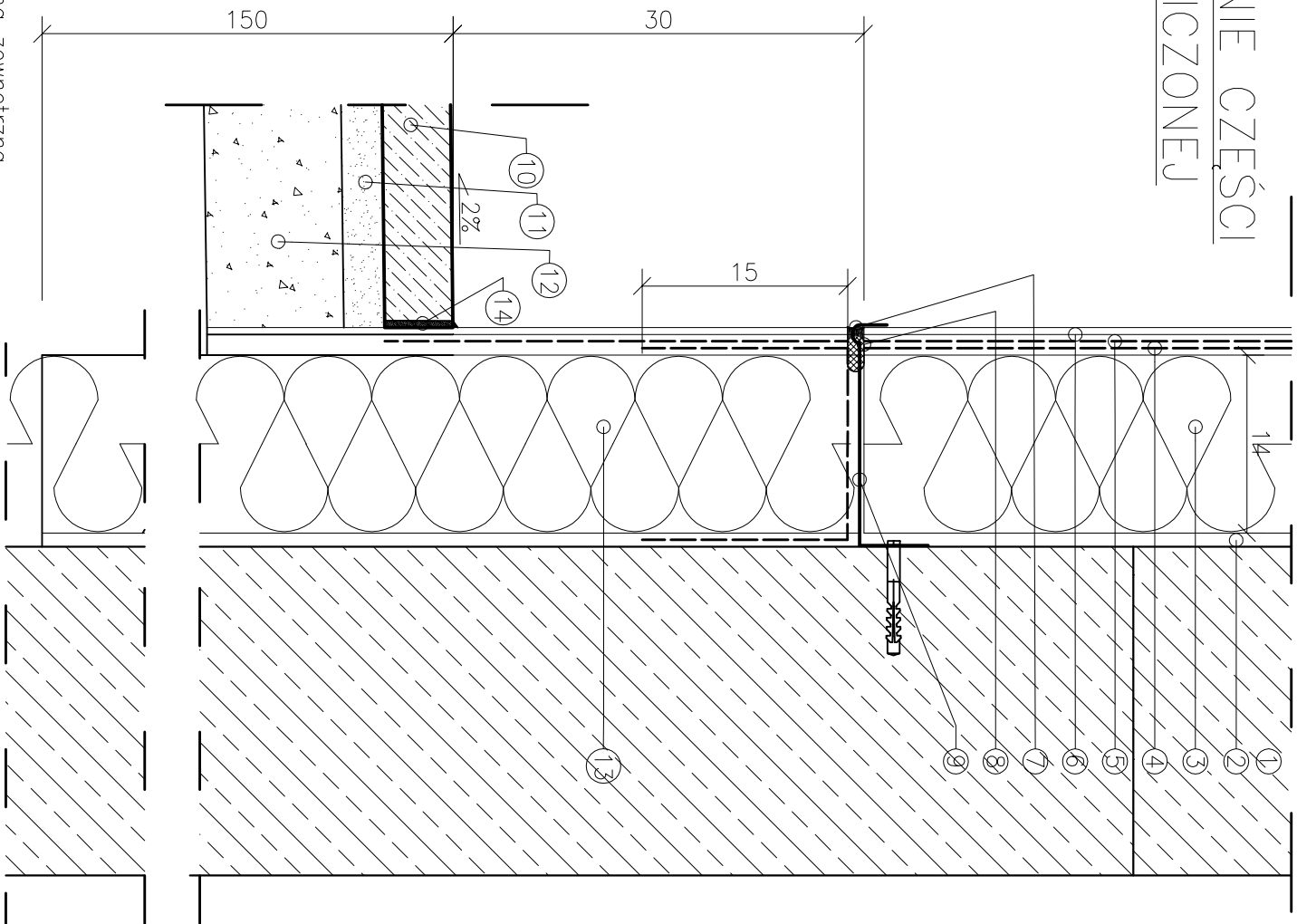
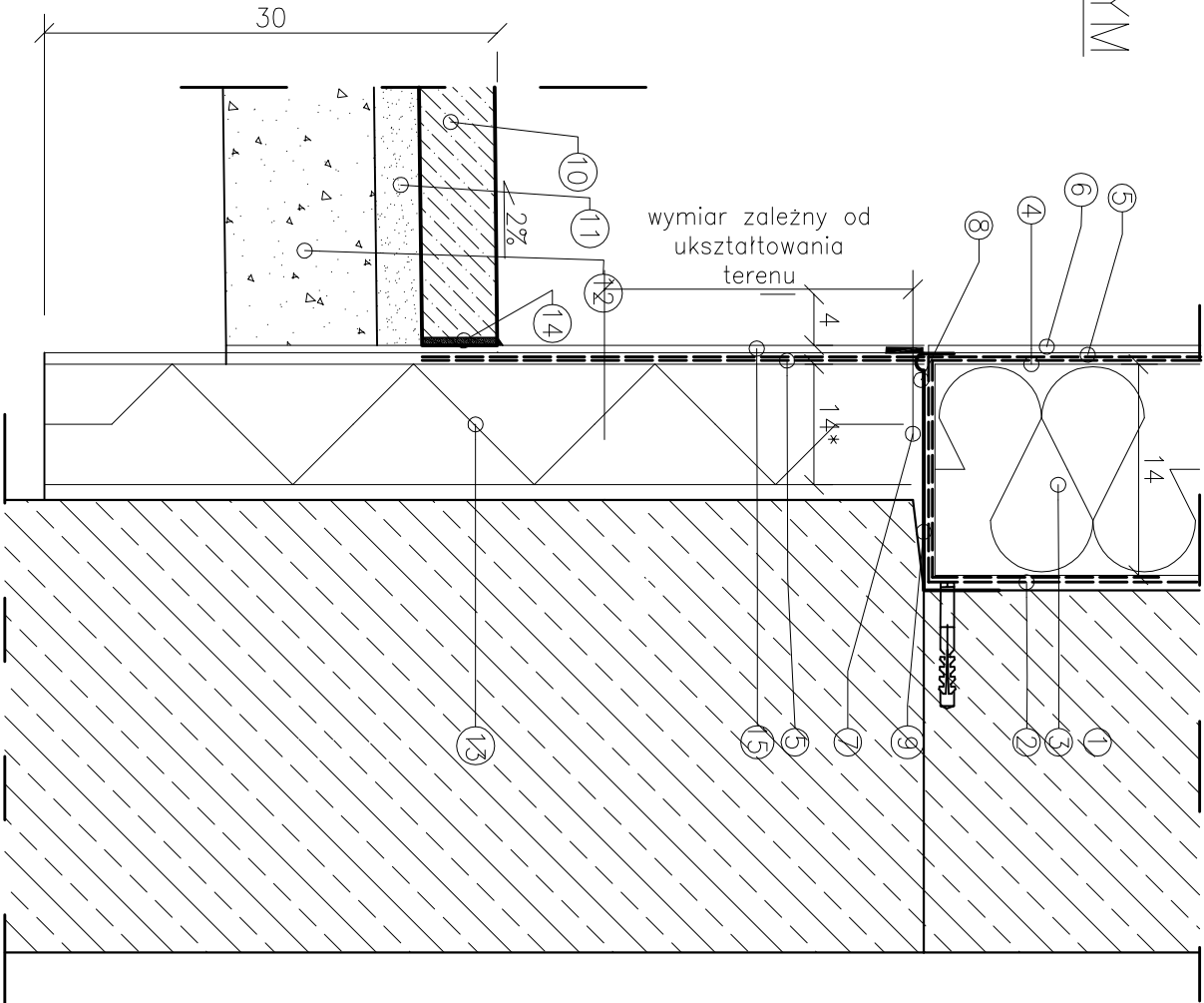



Ocieplenie części  
podpiwniczonej



- Istniejąca ściana zewnętrzna,
  - Zaprawa klejowa,
  - Płyta izolacyjna gr. 14 cm – styropian grafitowy EPS; wsp.  $\lambda = 0,04$  W/mK,
  - Dodatkowy pas siatki zbrojącej do 3 m ponad poziom terenu,
  - Warstwa zbrojąca – siatka z włókna szklanego (160 g/m<sup>2</sup>) zatopiona w zaprawie zbrojącej,
  - Tynk mineralny na warstwie gruntujecej,
  - Taśma rozprężna,
  - Silikon,
  - Listwa startowa aluminiowa,
  - Odtworzona nawierzchnia istniejąca,
  - Podsypka płaskowa gr. 3 cm,
  - Piasek gr. 10 cm,
  - Płyta izolacyjna gr. 14 cm – styropian grafitowy EPS; wsp.  $\lambda = 0,036$  W/mK,
  - Zaprawa cementowa,
  - Tynk mozaikowy na gruncie,
- \* grubość warstwy dopasować tak, aby zewnętrzna warstwa tynku została zlicowana

Zakończenie  
docieplenia przy  
czymś  
wysuniętym



JEDNOSTKA PROJEKTOWA 	PROJEKTOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO mgr inż. arch. Antoni Hudeczek dr inż. arch. Justyna Juroszek	NR UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ 1017/94 – architektura	DATA 06.2016	PODPIS
	UL. LIPYNA 12 44-100 GUMICE				
INWESTOR	GMINA KUDOWA-ZDRÓJ, UL. ZDRÓJOWA 24, 57-350 KUDOWA-ZDRÓJ				
INWESTYCJA	TERNOMODERNIZACJA BUDYNKU ZESPÓŁU SZKÓŁ PUBLICZNYCH IM. JANA PAWŁA II PRZY UL. ZDRÓJOWEJ 22a, 57-350 KUDOWA-ZDRÓJ				
Tytuł rysunku	ROZWAŻANIE OCIEPLENIA W OBRĘBIE COKOLU – DETAL "F"				SKALA 1:5
SYMBOL OBIEKTU	STADIUM	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU	NR ZMIANY	
LO 02/RSL	PBW	L002/06/2016	RYS. NR 17		