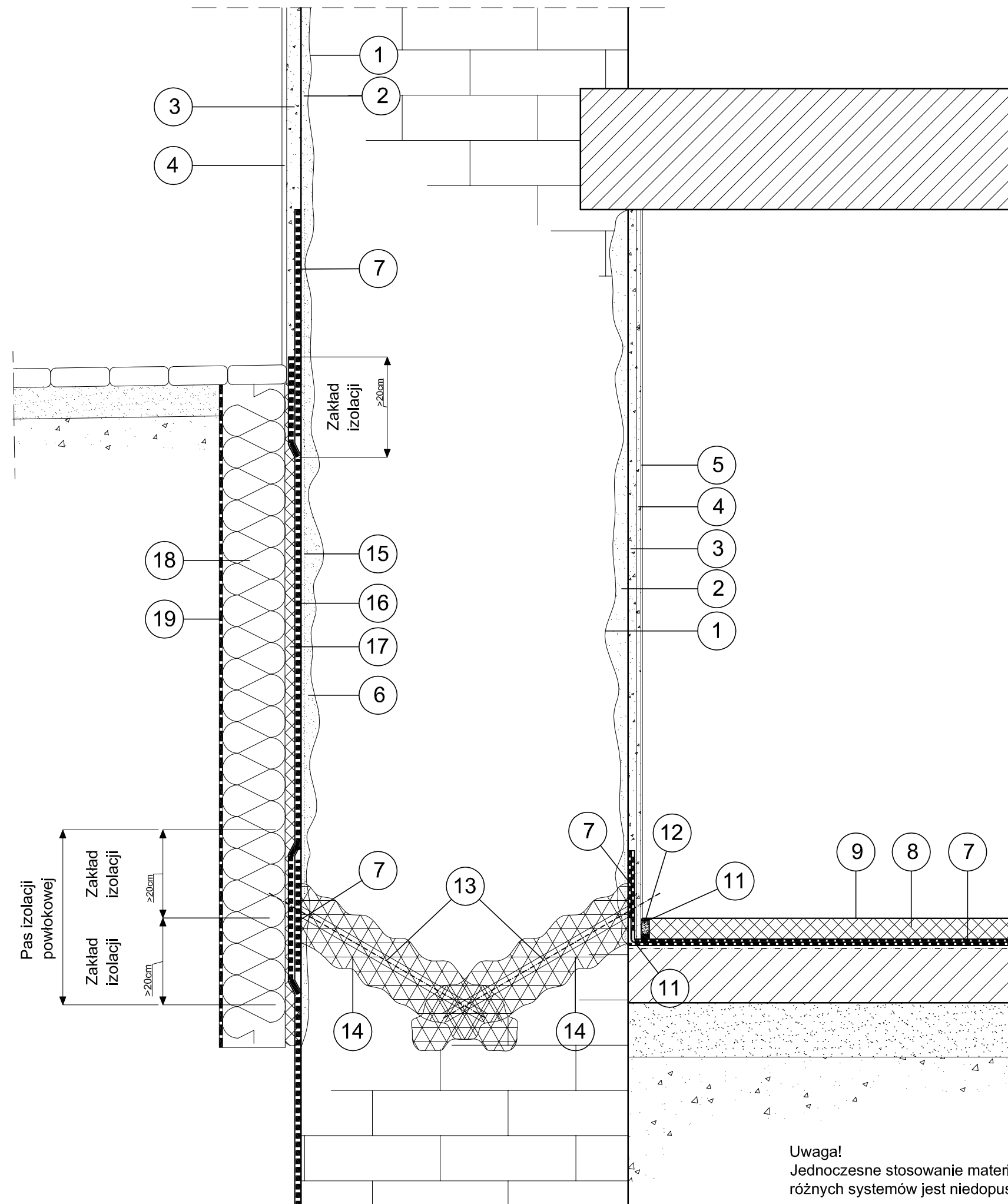



Wykonanie przepony od zewnątrz i od wewnątrz
z zewnętrzną izolacją
Wykonanie tynków renowacyjnych



- ① obrzutka
- ② tynk podkładowy
- ③ tynk renowacyjny
- ④ szpachlówka
- ⑤ powłoka malarska
- ⑥ zaprawa cementowa z dodatkiem emulsji kontaktowej
- ⑦ 2 x elastyczna powłoka wodoszczelna z wywinięciem na ściany
- ⑧ szlichta cementowa gr. 6 cm zbrojona siatką
- ⑨ farba akrylowa bądź poliuretanowa do betonu
- ⑩ taśma uszczelniająca
- ⑪ uszczelnienie
- ⑫ polietylenowy sznur dylatacyjny
- ⑬ przepona pozioma
- ⑭ wypełnienie otworów
- ⑮ emulsja gruntująca
- ⑯ izolacja - masa bitumiczna
- ⑰ mocowanie płyt styropianowych
- ⑱ styropian
- ⑲ folia kubelkowa

Uwaga!
Jednoczesne stosowanie materiałów
różnych systemów jest niedopuszczalne!

Pracownia Projektowa J&J Sp. z o.o. ul. Zielona 6 24-100 Puławy tel. kom. 667 633 003, 667 433 026			Nr rysunku <div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">S10</div>	Branża ARCHITEKTURA	
Projektant:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	Architektura / konstrukcja 227/KL/72		Inwestor Gmina Świebodzin ul. Rynekowa 2 66-200 Świebodzin	Adres budowy Budynek Publicznej Szkoły Podstawowej im. Marii Konopnickiej Gościńkowo 9 66-200 Świebodzin
Asystent projektanta:	Agnieszka Bąk	- - - -		Rodzaj projektu: <div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">PROJEKT WYKONAWCZY</div>	
				Tytuł rysunku <div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE</div>	
Imię i nazwisko:		Specjalność / Nr uprawnień	Podpis:	Data opracowania: 16. listopad 2020r.	