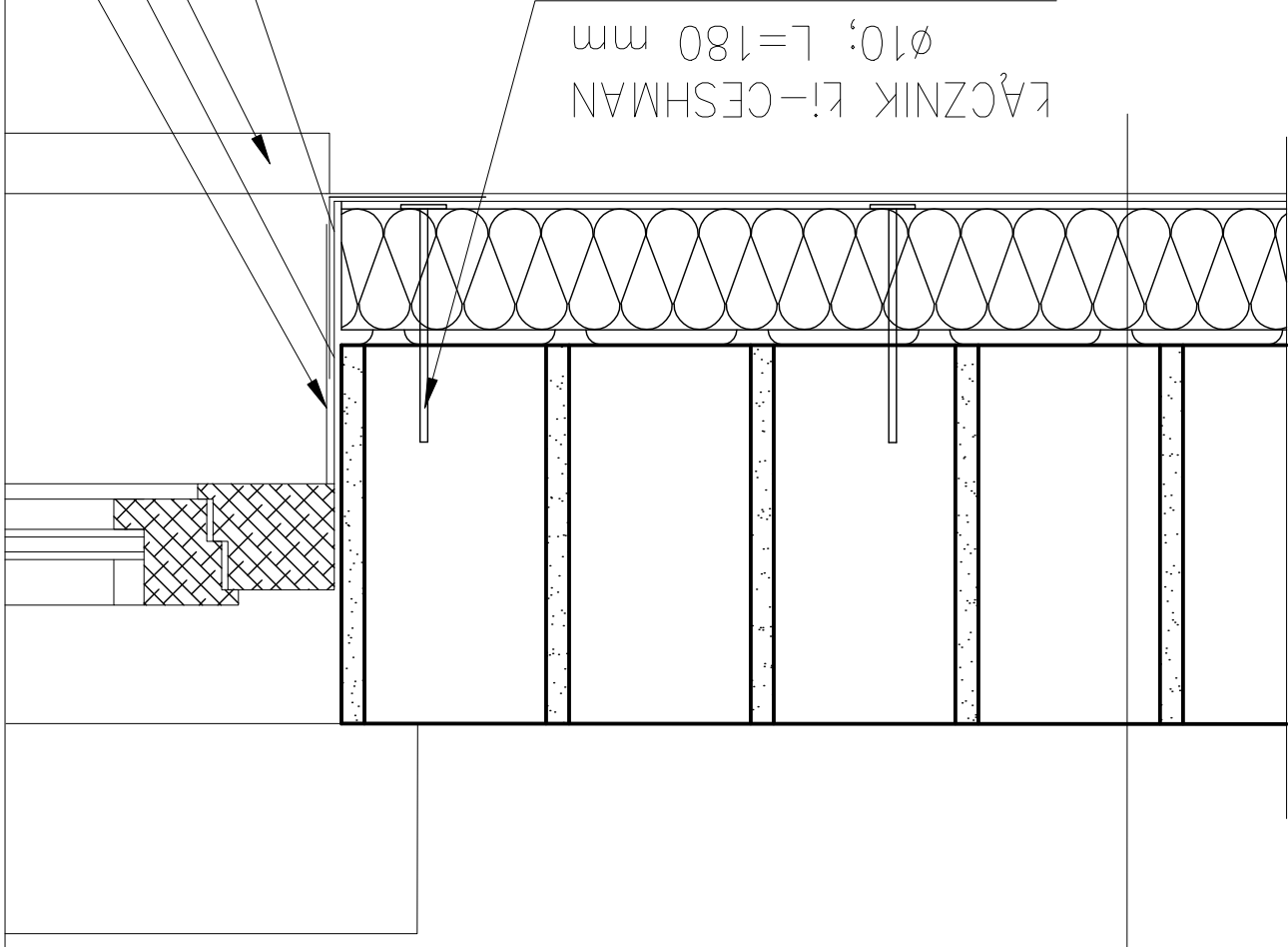


docieplana ściana	kanal odprowadzający wilgoć	plyta styropianowa 10 cm	warstwa gruntu	ciężkowarstwowy tylny akrylowy
-------------------	-----------------------------	--------------------------	----------------	--------------------------------

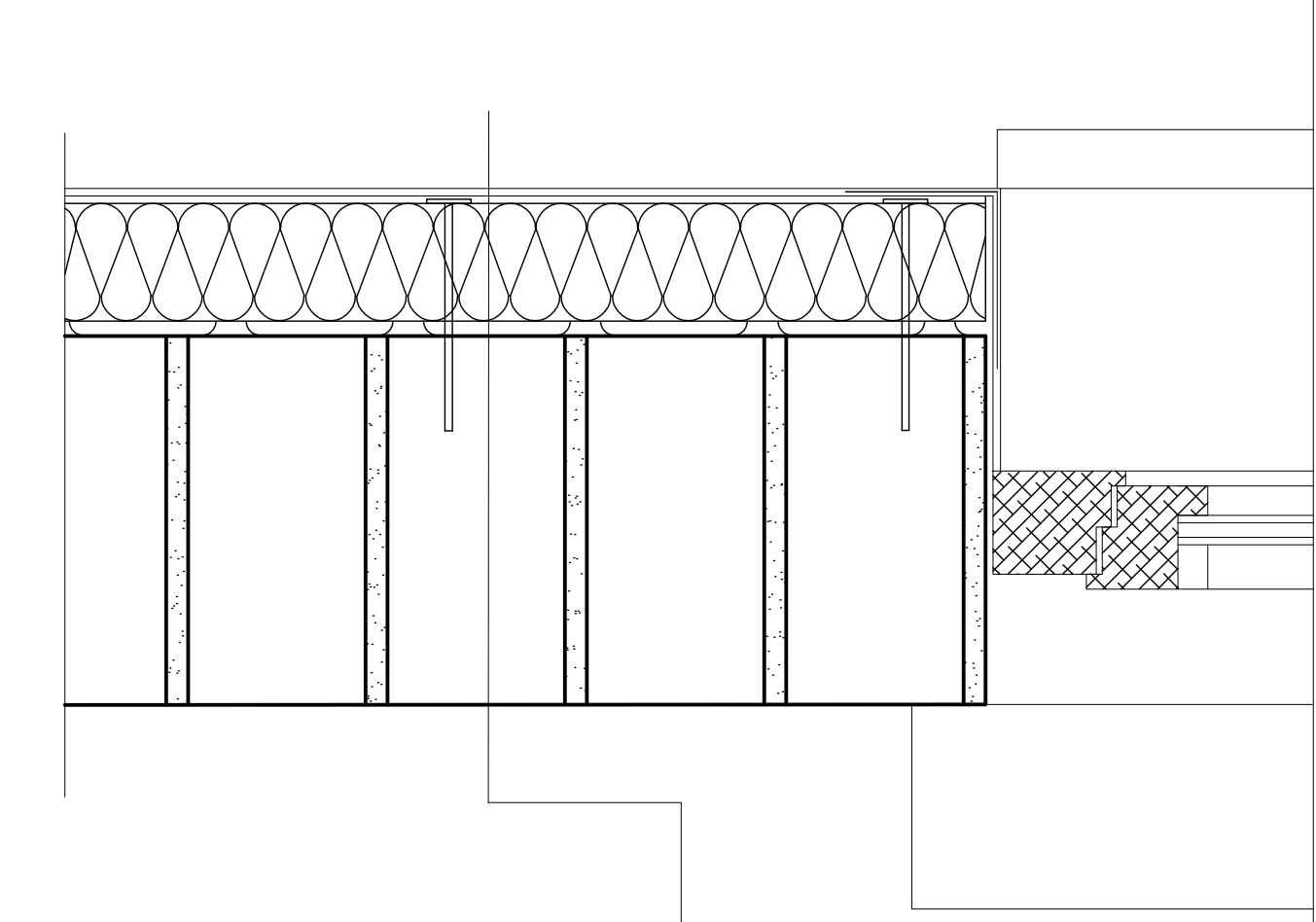


siatka z włókna szklanego
zatopiona w zaprawie klejowej,
w przypadku ościeży drzwiowych –
listwa narożna z siatką zatopioną
w zaprawie klejowej.

ciężkowarstwowy tynk akrylowy

podkład tynkarski-warstwa wyrównująca

podokiennej z blachy ocynkowanej 0,55mm



BIURO ARCHITEKTURY I URBANISTYKI		akcent		kom. 607 993 271	
kwiecień 2009		Skala 1:5		BRANŻA:	
Detal ocieplenia ściany w przypadku		braku możliwości docieplenia węgarów		architektura	
budynek szkolny, Siemirówce		AUTOR		mgr inż. arch. Dariusz Pobrucki	
BK.III.7.342-89/98; IA, PO-0386		NR UPR. PROJ.			