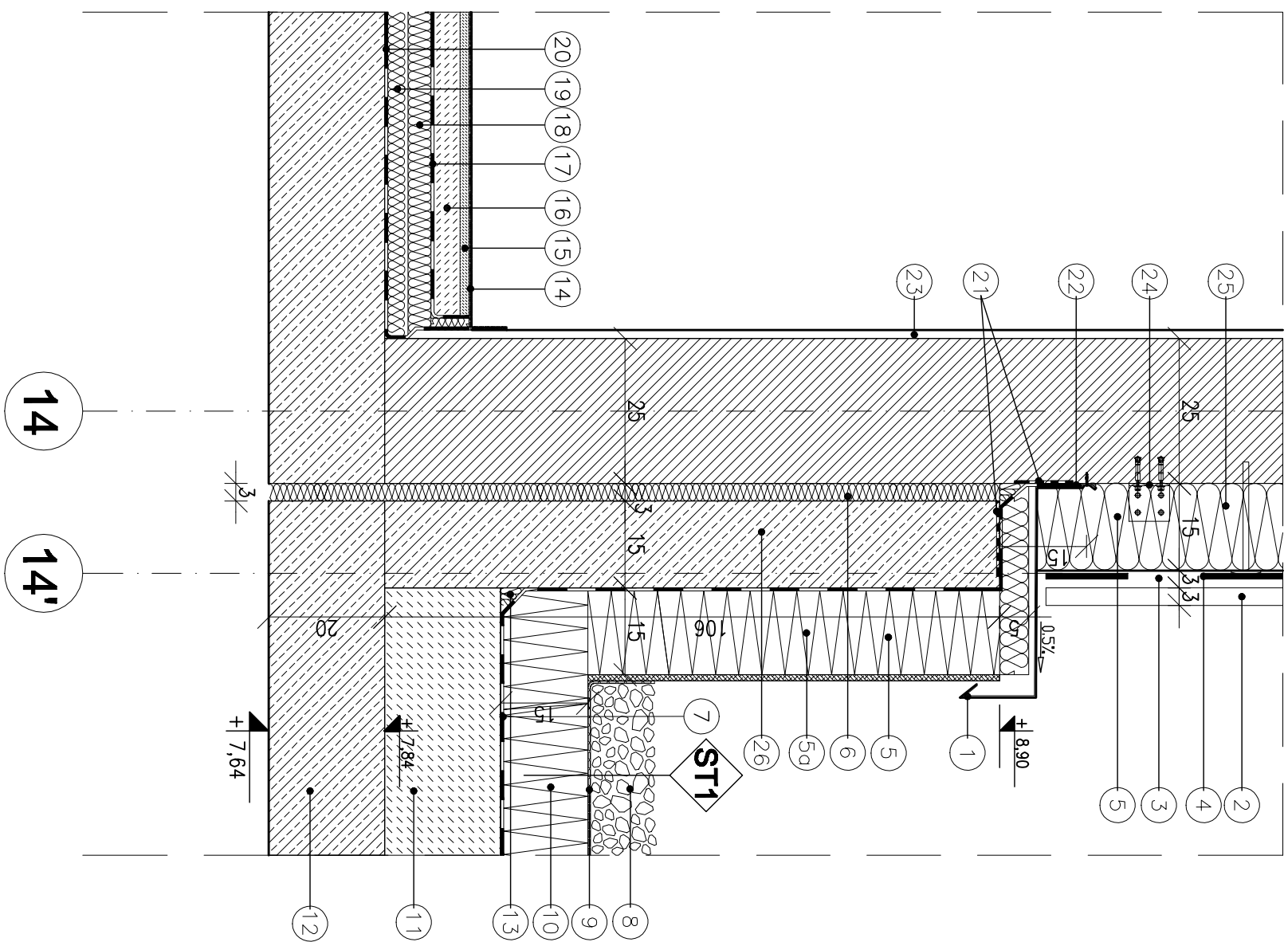


DETAIL H, skald 1:10



1. - OBRÓBKĄ BLACHARSKĄ
2. - OKŁADZINA DREWNIANA-3cm
3. - PUSTKA POWIETRZNA
4. - WIATRODZŁUŻACJA
5. - WĘGNA MINERALNA-15cm
- 5a. - RUDY MATY LG-10cm
6. - SZCZELIWA DYLAACYJNA
7. - WYPEWNIENIEM Z WĘGLNY MINERALNEJ-3,0cm
7. - HYDROIZOLACJA ROD. SYSTEMOWE
8. - WYWINIĘCIEM NA ŚCIANY ATTYKI
8. - ŻWIIR PŁUKANY
9. - GEDWŁAKIOWA DREWNO SISO
10. - DOPIECIENIE RUDY MATY SI-15cm
11. - PODKŁAD BETONOWY W SPADKU 2%
12. - STÓP ŻEL.BETONOWY MODULITYCZNY (wgkonstrukcji).
13. - KLIN Z RUDY MATY
14. - WARSTWA WYKONCZENIOWA (KAMIEŃ/GRES/WYKŁADZINA DYWANOWA)-20cm
15. - WARSTWA WGRZANAWCZA - 0,5cm
16. - WYLEWKA BETONOWA ZBRUDZONA SIATKĄ-6cm
17. - FOLIA PE
18. - STYROPAN TWARDY-3cm
19. - STYROPAN TĘKNO-D (AKUSTYCZNY)-4cm
20. - PARODZŁUŻACJA
21. - WARSTWA PODŁOŻOWA POD HYDROIZOLACJĄ Z FOLII LUB PARY
BRUMIZACJI szerokość min.10cm
22. - HYDROIZOLACJA ROD. SYSTEMOWE Z WYWINIĘCIEM NA ŚCIANIE ATTYKI
23. - TYNK GIPSOWO-WAPIENNY - 1,5cm
24. - KĄTOWNIK STALOWY MODYFICOWANY DO ŚCIANY
25. - STELĄZ DREWNIANY MOCOWANY DO KĄTOWNIKÓW
26. - BELKA POD. BI-31 (wg konstrukcji)

<p align="center">SKOCZEK & WÓJDACKI A R C H I T E K C I S.C.</p>			
INWESTOR:	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II Al. Radwilek 14, 20-050 Lublin		
TEMAT:	BUDYNEK DYDAKTYCZNO - BADAWCZY UL. OFIAR KATYŃA STALOWA WOLA		
TYTUŁ RYSUNKU:	<p align="center">DETALE_5</p>		
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	NR RYS:	SKALA:
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY	A-22	1:10
GŁÓWNY PROJEKTANT:	mgr inż. arch. BOGDAN SKOCZEK NR UPK. 13409	PODPIS	DATA luty 2009
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. arch. AGATA WIRCHEL JOHANNA WÓJDACKA, MARJA WIERZBIENSKA		
SPRAWOZDAJĄCY:	mgr inż. arch. IGOR WÓJDACKI NR UPK. 6106		
UMOWA NR	PROJEKT NR		
DZIAŁKI NR : 324/3, 324/1, 313/27, 328/2, 328/5, 328/7 obr 3. Stalowa Wola			