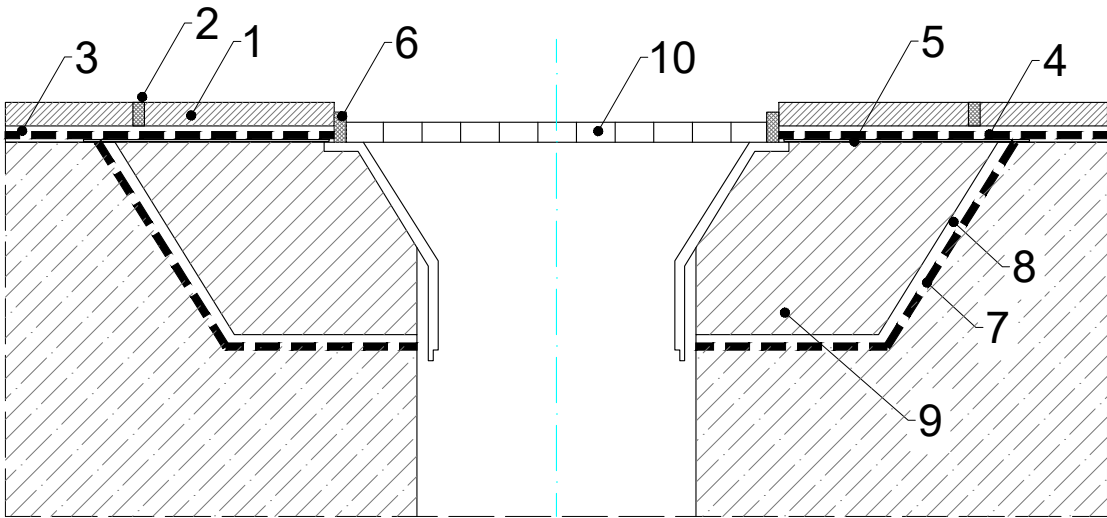


USZCZELNIENIE WPUSTU PODŁOGOWEGO  
schemat



- 1. okładzina ceramiczna
- 2. fuga
- 3. klej typu "flex"
- 4. elastyczna powłoka uszczelniająca
- 5. kołnierz uszczelniający wpustu
- 6. elastyczna masa uszczelniająca nakładana po zagruntowaniu boków spoiny
- 7. reaktywna żywica gruntująca na wilgotne podłoża (stosowana opcjonalnie)
- 8. reaktywna żywica gruntująca
- 9. zaprawa epoksydowa
- 10. kratka wpustowa



ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ŻUBRYCKI  
Ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec    biuro@aarz.pl    tel: 514492382

BRANŻA	ETAP PROJEKTOWY	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNIKA
AK	PB	BS	K7
NAZWA I ADRES ZADANIA		DATA	MAJ 2019
BUDOWA PLACÓWKI KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO WRAZ Z PRACOWNIAMI PRAKTYCZNEJ NAUKI ZAWODU Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W ZESPOLE SZKÓŁ W IZBICY KUJAWSKIEJ			
ADRES: ZGODNIE ZE STRONĄ NR 1 PROJEKTU BUDOWLANEGO			
ZAWARTOŚĆ RYSUNKU			
DETALE - USZCZELNIENIE WPUSTU PODŁOGOWEGO			

PODPIS	
KONSTRUKCJA - PROJEKTANT:	
Mgr inż. Krzysztof Czapliński Nr upr. 2471/93 upr. budowlane w spec. konstrukcyjno - budowlanej b/o	
KONSTRUKCJA - SPRAWDZAJĄCY:	
Mgr inż. Janusz Szalewski Nr upr. 232 /02/DUW upr. budowlane w spec. konstrukcyjno - budowlanej b/o	

STRONA