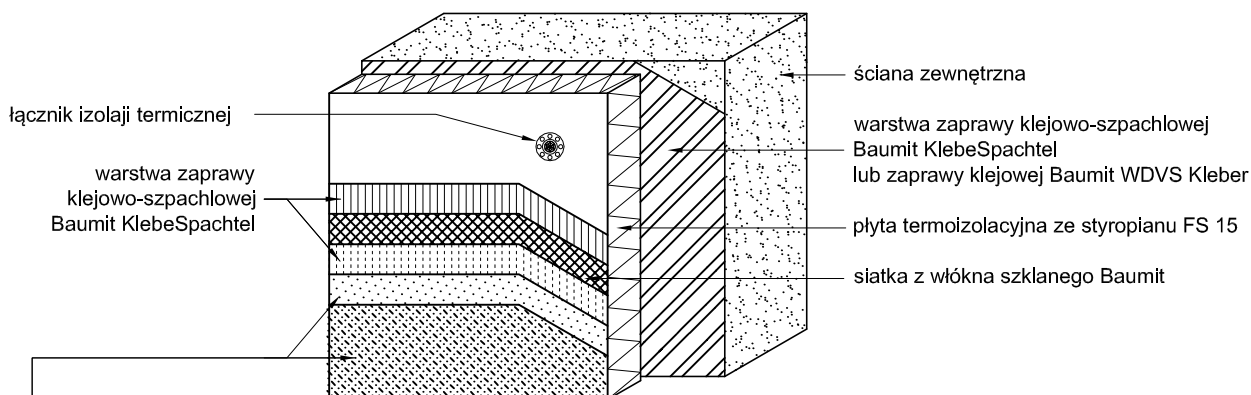


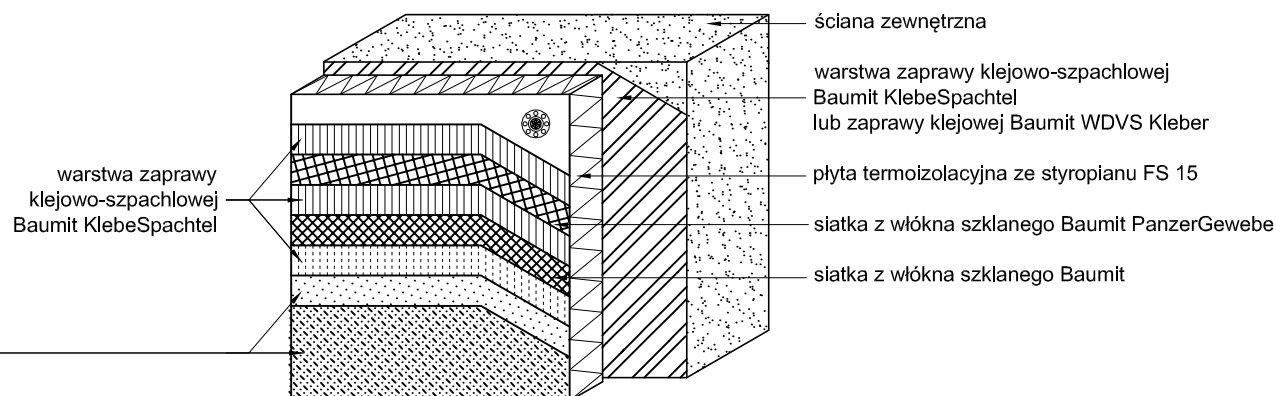
Przekrój przez system Baunit z wykorzystaniem płyt styropianowych.

SYSTEM BAUNIT Z WARSTWĄ ZBROJĄCĄ STANDARDOWĄ (W STREFIE POWYŻEJ 2 M MIERZĄC OD POZIOMU TERENU)



wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego (system Baunit Silikat S):
- podkład tynkarski Baunit SilikatGrund
- tynk silikatowy Baunit SilikatPutz

SYSTEM BAUNIT Z WARSTWĄ ZBROJĄCĄ WZMOCNIONĄ (W STREFIE DO 2 M MIERZĄC OD POZIOMU TERENU)



Na potrzeby rysunków do dokumentacji technicznej projektu użyto systemu firmy Baunit. Można użyć innego systemu dociepleń o parametrach nie gorszych niż zastosowane.

NR RYS. T-1	TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY KOMPLEKSOWEJ TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU WIELORODZINNEGO WRAZ Z PRZYŁĄCZEM CIEPŁOWNICZYM W GRAJEWIE.		
DATA: 30 października 2015r.	ADRES:	ul. Kopernika 8, 19-200 Grajewo		
	INWESTOR:	MIASTO GRAJEWÓ ul. Strażacka 6A, 19-200 Grajewo		
SKALA:	NAZWA RYSUNKU: PODSTAWOWY UKŁAD WARSTW OCIEPLENIA			
PROJEKTOWAŁ:	mgr Inż. arch. Piotr Kuczyński		NR UPRAWNIENI: BŁ 27/01	
			NR STR.	