



LEGENDA

1. masa uszczelniająco-klejąca
np. STEICOMulti fill lub równoważna
2. płyta termoizolacyjna
np. STEICOProtect lub równoważna
3. płyta termoizolacyjna
np. STEICOtherm lub równoważna
4. dodatkowy pas siatki zbrojącej
5. membrana paroizolacyjna w obszarze połączenia
6. profil z drewna fornirowanego
7. połączenie elementów budowlanych
zgodne ze statyką
8. szczelne połączenie

jednostka projektowa		
BIURO KONSTRUKCJI Justyna Dekarli		
64-920 PIŁA, ul. Kasztanowa 8 tel. kom. 607313369 e-mail: biurokonstrukcji@wp.pl		
inwestor: Nadleśnictwo Bierzwnik 72-240 Bierzwnik, ul. Dworcowa 17		
nazwa i adres obiektu budowlanego Budowa budynku biurowego dla potrzeb leśnictwa Przeczno i Sarnopol w ramach siedliska gospodarstwa leśnego na działce o nr ewid. 623, obręb Zieleniewo, gmina Bierzwnik		
projektant: mgr inż. arch. Sylwia Kozanecka uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 7/ZPOIA/OKK/2010	podpis:	
sprawdzający: mgr inż. arch. Mikołaj Wower uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr WP-OIA/OKK/UpB/2009	podpis:	
tytuł rysunku: Strop – termoizolacja deski czołowej		
branża: architektura		skala: 1:10
etap projektowania: proj. budowlany	data oprac.: 12.2018 r.	nr rysunku: B119