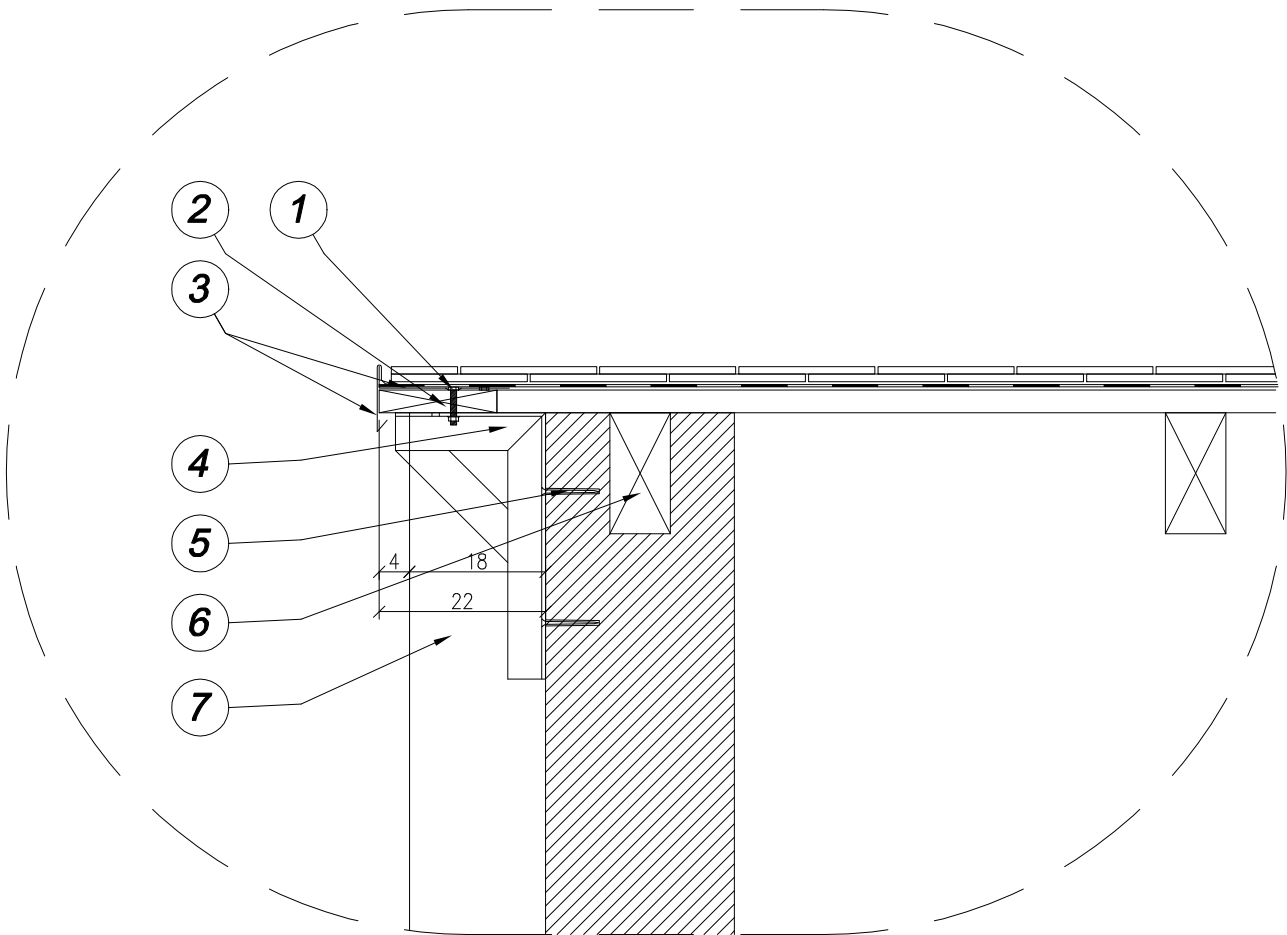
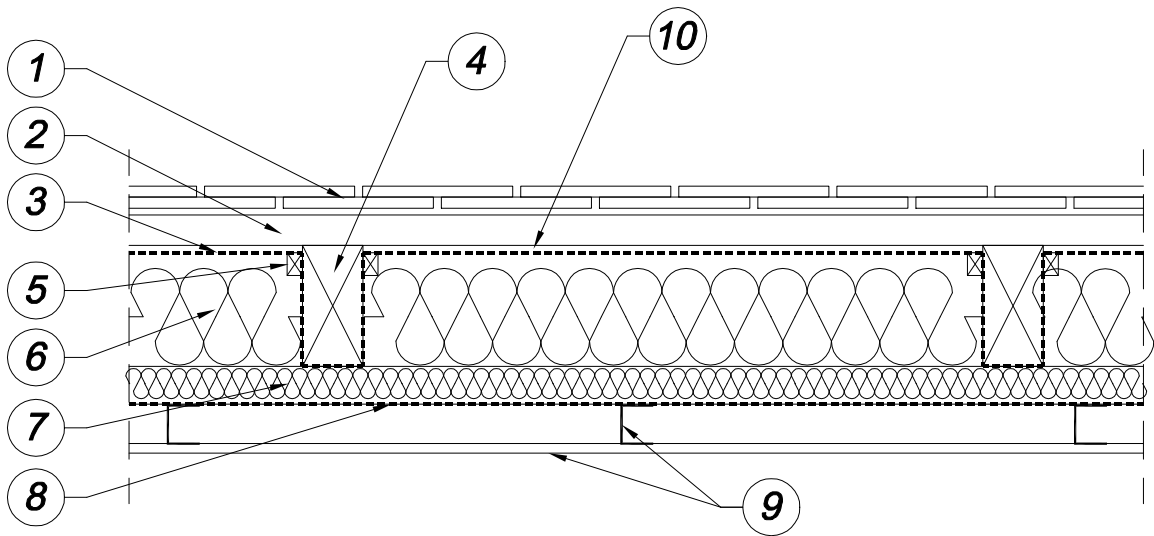


PRZEDŁURZENIE DACHU NA ŚCIANIE SZCZYTOWEJ



- 1. ŚRUBA M8
- 2. PROJEKTOWANE PRZEDŁUŻENIE OKAPU – DŁUGOŚĆ PRZEDŁUŻENIA NALEŻY DOBRAĆ TAK ABY PO WYKONANIU IZOLACJI TERMICZNEJ POZOSTAŁO 4cm OKAPU. PRZEDŁUŻENIE WYKONAC Z DESKI LUB PŁYTY OSB. GRUBOŚĆ DOSTOSOWAC DO GRUBOŚCI ISTNIEJĄCEGO DESKOWANIA
- 3. OBRÓBKA BLACHARSKA
- 4. WSPORNIK STALOWY ZABEZPIECZONY ANTYKOROZYJNIE Z KĄTOWNIKA 50x50x5 MOCOWANY MECHANICZNIE CO 40cm
- 5. DYBLE DO BETONU KOTWIONE 12cm
- 6. ISTNIEJĄCA KROKIEW
- 7. PROJEKTOWANA IZOLACJA TERMICZNA gr 18cm

DETAL WARSTW DACHU



- 1. PROJEKTOWANE DACHÓWKI
 - 2. ISTNIEJACE ŁATY 4x6cm
 - 3. PROJEKTOWANA FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA
 - 4. ISTNIAJĄCA KROKIEW
 - 5. PROJEKTOWANE KANTÓWKI 2x3cm
 - 6. PROJEKTOWANA WEŁNA MINERALNA gr10cm
 - 7. PROJEKTOWANA ŁATA DYSTANSOWA 6x5cm – POMIĘDZY ŁATAMI WEŁNA MINERALNA gr 5cm
 - 8. PROJEKTOWANA FOLIA PAROIZOLACYJNA
 - 9. PROJEKTOWANY SYSTEM SUCHEJ ZABUDOWY O ODPORNOŚCI PPOZ EI30 – PŁYTY GK NA SYSTEMOWEJ PODKONSTRUKCJI.
 - 10. SZCZELINA WENTYLACYJNA POMIĘDZY FOLIĄ POROPRZEPUSZCZALNĄ A ISTNIEJĄCYMI ŁATAMI (około 2–3cm).
- MOŻLIWOŚĆ SWOBODNEGO PRZEPŁYWU POWIETRZA Z OTWORÓW WENTYLACYJNYCH ZLOKALIZOWANYCH W OKAPIE.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		
hornik chmura architektura .com		
INWESTOR:		
URZĄD GMINY ZBROSŁAWICE UL. OŚWIECIMSKA 2 ZBROSŁAWICE		
NAZWA PROJEKTU:		
TERMOMODERNIZACJA ORAZ REMONT ELEWACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO PRZY UL. PIASKOWA 2 DZIAŁKA NR: 632, OB. ZBROSŁAWICE		
BRANŻA ARCHITEKTONICZNA		
PROJEKTANT:		PODPIS:
mgr inż. arch. Marek Chmura upr.bud.nr: 42/SŁOKK/2014/II		
OPRACOWAŁ:		PODPIS:
mgr inż. arch. Bartłomiej Hornik		
BRANŻA:	FAZA:	DATA:
ARCH	PB	GRUDZIEŃ 2020
TYTUŁ RYSUNKU:		
DETALE DACHU		
SKALA:		NUMER RYSUNKU:
1:10		AZP12