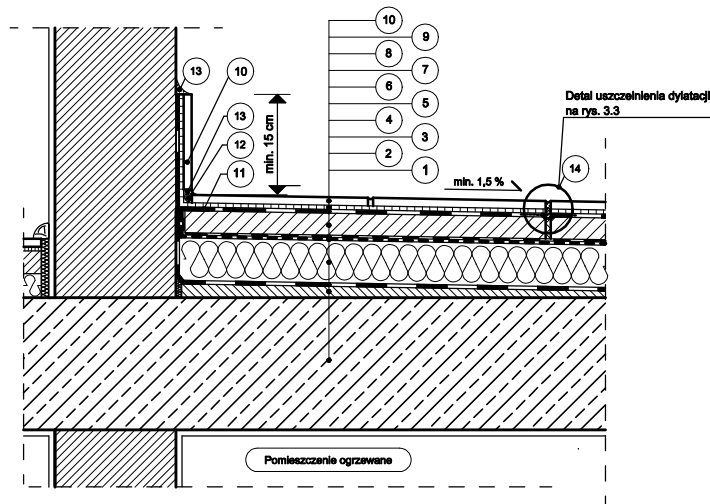


WARSTWY TARASOWE BALKONU NAD WEJŚCIEM GŁÓWNYM

skala 1:20



Legenda oznaczeń:

- 1- strop nad pomieszczeniem,
- 2- wyrównanie podłoża – szpachla wyrównawcza ułożona ze spadkiem min. 1,5%, na podłożu zagruntowanym emulsją przyczepną
- 3- izolacja bitumiczna w grubości 4mm z siatką zbrojącą
- 4- izolacja termiczna (pod nią przekładka z folii PE)
- 5- hydroizolacja (zgodna z DIN 18195)
- 6- folia budowlana PE (warstwa poślizgowa)
- 7- jastrych na bazie (min. 5cm)
- 8- zaprawa uszczelniająca (grubość warstwy min. 2mm)
- 9- zaprawa klejowa wysokoelastyczna, cienkowarstwowa
- 10- płytki ceramiczne zafugowane elastyczną zaprawą fugową
- 11- taśma uszczelniająca wtopiona w zaprawę uszczelniającą
- 12- sznur dylatacyjny do fug silikonowych
- 13- fuga silikonowa elastyczna
- 14- uszczelnienie dylatacji
- 15- rurki odwadniające $\varnothing 30\text{mm}$

Temat PROJEKT BUDOWLANO–WYKONAWCZY REMONTU ELEWACJI BUDYNKU 5 Z ŁĄCZNIKIEM I PRZYBUDÓWKAMI WRAZ Z WYMIANĄ STOLARKI OKIENNEJ BUDYNKU AKADEMII MARYNARKI WOJENNEJ IM. BOHATERÓW WESTERPLATTE W GDYNI PRZY UL. ŚMIDOWICZA 69, DZ.NR 2098, 1622, 2116 OBREB 226201_1 M.GDYNIA					
Inwestor AKADEMIA MARYNARKI WOJENNEJ IM. BOHATERÓW WESTERPLATTE ul. Śmidowicza 69, 81–127 Gdynia			Stadium PROJEKT BUDOWLANO–WYKONAWCZY		
Jednostka projektowa ZP–EKOPROJEKT Zbigniew Proskura ul. Władysławowska 41, 84–122 Chtapowo			Branża Architektoniczna		
Tytuł rysunku WARSTWY TARASOWE BALKONU NAD WEJŚCIEM GŁÓWNYM			Skala 1:20	Rewizja –	Nr rys. A–13
FUNKCJA		NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	
Projektant	mgr inż. arch. Łukasz Ochociński	481/POOKK/2012	architektoniczna		
Opracował	mgr inż. arch. Jakub Stańczak		architektoniczna		
Sprawdzająca	mgr inż. arch. Dominika Ponikła	487/POOKK/2012	architektoniczna		
Data	Maj 2018		Kopowanie, przetwarzanie i udostępnianie osobom trzecim jedynie za pisemną zgodą opracowujących		