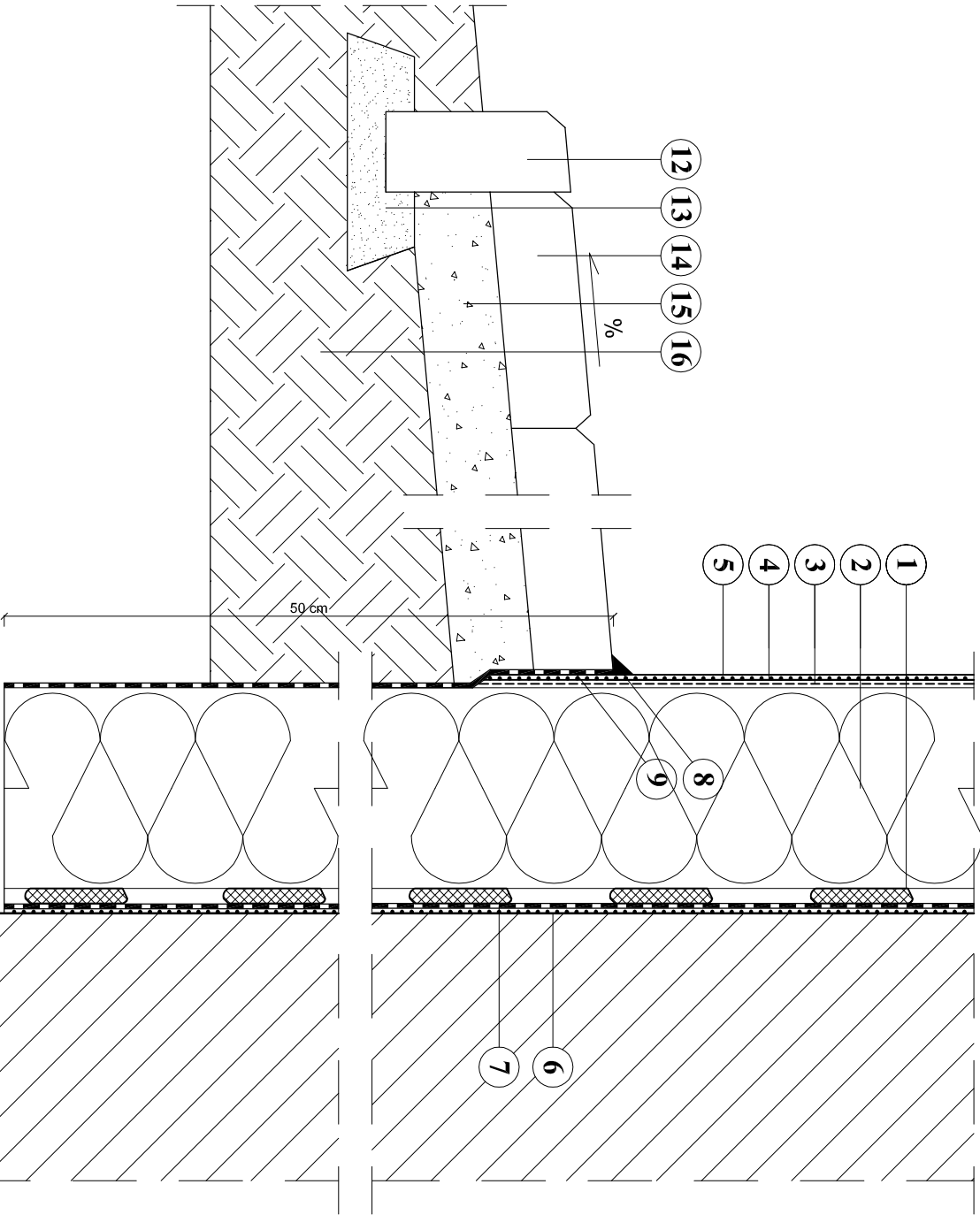



- ŚRODEK KLEJĄCY - ZAPRAWA KLEJĄCA DO STYROPIANU
- PROJEKTOWANA IZOLACJA TERMICZNA
- ZAPRAWA ZBROJONA SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO
- PREPARAT GRUNTUJĄCY
- WYPRAWA ELEWACYJNA
- ŚRODEK GRUNTUJĄCY
- HYDROIZOLACJA - MASA BITUMICZNO-KAUCZUKOWA
- USZCZELNIACZ POLIURETANOWY
- FOLIA KUBEŁKOWA
- PROFIL COKOŁOWY FABRYCZNIE OKLEJONY SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO
- DYBEL MOCUJĄCY PROFIL COKOŁOWY + PODKLADKA DYSTANSOWA
- OBRCZEŻE BETONOWE 6 x 20 cm
- GRUNT PAROPRZEPUSZCZALNY - PIASEK
- OPASKA Z KOSTKI BRUKOWEJ szer. 0,5 m
- PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:6
- GRUNT RODZIMY
- PROJEKTOWANA IZOLACJA TERMICZNA



Uwaga!
Jednoczesne stosowanie materiałów
różnych systemów jest niedopuszczalne!

Pracownia Architektoniczna Spółka z o.o.			Nr rysunku:		Branża:		Stan:	
ul. Żabiń 34 22-400 Ostrowiec Św. tel. kom. 667 633 003 email: pracowniaarchitektoniczna@o2.pl					ARCHITEKTURA		Szkielet	
Projektant: Architektura			mgr inż. arch. Zbigniew Doktor		227/KL/72		Miasto Łomża w Łomży pl. Stary Rynek 14 18-400 Łomża	
Asystent projektanta:			mgr inż. Ewelina Jedlikowska		-----		Rozdział projektu:	
Sprawdzający Architektura:			mgr inż. arch. Andrzej Papierz		110/90/VKL		Typu rysunku:	
Nr upr.:			Podpis:		Szczygół 16		PROJEKT WYKONAWCZY	
Data opracowania: styczeń 2019r.			Szczygół 16		Szczygół 16		SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE	