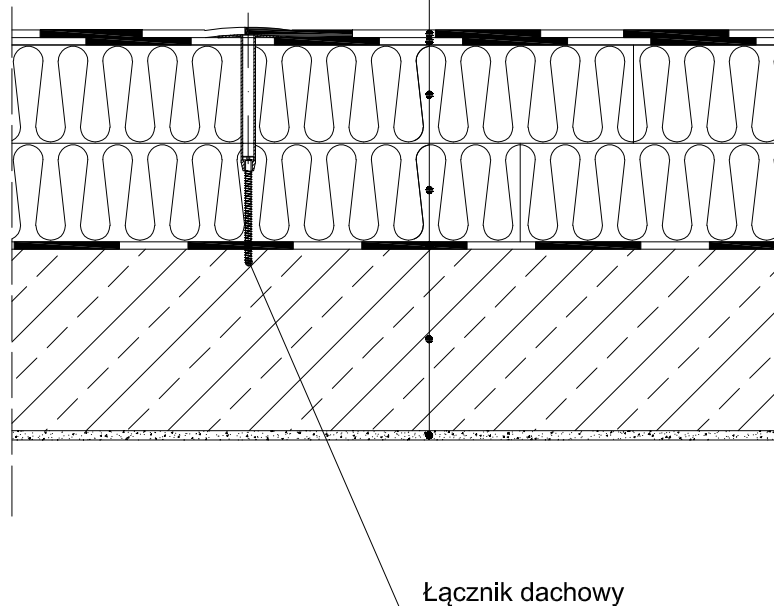
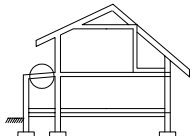


# Ocieplenie stropodachu o konstrukcji masywnej mocowane łącznikami

Papa nawierzchniowa
Papa podkładowa
Ocieplenie <b>HARDROCK MAX</b> gr. 13cm <b>HARDROCK MAX</b> gr. 13cm wraz z papą podkładową mocowane łącznikami do konstrukcji
Paroizolacja - np. preparat gruntujący, papa termozgrzewalna lub samoprzylepna
Strop masywny, np. płytowy żelbet., kanałowy lub gęstożebrowy
Tynk



- UWAGA!**
- Papę podkładową wraz z warstwą ocieplenia mocujemy mechanicznie łącznikami do konstrukcji.
  - Pokrycie dachu może być alternatywnie jednowarstwowe z odpowiedniej papy termozgrzewalnej albo membrany jednopowłokowej PVC lub EPDM.
  - Styki płyt **HARDROCK MAX** powinny być przesunięte o min. 10cm.

<b>Stropodach niewentylowany</b>	<b>13.3.</b>	JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
<b>Przekrój pionowy</b>		OBIEKT:			
		INWESTOR:	UPRAWNIENIA	PODPIS / DATA	
		AUTOR:			
<b>ROCKWOOL®</b> NIEPALNE IZOLACJE		OPRACOWAŁ:			
		SPRAWDZIŁ:			
		NAZWA PLIKU:	STADIUM:	BRANŻA:	SKALA
www.rockwool.pl e-mail: doradcy@rockwool.pl tel. 0801 66 00 36		13.3.dwg		ARCHITEKTURA	<b>1:10</b>