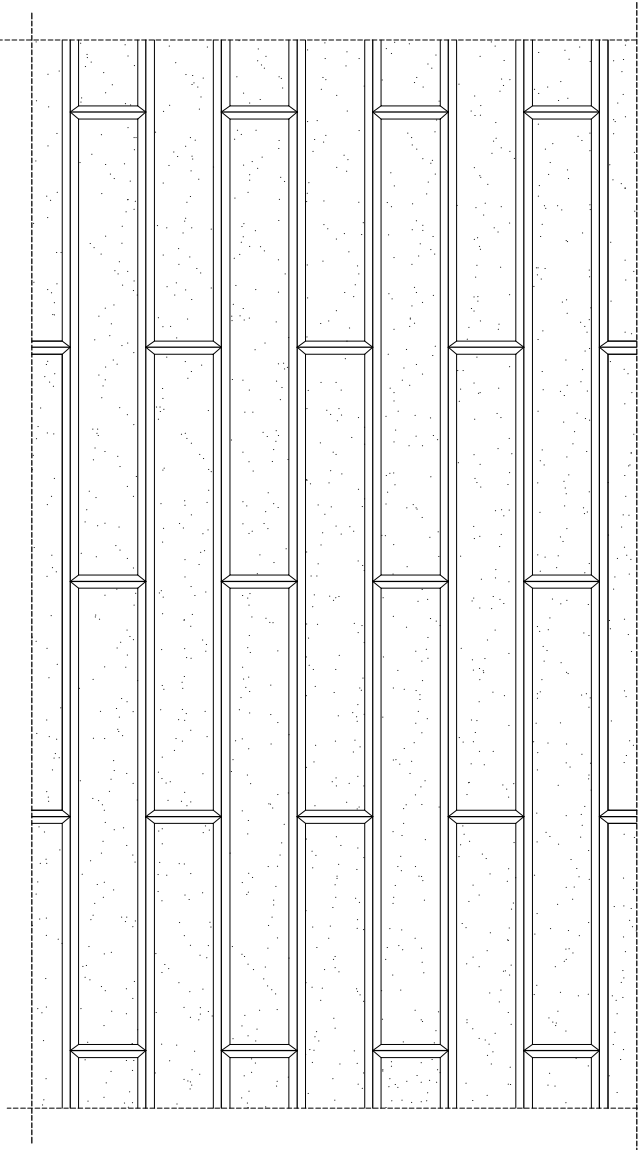
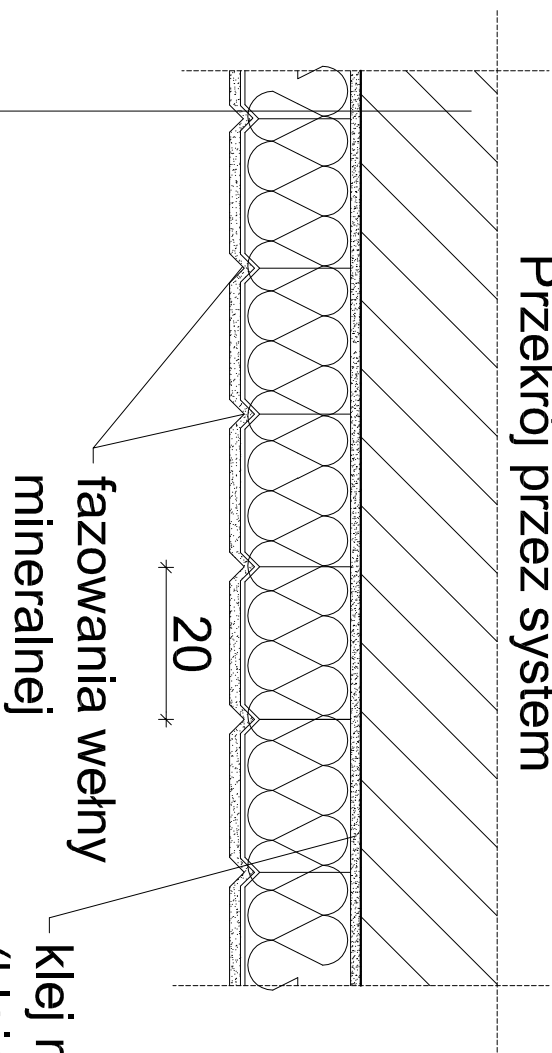


Rozmieszczenie płyt izolacyjnych na stropie



Przekrój przez system



fazowania wełny mineralnej

klej na całej powierzchni płyty (klejenie na grzebień)

1. istniejący strop
 2. zaprawa klejowa
 3. płyta z wełny mineralnej lamelowej, fazowanej,
 4. wyprawa dekoracyjna z tynku mineralnego nanoszona metodą natryskową gr. 2cm
- grunt pod tynki mineralne
 - tynk mineralny

- UWAGI !!
1. Rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi.
 2. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie, w naturze. W przypadku niezgodności, wyjaśnić z projektantem.
 3. W przypadku stwierdzenia niezgodności / rozbieżności między rysunkami należy je wyjaśnić z Projektantami.
 4. Wszystkie zastosowane materiały mają zostać zastąpione innymi wyłącznie po akceptacji Inwestora i Głównego Projektanta.
 5. Elementy projektowane zaznaczono kolorem niebieskim.

ARQUITECTOS & INGENIEROS ASOCIADOS S.P. Z O.O.					
Byków, ul. Przemysłowa 1, 55-095 Miłków					
tel/fax: 0 prefix 71 3282340					
e-mail: pracownia@mazur.biz.pl					
MAZUR					
NAZWA ADRES OBIEKTU	Remont i przebudowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego ul. Chudoby 15, nr dz. 28/26, AM-10, obręb: Południe, gmina: Wrocław				
INWESTOR	Gmina Wrocław Plac Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław				
BRANŻA	Inięt i nazwisko		branża upr. bud.	nr upr. bud.	podpis
	architektura projektował	Artur Iwanski	Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	11/2010/D/OJA	
architektura sprawdził	Arkadiusz Popieła	Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	39/WPOKK/2013		
STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY			DATA sierpień 2017	SKALA 1:10	
TYTUŁ RYSUNKU			RYS. NR		
Detal ocieplenia stropu					A-27
ARQUITECTOS & INGENIEROS ASOCIADOS					