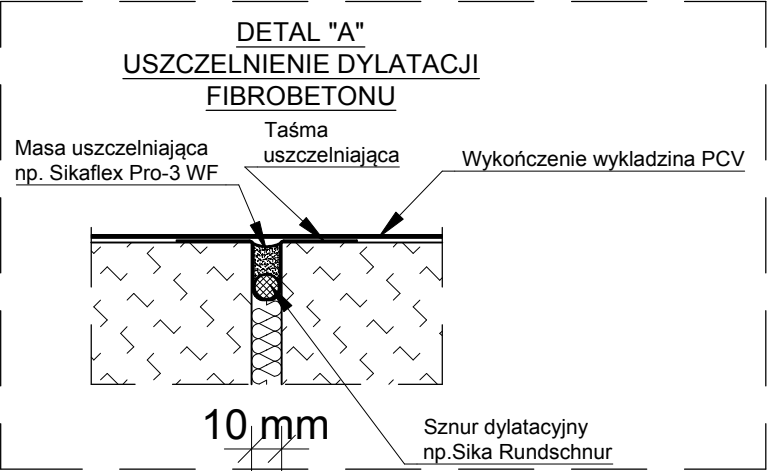
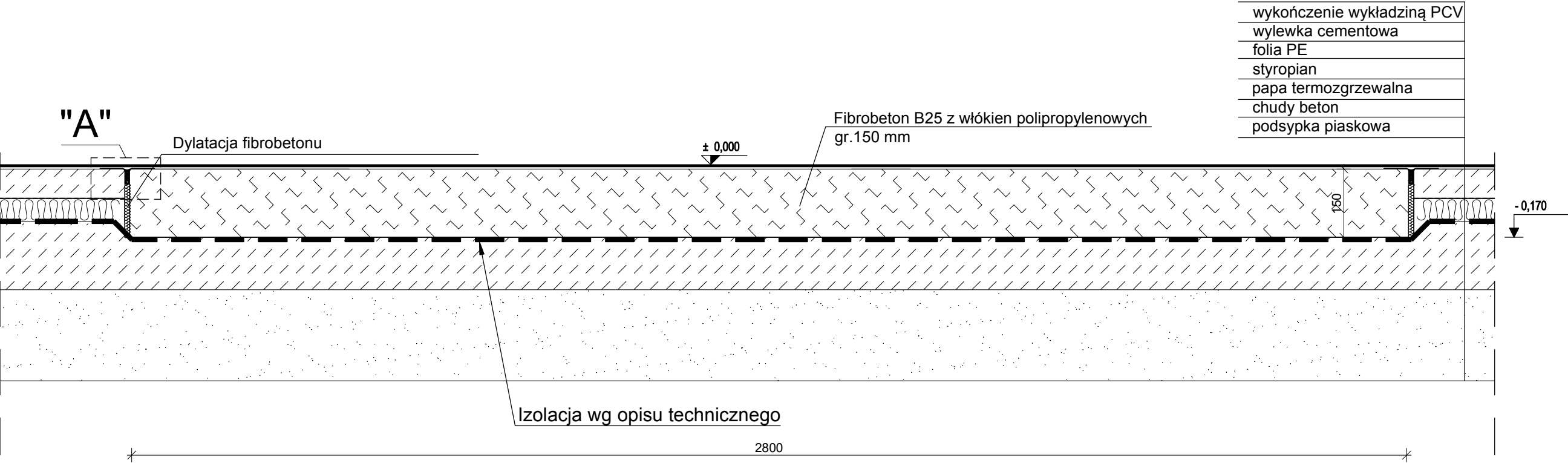


PŁYTA FUNDAMENTOWA  
TOMOGRAFU PF 2/-1  
skala 1:10



Jednostka projektowa: <b>CANEA</b> CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski 25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4 tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@canea.com.pl		
Inwestor: WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY W KIELCACH, KIELCE, UL. GRUNWALDZKA 45		
Temat: Rozbudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego o Centrum Urazowe, w ramach zadania „Rozbudowa Wojewódzkiego Szpitala Zespołowego o Centrum Urazowe”, na działkach o nr ewid. 390/13 i 389/6, obręb 0015, ul. Grunwaldzka w Kielcach, w granicach oznaczonych na załączniku graficznym literami ABCDEFG-A.		
Adres obiektu:	KIELCE, UL. GRUNWALDZKA 45 działka nr ew. 390/13 i 389/6	
Rewizja: A	Branża: KONSTRUKCJA	
Nr proj.: 16-12-01	Etap: PROJEKT WYKONAWCZY	
Data: 02.2017		
FUNKCJA	NAZWISKO	PODPIS
Projektował:	mgr inż. Artur Polakowski nr upr. SWK/0083/POOK/05	
Opracował:	mgr inż. Mateusz Mogielecki	
Sprawdził:	mgr inż. Grzegorz Gruszczyński nr upr. SWK/0136/POOK/13	
Tytuł: PŁYTA FUNDAMENTOWA TOMOGRAFU PF 2/-1		Skala: 1:10
		Rys.: KON-W-13