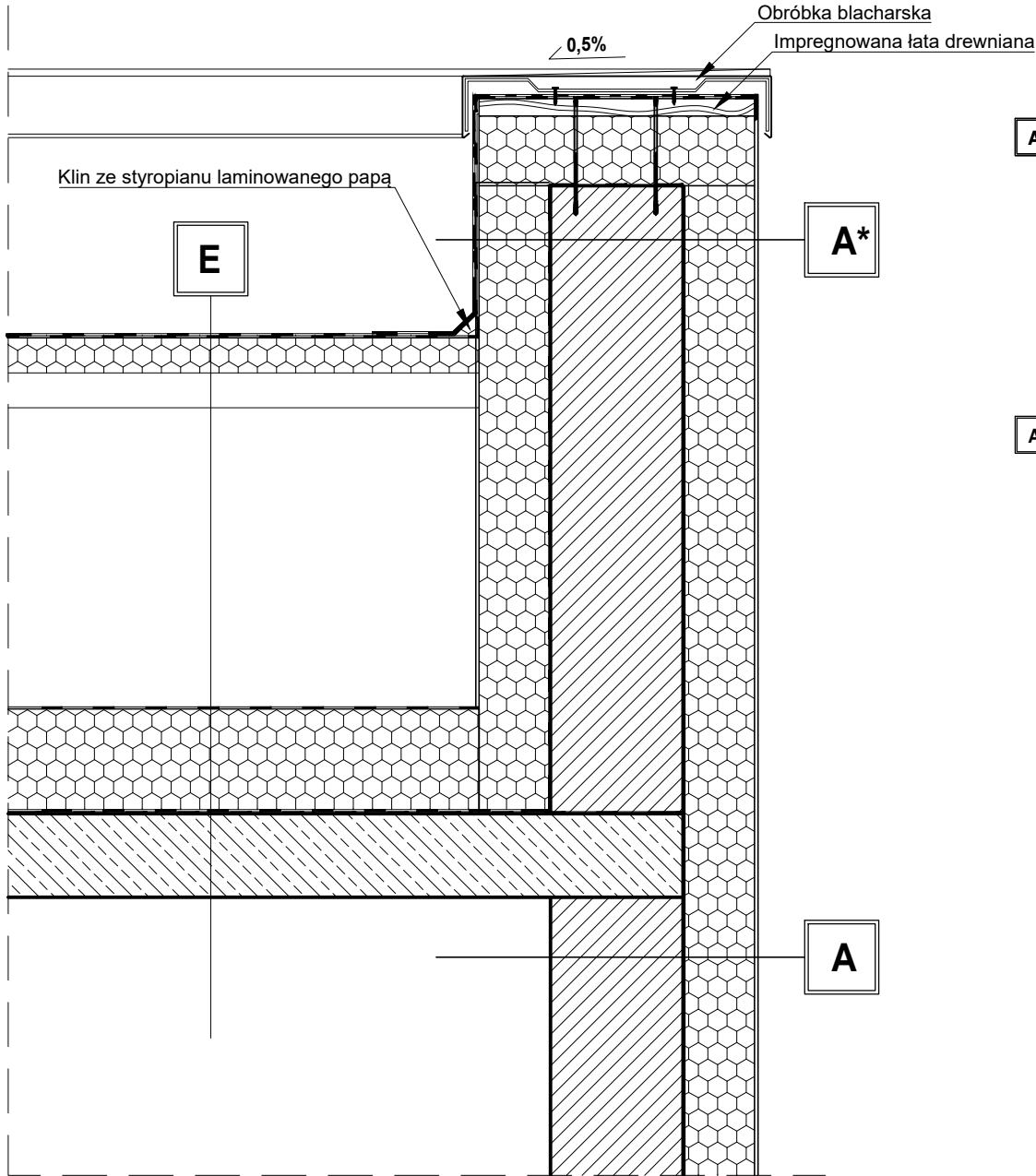


DETAL - OBRÓBKA ATTYKI



<b>A</b>	
1. Tynk cienkowarstwowy silikonowy Atlas N-15 o fakturze nakrapianej	
2. Zaprawa klejowa zbrojona siatką z włókna szklanego	
3. Wełna mineralna skalna Isoroc Isofas grub. 20 cm	
4. Zaprawa klejowa	
5. Tynk cementowy	
6. Ściana z cegły pełnej lub innych elementów	
7. Wykończenie wewnętrzne	

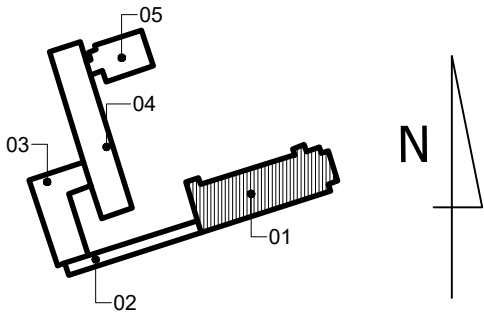
<b>A*</b>	
1. Tynk cienkowarstwowy silikonowy Atlas N-15 o fakturze nakrapianej	
2. Zaprawa klejowa zbrojona siatką z włókna szklanego	
3. Wełna mineralna skalna Isoroc Isofas grub. 20 cm	
4. Zaprawa klejowa	
5. Tynk cementowy	
6. Ściana z cegły kratówki	
7. Wełna mineralna skalna Isoroc Isofas grub. 20 cm	
8. Papa wierzchniego krycia	

<b>E</b>	
1. Papa wierzchniego krycia	
2. Papa podkładowa na kleju bitumicznym	
3. Izolacja ograniczająca wpływy termiczne - Rockfall SP Rockwool gr. od 2 do 22 cm	
4. Prefabrykowana płyta korytkowa gr. 10 cm	
5. Pustka powietrzna stropodachu	
6. Wysokoparoprzepuszczalna membrana dachowa 185	
7. Płyty z wełny mineralnej szklanej ISOVER TAURUS o łącznej gr. 30 cm	
8. Folia paroszczelna	
9. Strop żelbetowy poddasza	
10. Wykończenie wewnętrzne	

UWAGI

- Przedstawione rozwiązania budowlano-materiałowe są propozycją projektanta i stanowią podstawę do wykonania robót dociepleniowych. Niemniej jednak, dopuszcza się stosowanie innych materiałów, pod warunkiem tego, że będą one miały lepsze lub równoważne parametry od przedstawionych w niniejszym opracowaniu.
- Powyższe detale należy rozpatrywać z wszystkimi innymi elementami, a w szczególności z rysunkami elewacji danego budynku bądź jego części, do którego przypisane są dane detale, zgodnie z numeracją.

Schemat usytuowania budynku



- 01 - Pawilon "C"
- 02 - Budynek łącznika pomiędzy pawilonem "C" a przychodnią
- 03 - Przychodnia - część zachodnia
- 04 - Przychodnia - część środkowa
- 05 - Przychodnia - część wschodnia

Projekt wykonawczy - stan projektowany		
Temat Projektu wykonawczego; adres obiektów budowlanych: Roboty konserwacyjne oraz montaż paneli fotowoltaicznych z włączeniem paneli do istniejącej instalacji elektrycznej w budynku szpitalnym: pawilonie „C” oraz docieplenie ścian zewnętrznych i stropów poddaszy nieużytkowych lub stropodachów budynków wraz z częściową wymianą poszycia elewacji, montażem krat okiennych i innymi robotami towarzyszącymi budynków szpitalnych: pawilonu „C”, budynku - łącznika pomiędzy pawilonem „C” a budynkami przychodni zdrowia oraz budynków przychodni zdrowia		
Wadowice, ul. Karmelicka 5 i 7; działki nr: 101, 102/1, 1000/1, jedn. ewid.: 121809_4, Wadowice - Miasto, obręb ewid.: 0001, Wadowice		
Tytuł rysunku: Detale 09	Nr rys.: SPD-09	
Imię i nazwisko projektanta; specjalność nr upr. bud.: mgr inż. Damian Figura - upr. konstr.-bud. nr SLK/0845/PWOK/05	Podpis:	Skala: 1:20
Autor opracowania: mgr inż. Adam Kolorz mgr inż. Mateusz Śladek		Data: 08 2019