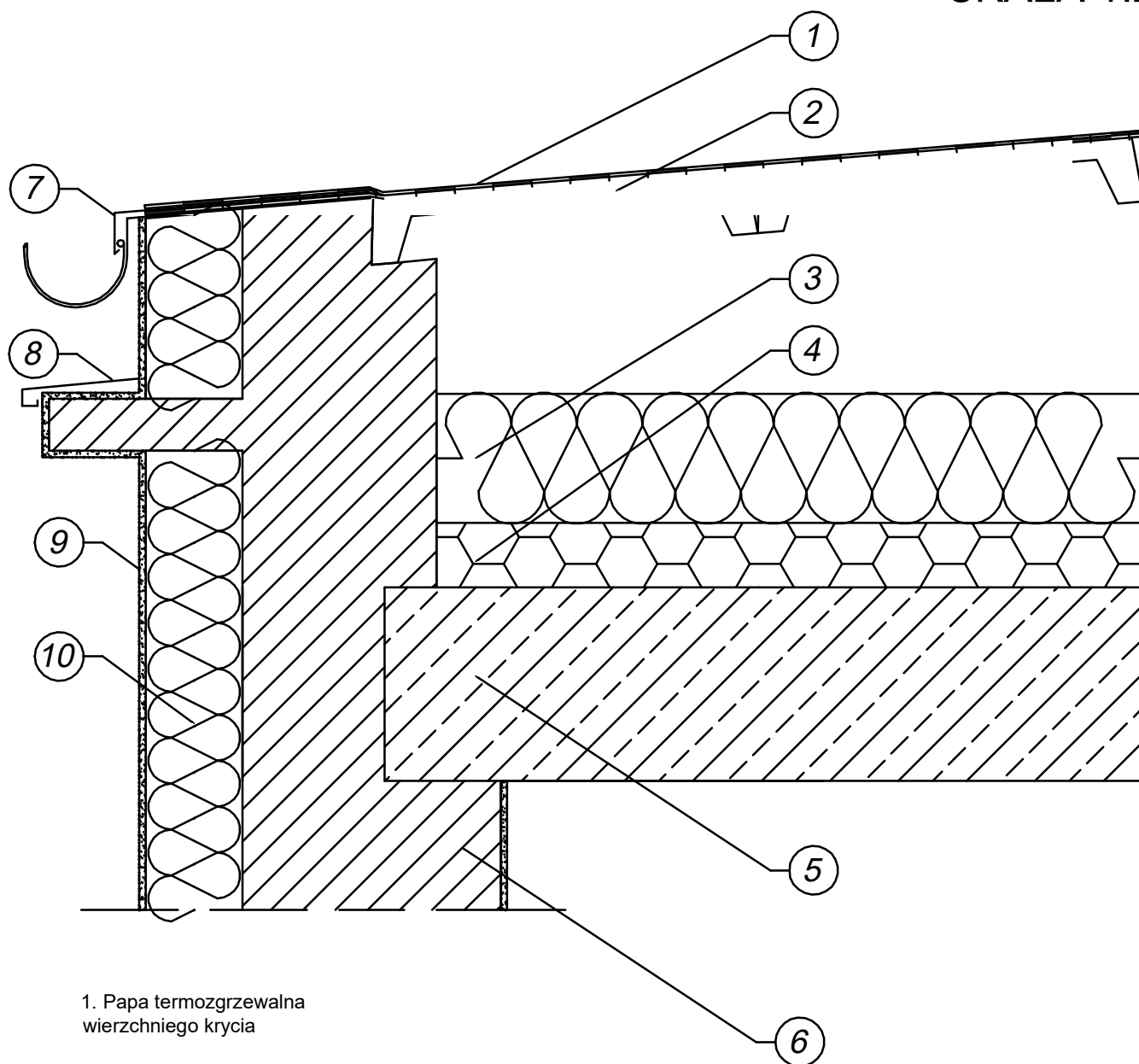


DETAL C - STYK POŁACI DACHU I STROPU ZE ŚCIANĄ SKALA 1:20



1. Papa termozgrzewalna
wierzchniego krycia

2. Prefabrykowane płyty oparte na
ściankach ażurowych z cegły
dziurawki

3. Warstwa z wełny mineralnej
w postaci granulatu - warstwa
projektowana

4. Warstwa ocieplająca - warstwa
istniejąca

5. Strop żelbetowy

6. Ściana z cegły ceramicznej
pełnej

7. Koryto odpływowe oparte na
rynkach

8. Obrubka blacharska

9. Cienkowarstwowy tynk akrylowy

10. Izolacja termiczna - styropian

Pracownia Projektowa 4D Długowska Dorota ul. Galona 4/10, 87-100 Toruń			SKALA 1:20
Inwestor: Parafia pw. św. Maksymiliana Kolbe, ul. Kardynała Stefana Wyszyńskiego 7/9, 87-100 Toruń		Nr rys.	24-A
DETAL C - STYK POŁACI DACHU I STROPU ZE ŚCIANĄ			
OBIEKT: Budynek plebani (dz. nr 84, jedn. ewid.: 046301_1, obr. nr 0059 Toruń)			
TEMAT: Termomodernizacja Kościoła i Plebani Parafii Św. Maksymiliana Kolbe w Toruniu			
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY		
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	upr. bud.	podpis
ARCHITEKTURA projektant	mgr inż. arch. Anna Szulc	UAN-IV/8346/126/TO/88	
ARCHITEKTURA sprawdzający	mgr inż. arch. Bartłomiej Bąbiński	18/2005	
KONSTRUKCJA projektant			
KONSTRUKCJA sprawdzający			
DATA:	20 maja 2021 r.		A4