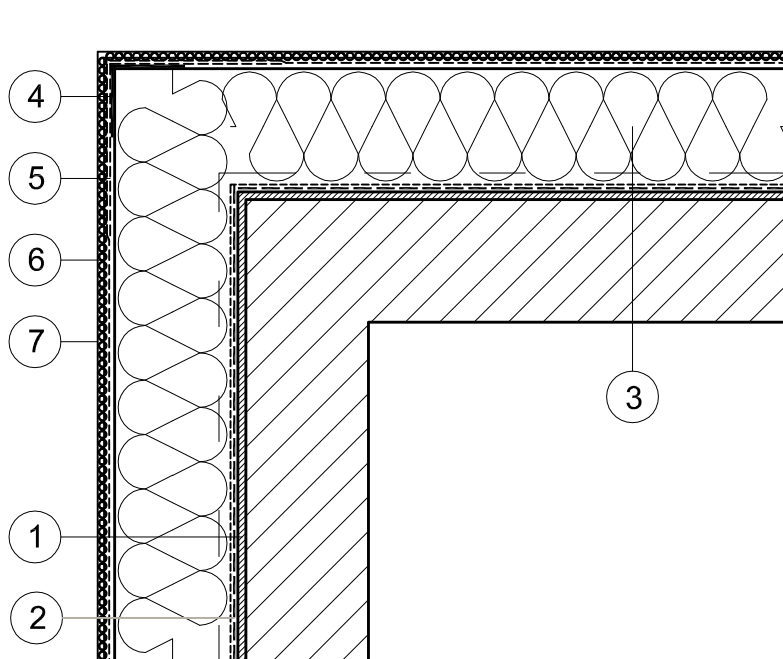
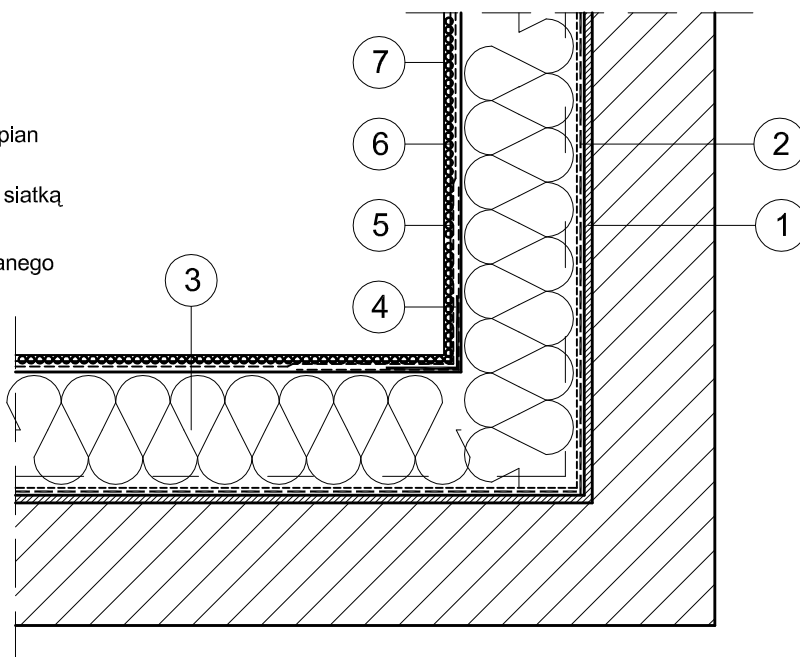



Docieplenie wypukłej i wklęsłej krawędzi budynku.

- ① Płyta OSB gr. 18 mm
- ② Folia wiatroizolacyjna
- ③ Projektowana izolacja termiczna - styropian ryflowany (rowkowy)
- ④ Narożnik metalowy fabrycznie oklejony siatką
- ⑤ Zaprawa zbrojona siatką z włókna szklanego
- ⑥ Farba gruntująca
- ⑦ Wyprawa elewacyjna



Uwaga!
Jednoczesne stosowanie materiałów różnych systemów jest niedopuszczalne!

Styropian ryflowany (rowkowy) mocuje się do słupów kołkami z dużym łebkiem z tworzywa sztucznego.

Pracownia Audytorska Spółka z o.o. ul. Żabia 34 27-400 Ostrowiec Św. tel./fax.(041) 247 97 01 kom. 667 633 003			 S12	Branża ARCHITEKTURA	
Projektant: Architektura	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72		Inwestor Gmina Ćmielów ul. Ostrowiecka 40 27-440 Ćmielów	Adres budowy Samorządowe Przedszkole w Ćmielowie ul. Długa 164A 27-440 Ćmielów
Asystent projektanta:	mgr inż. Ewelina Jedlikowska	-----		Rodzaj projektu PROJEKT WYKONAWCZY	
				Tytuł rysunku SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE	
Imię i nazwisko:		Nr upr.	Podpis:	Data opracowania: listopad 2017r.	