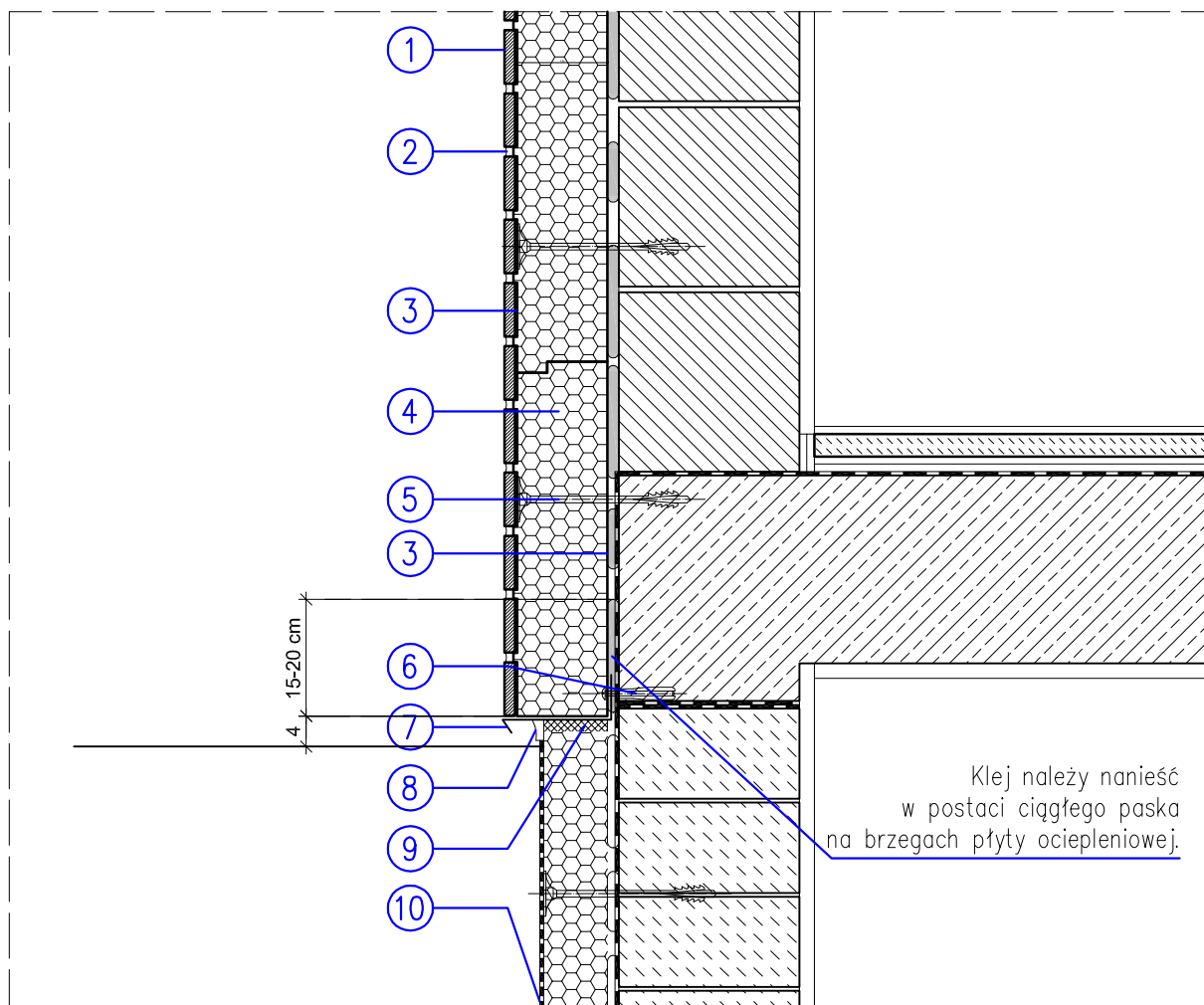



IZOLACJA TERMICZNA COKÓŁU Z OKŁADZINĄ Z PŁYTEK 1:10



1. Płytki klinkierowa
2. Zaprawa fugowa
3. Klej systemowy
4. Płyta ociepleniowa
5. Kołki mocujące z trzpieniem metalowym
6. Wkręt stalowy w tulei rozporowej
7. Listwa startowa
8. Uszczelnienie z silikonu
9. Rozprężna taśma uszczelniająca
10. Izolacja przeciwwilgociowa

		arch. Arkadiusz Zientala <small>PRACOWNIA PROJEKTOWA 44-300 Wodzisław Śl., ul. P. Poświęcna 9, tel. 515 101 906, 515 101 904</small>	
NAZWA PROJEKTU Przebudowa części wejściowej Biblioteki wraz z lokalizacją windy		PROJEKTANT BR. ARCHITEKTONICZNEJ mgr inż. arch. Arkadiusz Zientala nr upr. 21/99 - spec. arch.	
RYSUNEK IZOLACJA TERMICZNA COKÓŁU Z OKŁADZINĄ Z PŁYTEK		PROJEKTANT BR. KONSTRUKCYJNEJ mgr inż. Radosław Wileński nr upr. SLK/1877/POOK/07	
INWESTOR Miejska i Powiatowa Biblioteka Publiczna ul. Ignacego Daszyńskiego 2 44-300 Wodzisław Śl.			
LOKALIZACJA 44-300 Wodzisław Śl. ul. Ignacego Daszyńskiego 2, dz. nr 3268/312		SKALA 1:10	DATA 05.2019
			NR RYS. T-03