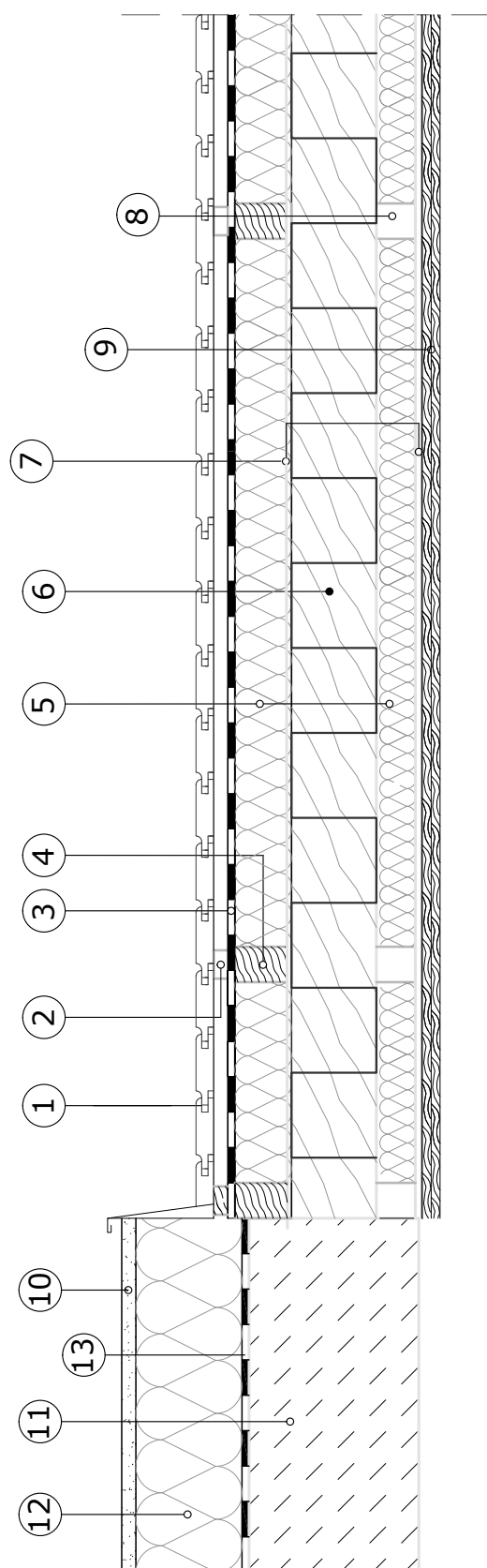



# Detal 2 - Docieplenie ścian zewnętrznych EI30



- 1 Szalówka gr. 1,8 cm
- 2 Ruszt dystansowy 5 cm
- 3 Wiatroizolacja
- 4 Drewniany ruszt 5cmx8cm
- 5 Wełna mineralna gr. 8cm/5cm
- 6 Bal drewniany gr.12cm
- 7 Paroizolacja
- 8 Ruszt metalowy
- 9 2 x płyta GKF gr 2,5 cm
- 10 Tynk cienkowarstwowy na siatce z włókna szklanego gr. 2 mm
- 11 Ściana fundamentowa - cokół
- 12 Styropian XPS gr. 15 cm
- 13 Hydroizolacja cementowo-polimerowa bezrozpuszczalnikowa z zatopioną siatką z włókna szklanego gr 2 cm

*Ruszt drewniany pionowy rozstawiony co 105cm, ruszt drewniany poziomy rozstawiony co 65cm.*

 "ATM" Krzysztof Miklaszewicz- usługi budowlane 15-399 Białystok, ul.Składowa 12 lok. 107 tel. 85 742 40 08 wew. 20 , atmprojekty@interia.pl		NR RYS. <b>D-2</b>
		DATA: 04.09.2018
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:		
<b>Budynek świetlicy wiejskiej w Klewinowie na działce nr 435, gmina Juchnowiec Kościelny</b>		
STADIUM PROJEKTU: WYKONAWCZY	NAZWA RYSUNKU: <b>Docieplenie ścian zewnętrznych</b>	SKALA: <b>1:10</b>
SPECJALNOŚĆ:	PROJEKTANCI:	PODPIS:
ARCHITEKTURA:	mgr inż. arch. ANETA SADOWSKA nr upr. 41/PDOKK/2015	
KONSTRUKCJA:	mgr inż. KRZYSZTOF MIKLASZEWICZ nr upr. PDL/0087/PWBKb/16	
OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWEM AUTORSKIM		