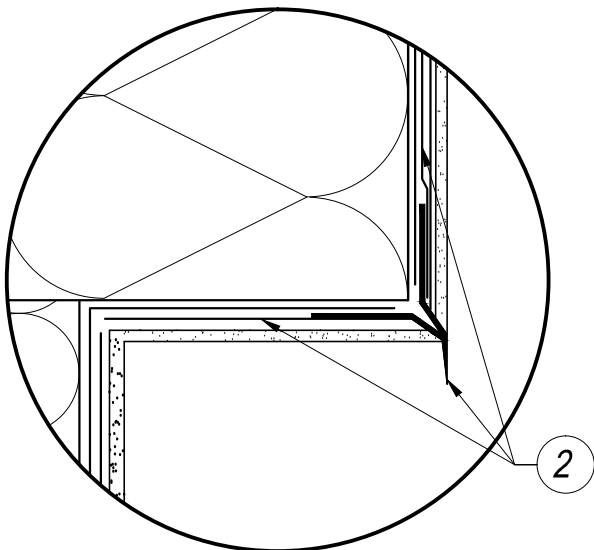
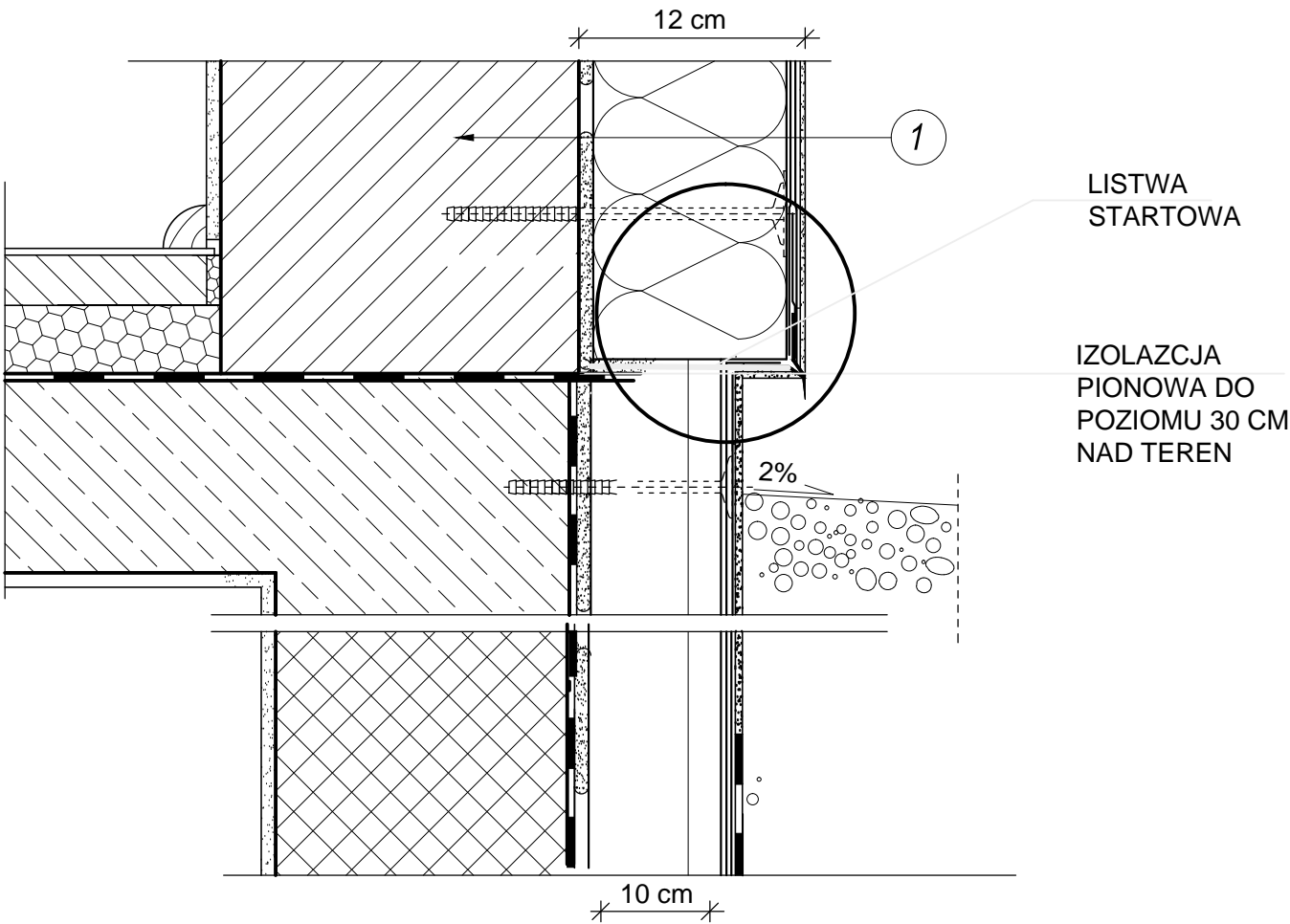
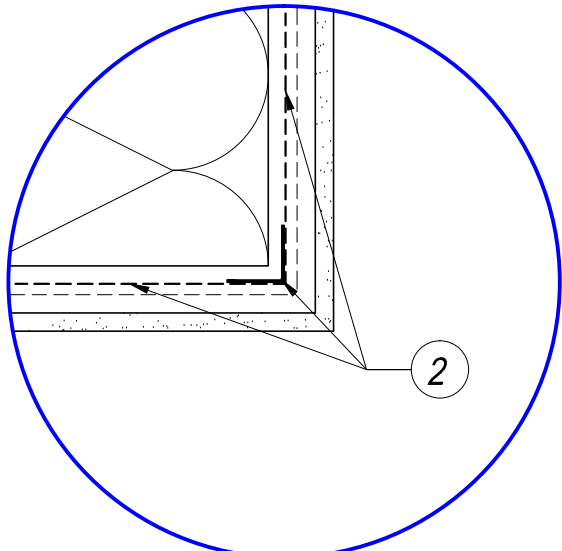
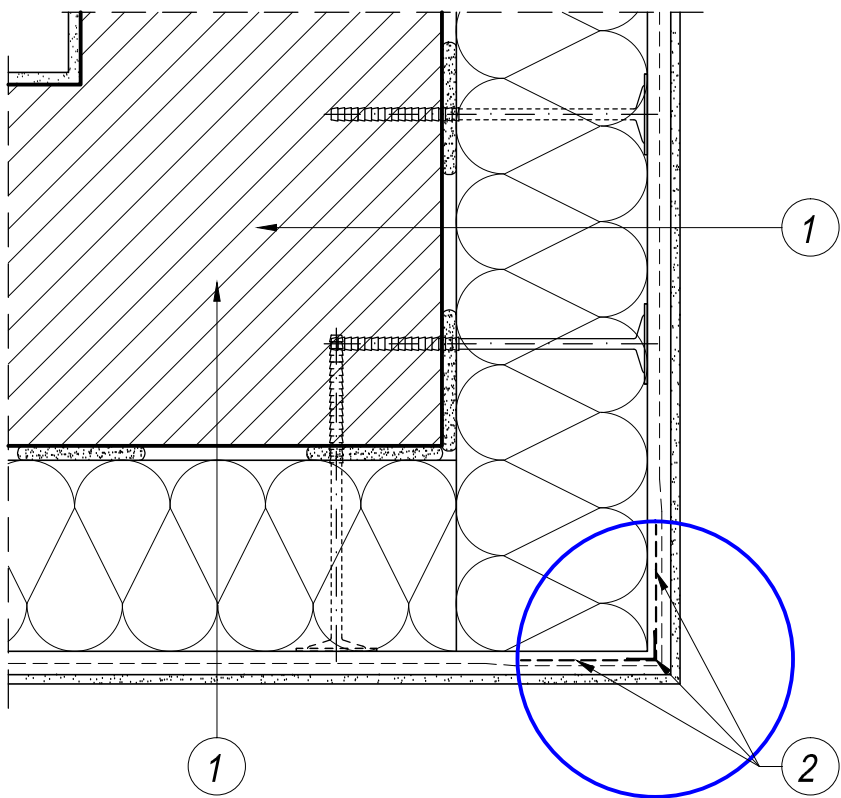


Docieplenie ściany z istnjącym cokołem wystającym z ocieplonym murem fundament. - wersja z listwą okapnikową



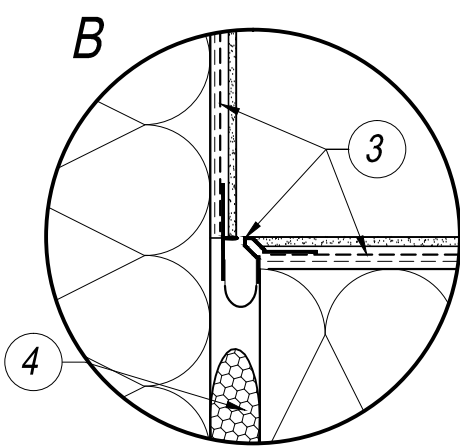
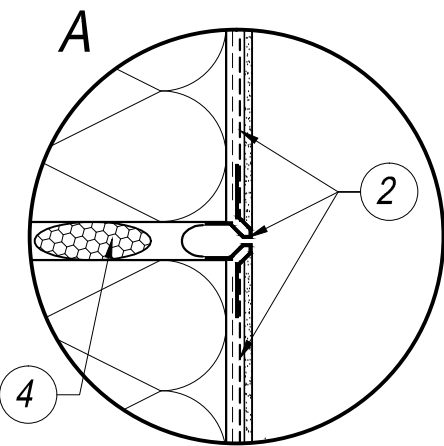
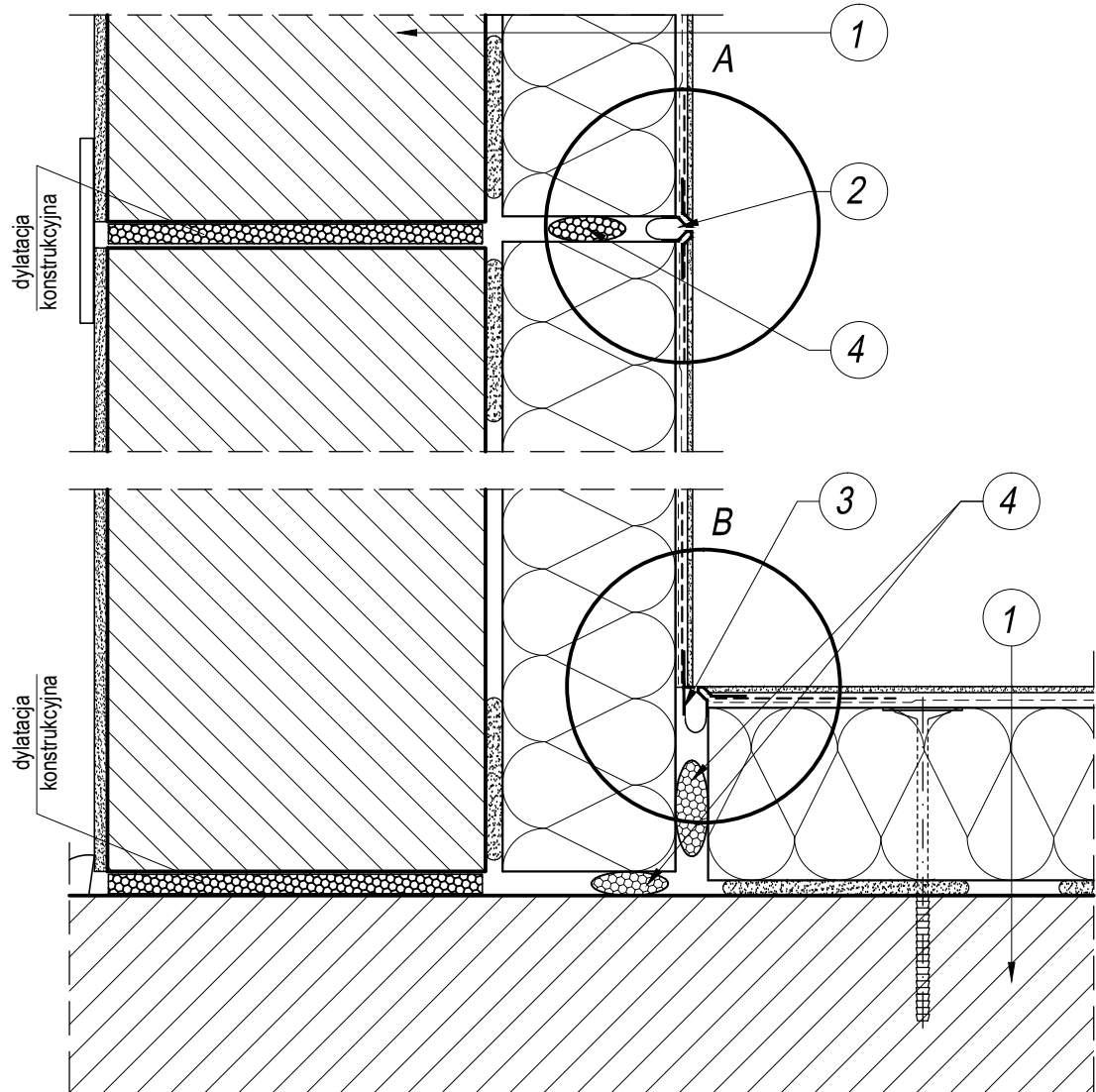
1. Ściana ocieplona- metoda lekka mokra
2. Profil okapnikowy

Układ siatek zbrojących na narożniku wypukłym



1. Ściana ocieplona- metoda lekka mokra
2. Profil narożnikowy z siatką

Dylatacje z wykorzystaniem profili dylatacyjnych -powierzchniowego i narożnego



1. Ściana ocieplona- metoda lekka mokra
2. Profil dylatacyjny powierzchniowy z siatką
3. Profil dylatacyjny narożnikowy z siatką
4. Elastyczny sznur dylatacyjny

rysunek:	Detale wykonania ocieplenia	nr. rys.:	A-09	skala:
obiekt:	Projekt termomodernizacji budynku wielofunkcyjnego położonego w Kobiórze			
lokalizacja:	Kobiór, ul.Centralna 57 , dz. nr. 1434/39			
inwestor:	Gmina Kobiór 43-210 Kobiór ul. Kobiórska 5			
projektanci:	mgr inż. bud. Tomasz Wroński	upr. nr. SLK/1787/PWOK07		