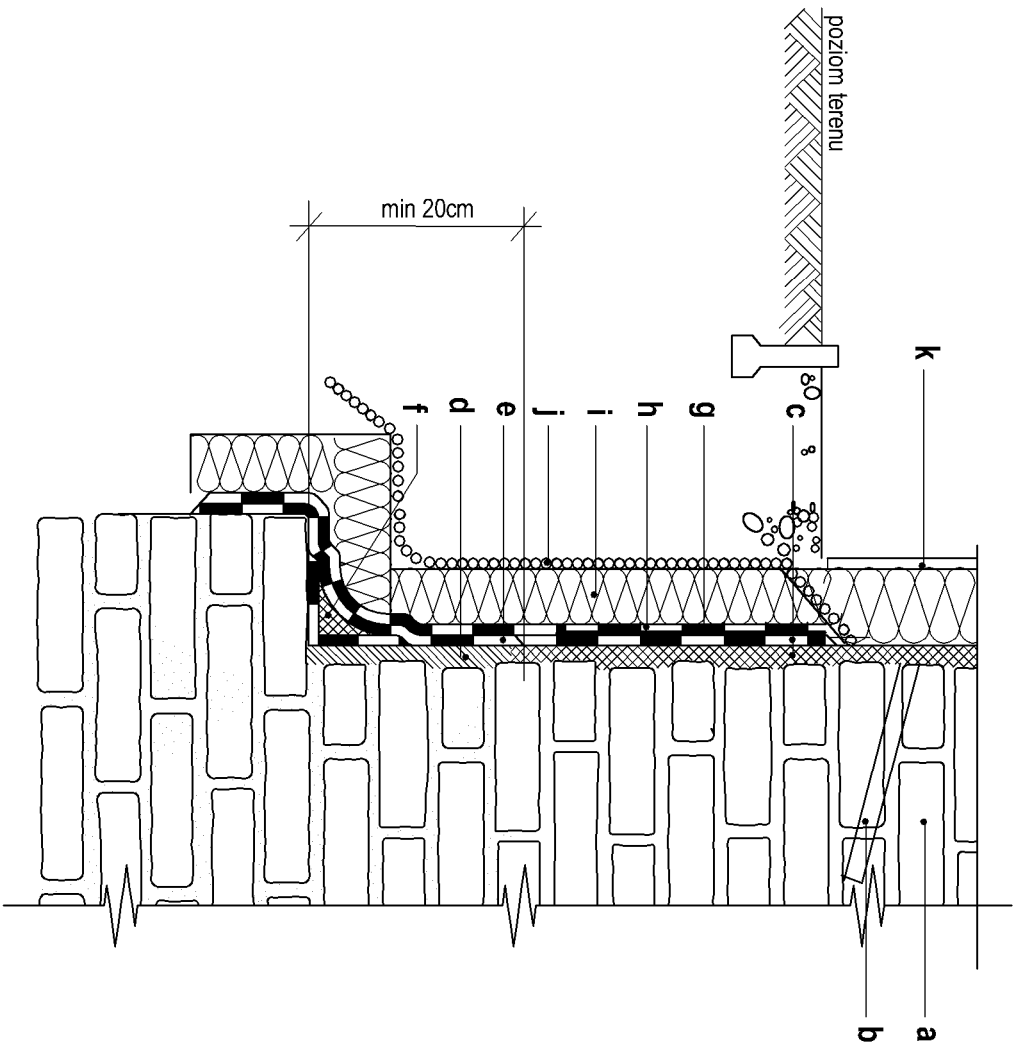


IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA
W ISTNIEJĄCYM BUDYNKU -
USZCZELNIENIE OD ZEWNĄTRZ
ŚCIANY FUNDAMENTOWEJ Z
IZOLACJĄ TERMICZNĄ I
BITUMICZNĄ



- a. ściana murowana
- b. niekacja przeciw wilgoci podciąganej kapilarnie preparatem krzemionkowym
- c. istniejąca wyprawa ze starą izolacją bitumiczną
- d. warstwa wyrównawcza
- e. warstwa gruntująca 1:1 z wodą
- f. + szlam uszczelniający
- g. faseta z zaprawy izolującej
- h. gruntowanie (powłoka bitumiczna) + piasek kwarcowy 0,2÷0,7mm
- i. izolacja bitumiczna
- j. płyta termoizolacyjna z polistyrenu ekstrudowanego
- k. warstwa ochronna - folia kubekowa
- k. płytki cokolowe klinkerowe wym. 24,5x6,5cm

PRACOWNIA PROJEKTOWA			
<div><div>P</div><div>G</div><div>P</div><div>W</div></div>			
POLSKA GRUPA PROJEKTOWO WYKONAWCZA Sp. z o.o. 00-241 Warszawa, ul. Długa 44/50, tel. 510 615 610			
TEMAT: OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO-KONSTRUKCYJNEJ REMONTU I PRZEBUDOWY ZWIĄZANEJ Z WYMIANĄ DŹWIGÓW W BUDYNKACH NR 20, 21 I 25 WYDZIAŁU NAUK TECHNICZNYCH UNIWERSYTETU WROCŁAWSKIEGO PRZY UL. KOŚCIAROWEJ 3 WE WROCŁAWIU			
INWESTOR: Uniwersytet Wrocławski, pl. Uniwersytecki 1, 50-137 Wrocław			
ADRES OBIEKTU: Uniwersytet Wrocławski Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, 51-168 Wrocław			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	PROJEKTOWAŁ W SPEC. ARCH.:	NR UPR.:	PODPIS:
mgr inż. arch. Paweł Mieczysław Rakoczy	MA/022/17		
TREŚĆ RYSUNKU: BUDYNEK NR 20: USZCZELNIENIE OD ZEWNĄTRZ ŚCIANY FUNDAMENTOWEJ Z IZOLACJĄ TERMICZNĄ I BITUMICZNĄ			
DATA:	08.03.2021		
SKALA RYSUNKU:	1:10		
NUMER PORZĄDKOWY:	7		