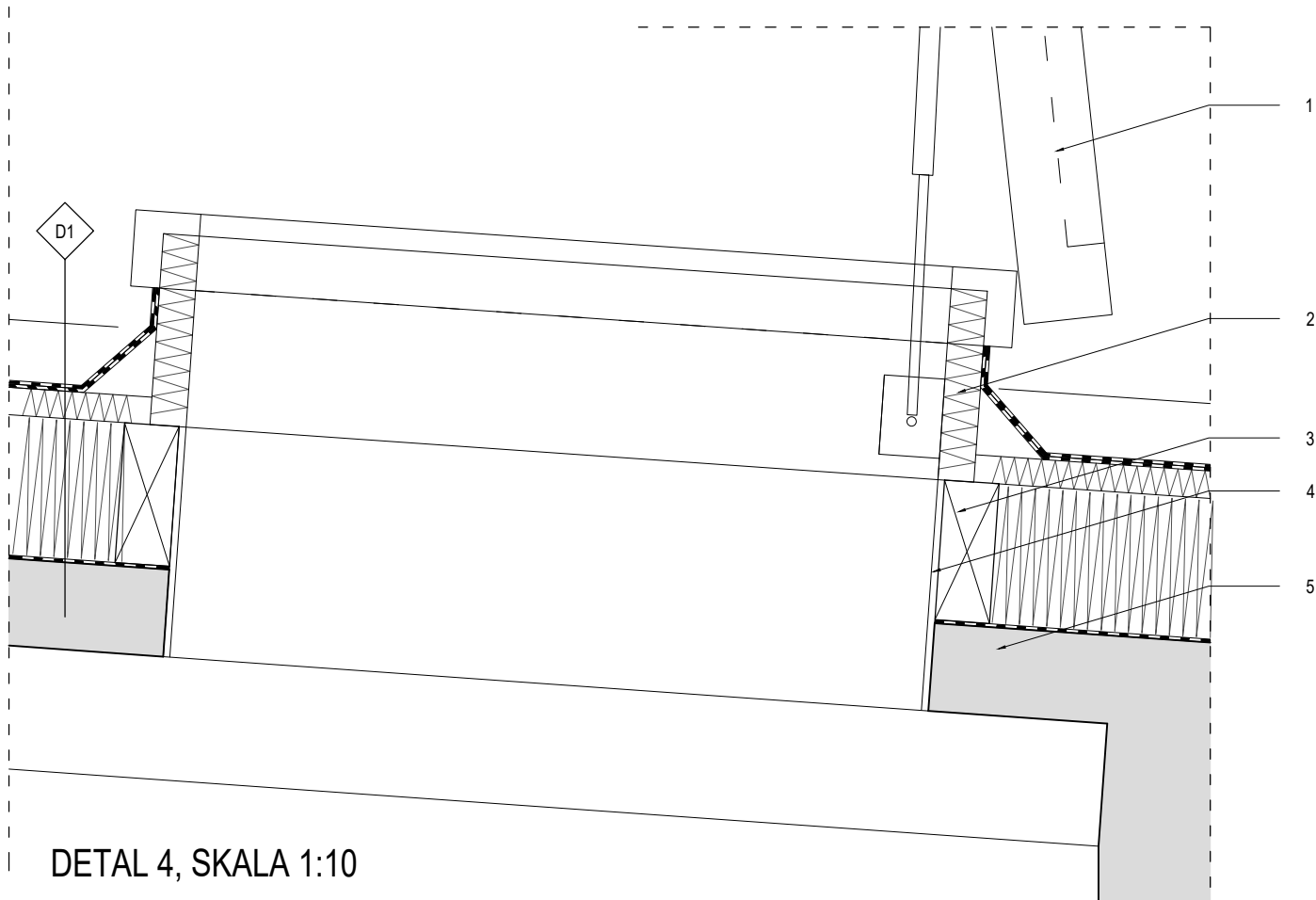


DETAL 3, SKALA 1:10

LEGENDA:

1. OBRÓBKA BLACHARSKA
2. PŁYTA OSB ZABEZPIECZONA PRZECIWILGOCIOWO
3. ALUMINIOWY SYSTEM MONTAŻOWY
4. KĄTOWNIK STALOWY POD MOCOWANIE LEARÓW DO ISTNIEJĄCEGO STROU
5. ISTNIEJĄCA ŚCIANA / STROP

WSZYSTKIE ELEMENTY STALOWE OCYNKOWANE  
SPAWY SZLIFOWAĆ NA GŁADKO  
ZABEZPIECZYĆ / WYOBLIĆ OSTRE KRAWĘDZIE



DETAL 4, SKALA 1:10

LEGENDA:

1. WYŁĄZ DACHOWY TYPU JAK: STAREN OMEGA STN TERMO, SKRZYDŁO
2. WYŁĄZ DACHOWY TYPU JAK: STAREN OMEGA STN TERMO, PODSTAWA
3. DREWNIANY LEGAR 8X20CM
4. WYKOŃCZENIE OTWORU - TYNK NA SIATCE
5. ISTNIEJĄCY STROP

D1

1. PAPA NAWIERZCHNIOWA PRZECIWKORZENNA TYP JAK: BAUDER SMARAGD
2. PAPA PODKŁADOWA TYPU JAK: BAUDER FLEX PV 4E TALK (MONTAŻ MECHANICZNY)
3. IZOLACJA TERMICZNA TYPU: BAUDER PIR MF 40
4. LEGARY / IZOLACJA TERMICZNA TYPU JAK: BAUDER PIR MF 200
5. PAROIZOLACJA TYPU JAK: BAUDER SUPER AL-E PLUS LUB BAUDER THERM DS2 (DO UZGODNIENIA NA ETAPIE REALIZACJI)
6. ŚRODEK GRUNTUJĄCY TYPU JAK: BAUDER BURKOLIT V
7. ISTNIEJĄCY STROP ŻELBETOWY

UWAGI OGÓLNE:

1. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
2. WSZYSTKIE ELEMENTY POWINNY ODPOWIEDAĆ PRZEPISOM PPOŻ I SPEŁNIAĆ WYMAGANIA BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA ZAWARTE W PRZEPISACH TECHNICZNO-BUDOWLANYCH W TYM W PRZEPISACH BHP.
3. WSZELKIE EWENTUALNE ODSTĘPSTWA OD DOKUMENTACJI MUSZĄ ZOSTAĆ UZGODNIONE PRZEZ INWESTORA ORAZ PROJEKTANTA.
4. NINIEJSZY PROJEKT JEST DOKUMENTACJĄ WIELOBRANŻOWĄ WRAZ Z OPRACOWANIAM I DODATKOWYMI TAKIMI JAK: OPERAT PPOŻ., PROJEKTY BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ, DRÓGOWEJ, INSTALACYJNEJ SANITARNEJ I ELEKTRYCZNEJ. NALEŻY WIĘC ROZPATRYWAĆ KAŻDĄ BRANŻĘ W CZĘŚCI RYSUNKOWEJ I TEKSTOWEJ W POWIĄZANIU DO POZOSTAŁYCH BRANŻ I OPRACOWAŃ.
5. WSZYSTKIE ELEMENTY METALOWE BEZ ADNOTACJI ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE. W CELU ZAPOBIEGANIA WYSTĘPOWANIA KOROZJI METALICZNEJ W MIEJSCU MONTAŻU NALEŻY ZAPEWNIĆ ODPOWIEDNIE TAŚMY PRZEKŁADKOWE (NP. Z EPDM), WSZYSTKIE POŁĄCZENIA ŚRUBOWE ZABEZPIECZYĆ PRZY UŻYCIU PŁYNNEGO KLEJU DO ŚRUB (NP. LOCTITE).
6. NALEŻY ZAPEWNIĆ CIĄGŁOŚĆ IZOLACJI PRZECIW WILGOCIOWEJ.
7. ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE I MATERIAŁY POWINNY POSIADAĆ WSZELKIE WYMAGANE PRZEPISAMI APROBATY, ATESTY I DOPUSZCZENIA. NALEŻY STOSOWAĆ ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ DOSTAWCY DANEGO SYSTEMU.
8. OFERENT MUSI PRZEDSTAWIĆ DO AKCEPTACJI INWESTORA I GENERALNEGO PROJEKTANTA KOMPLETNE ROZWIĄZANIE DOSTARCZANYCH PRODUKTÓW I TECHNOLOGII ZAWIERAJĄCE W SWYM ZAKRESIE WSZYSTKIE ELEMENTY POTRZEBNE DO WYKONANIA I MONTAŻU DANEGO PRODUKTU LUB UŻYCIA DAN EJ TECHNOLOGII, NAWET JEŻELI NIE SĄ ONE WYSPECYFIKOWANE NA RYSUNKACH I W OPISACH TECHNICZNYCH, SPECYFIKACJACH I INNYCH OPRACOWANIACH.
9. WSKAZANE W PROJEKCIE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE ORAZ PRODUKTY NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKO REFERENCYJNE, OKREŚLAJĄCE STANDARD WYKONANIA. DOPUSZCZALNE JEST STOSOWANIE INNYCH, RÓWNOWAŻNYCH ROZWIĄZAŃ PO UZYSKANIU AKCEPTACJI ZE STRONY INWESTORA I PROJEKTANTA. OFERENT ORAZ WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK WYKAZANIA ZGODNOŚCI PROPONOWANEGO ROZWIĄZANIA ZAMIENNEGO Z ROZWIĄZANIEM OKREŚLONYM W PROJEKCIE.
11. WSZYSTKIE PRACE ZWIĄZANE Z REALIZACJĄ PRZEDMIOTOWEGO ZAMIERZENIA INWESTYCJIJNEGO NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z POLSKIMI NORMAMI, WIEDZĄ TECHNICZNĄ, INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW, SZTUKĄ BUDOWLANĄ.

## URBAarchitects

NAZWA I ADRES INWESTYCJI:  
REMONT WYSOKOGÓRSKIEGO OBSERWATORIUM METEOROLOGICZNEGO NA KASPROWYM WIERCHU  
KASPROWY WIERCH, DZIAŁKI NR 13120/2, 12996/4, 13137/2 OBR. EW. 172, GMINA ZAKOPANE, POWIAT TATRZAŃSKI

INWESTOR:  
INSTYTUT METEOROLOGII I GOSPODARKI WODNEJ - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY  
Z SIEDZIBĄ W WARSZAWIE UL PODLEŚNA 61, ODDZIAŁ W KRAKOWIE Z SIEDZIBĄ PRZY UL. PIOTRA BOROWEGO 14

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  
URBA ARCHITECTS SP. Z O.O.  
Z SIEDZIBĄ PRZY UL. KAMIENNEJ 43B/5 W KRAKOWIE, KOD POCZTOWY 31-403, WWW.URBAARCHITECTS.EU

PROJEKTOWAŁ:  
mgr inż. arch. **Maciej Kronenberg**  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA  
BEZ OGRANICZEN W SPECJALNOŚCI  
ARCHITEKTONICZNEJ NR MPOIA 039/2011

SPRAWDZIŁ:

PODPIS:

PODPIS:

AUTORZY:  
mgr inż. arch. Maciej Kronenberg

TEMAT RYSUNKU:  
**DETALE 02**

NR PROJEKTU: <b>1710 KAS</b>	BRANŻA: ARCHITEKTURA	FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	NR RYSUNKU: <b>D02</b>	NR REWIZJI: <b>--</b>	DATA: 11.2017	SKALA: 1:10
---------------------------------	-------------------------	--------------------------------	---------------------------	--------------------------	------------------	----------------

PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 4 LUTEGO 1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH  
(DZ. U. 00.80.904 Z PÓŻ. ZM.), I NIE MOŻE BYĆ KOPIOWANY ANI ROZPOWISZECZNIANY W CAŁOŚCI BĄDŹ W CZĘŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORÓW.