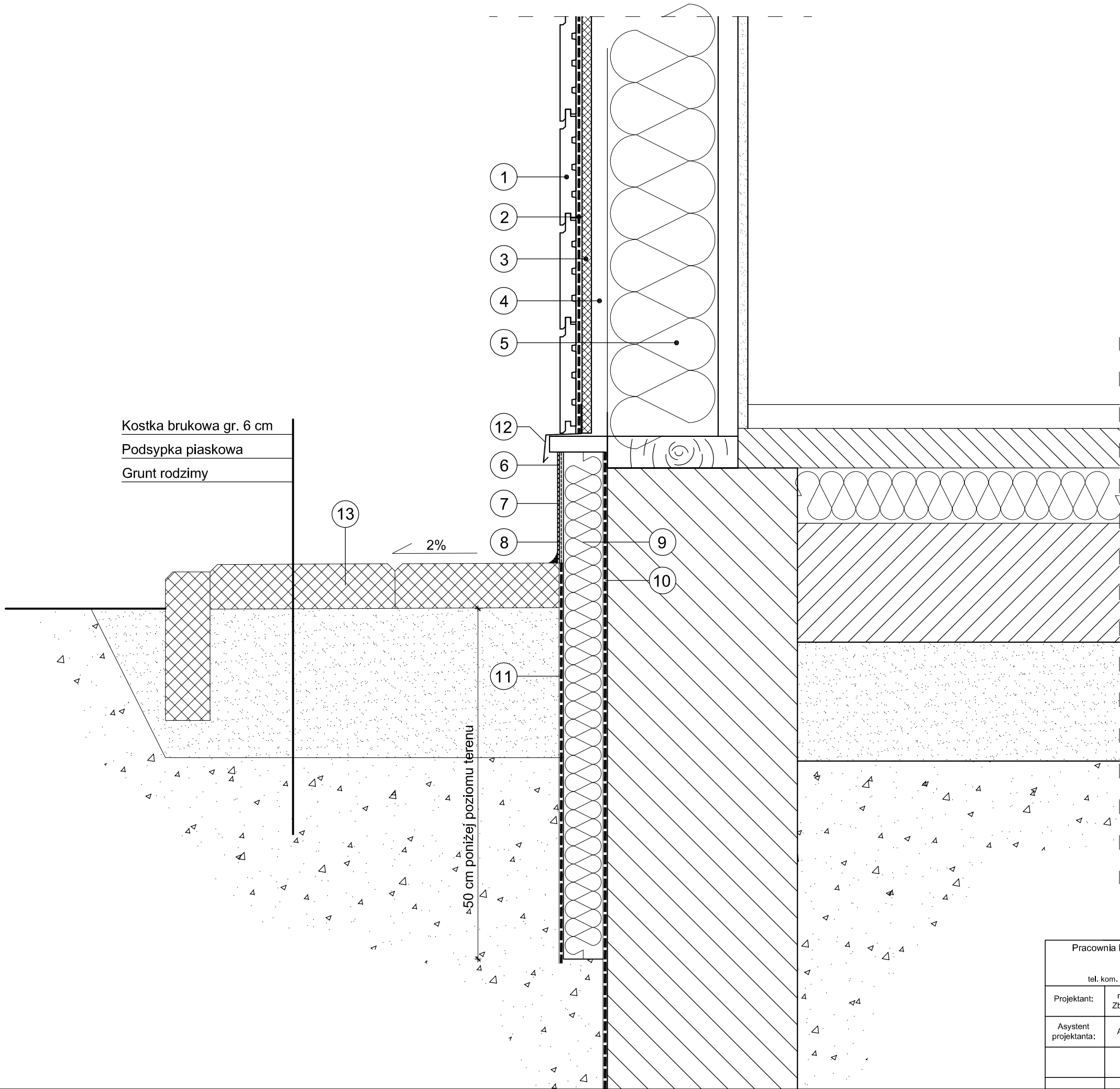


Docieplenie cokołu



- 1 Deska elewacyjna pozioma
- 2 Folia wiatroizolacyjna
- 3 Płyta OSB gr. 12 mm
- 4 Nadbitki /łaty 3,8 x 2,5 cm /przestrzeń wentylująca/
- 5 Projektowana izolacja termiczna - wełna mineralna
- 6 Tynk cienkowarstwowy
- 7 Farba gruntująca
- 8 Zaprawa podwójnie zbrojona siatką z włókna szklanego
- 9 Projektowana izolacja termiczna - styropian XPS300-035
- 10 Izolacja przeciwwilgociowa - masa bitumiczna
- 11 Folia kubelkowa
- 12 Obróbka blacharska

Pracownia Projektowa J&J Sp. z o.o. ul. Zielona 6 24-100 Puławy tel. kom. 667 633 003, 667 433 026			Nr rysunku <b>S5</b>	Branża ARCHITEKTURA	Skala 1:5
Projektant:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	Architektura / konstrukcja 227/KL/72		Inwestor Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Brzeziny w Kaletniku ul. Główna 3 95-040 Kolutzki	Adres budowy Budynek mieszkalny jednorodzinny ul. Leśna 17A 95-020 Janówka
Asystent projektanta:	Agnieszka Bąk	-----		Rodzaj projektu <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
				Tytuł rysunku <b>SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE</b>	
	Imię i nazwisko:	Specjalność / Nr uprawnień	Podpis:	Data opracowania: 20 maj 2021r.	