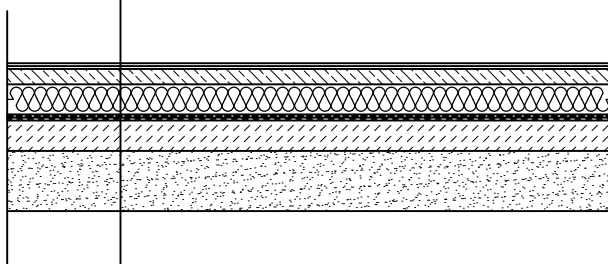


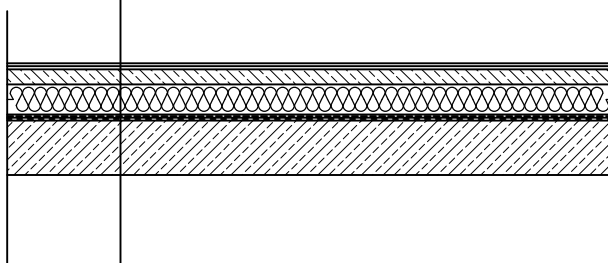
Posadzka nad częścią niepodpiwniczoną



NAWIERZCHNIA Z PCV

	warstwa wyrównująca
5 cm	wylewka cementowa zbrojona siatką
10 cm	izolacja termiczna: płyta XPS 30
	izolacja przeciwwilgociowa: 2x folia PE
10 cm	warstwa betonu chudego
25 cm	podsyпка piaskowa

Posadzka nad częścią podpiwniczoną



NAWIERZCHNIA Z PCV

	warstwa wyrównująca
5 cm	wylewka cementowa zbrojona siatką
10 cm	izolacja termiczna: płyta XPS 30
	izolacja przeciwwilgociowa: 2x folia PE
	istniejąca płyta stropowa

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim.
Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany,
uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy KR Studio.

<div><div>KR</div><div>STUDIO</div></div> <div>PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA</div>			RAFAŁ OWCZAREK 39-200 DEBICA UL. LIGEZÓW 44 TEL. 603 79 92 01	
Temat:	Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania części budynku przedszkola na żłobek			
Inwestor:	Urząd Gminy Ropczyce, ul. Krisego 1, 39-100 Ropczyce			
Lokalizacja:	Ropczyce, dz. nr ewid. 2351/9			Skala:
Przedmiot rysunku:	Przekrój AA	Uprawnienia projektowe:	Podpis:	1 : 25
Projektował:	mgr inż. arch. Rafał Owczarek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	A-01/02		Data opracowania: IV 2015 r.
Sprawdził:	mgr inż. arch. Michał Smajdor uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	8/PKOKK/2013		Nr rysunku: A.4