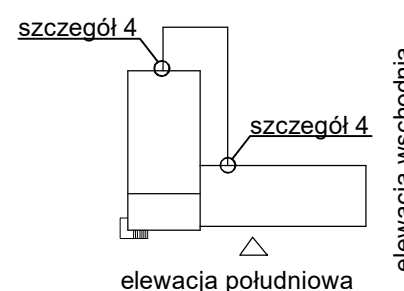


A-A  
kostka betonowa gr 8cm  
podsypka cem. - pisakowa gr. 6cm  
podbudowa z kruszywa łamanego  
stab.mechanicznie 0/31,5mm 30cm  
warstwa odsączająca, gr.10cm

#### LEGENDA:

1. OCIEPLENIE STYROPIANEM
2. COKÓŁ PŁYTKI KLINKIEROWE
3. OKNA PVC
4. KRATA OKIENNA
5. ZADASZENIE WEJŚCIA DO POM  
TECHN. WG RYS. 6A



projektowali (data / podpis)		15.02.2016	www.projektyupii.pl	
		projektant ( archit. i konstrukcja ) : <b>Zbigniew Ciśło</b> mgr inż.budownictwa, architekt uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej ( nr: 24/06/DOIA ) w spec. konstrukc.-budowl.j ( nr: UAN.VI-6/3/118/90 )		
		as. projektanta: mgr inż. budownictwa Piotr Kowalczyk mgr inż. arch. Marta Knittel		
 UPII P. Kowalczyk, ul. Dębowa 5 57-220 Ziębice tel. 693 577 627				
nazwa obiektu	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ W CZERŃCZYCACH WRAZ Z REMONTEM ELEWACJI			skala
adres obiektu	57-221 CZERŃCZYCE; DZ. NR: 84/1, OBRĘB: CZERŃCZYCE			1:100
przedmiot rysunku	ELEWACJA PŁD/ ELEWACJA WSCH. - PROJEKT			nr rys.
inwestor	GMINA ZIĘBICE			3A