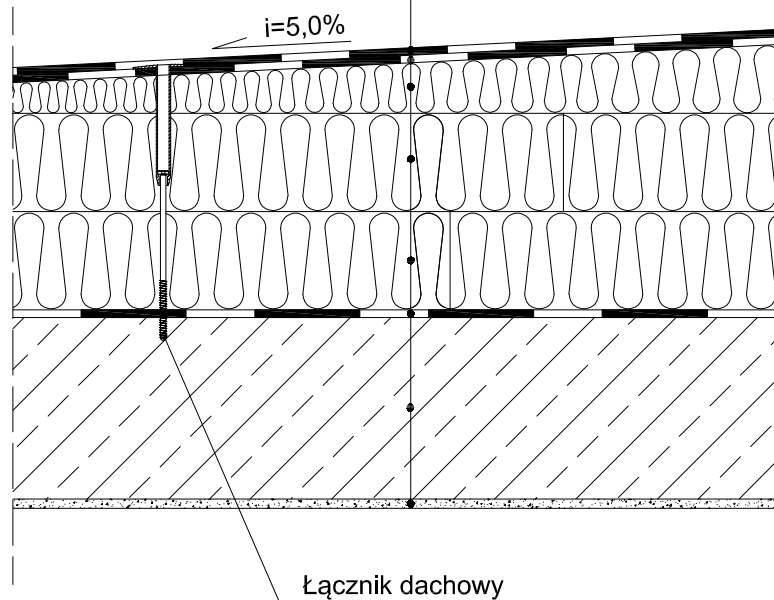


Ocieplenie stropodachu o konstrukcji masywnej mocowane łącznikami Jednokierunkowy spadek ukształtowany w warstwie ocieplenia

Papa nawierzchniowa
Papa podkładowa
Izolacja z jednokierunkowym spadkiem z płyt ROCKFALL (SP) wraz z papą podkładową mocowana mechanicznie łącznikami do konstrukcji
Ocieplenie HARDROCK MAX gr. 13cm HARDROCK MAX gr. 13cm
Paroizolacja - np. preparat gruntujący, papa termozgrzewalna lub samoprzylepna
Strop masywny, np. płytowy żelbet., kanałowy lub gęstożebrowy
Tynk



UWAGA!

- Styki płyt **HARDROCK MAX** powinny być przesunięte o min. 10cm.

Stropodach niewentylowany	13.3.2.	JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
Przekrój pionowy		OBIEKT:			
		INWESTOR:		UPRAWNIENIA	PODPIS / DATA
		AUTOR:			
		OPRACOWAŁ:			
		SPRAWDZIŁ:			
		NAZWA PLIKU:	STADIUM:	BRANŻA:	SKALA
		13.3.2.dwg		ARCHITEKTURA	1:10
<p>DORADZTWO TECHNICZNE www.rockwool.pl e-mail: doradcy@rockwool.pl tel. 0801 66 00 36</p>					NUMER RYSUNKU