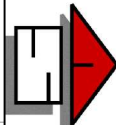


A

Płyty kamienne gr. 4cm
Klej do płytek
Hydroizolacja
Płyta żelbetowa

Uwaga: Zastosować profile dylatacyjne na styku schodów z budynkiem.
Wentylatory do zabezpieczenia podczas remontu.

Uwaga: Wymiary balustrady według istniejącej.

OBIEKT :		BUDYNEK UNIWERSYTETU WROCŁAWSKIEGO PRZY UL. H. SIENKIEWICZA 21 WE WROCŁAWIU			
INWESTOR :		UNIWERSYTET WROCŁAWSKI p.l. UNIWERSYTECKI 1			
		jednostka projektowa			
		Autorska Pracownia Projektowa ARCH - STUDIO UL. KOŁĄTAJA 11/63 45-064 OPOLE TEL/FAX +48 77 456 59 11 e-mail: arch-studio@list.pl			
FAZA PROJEKTU :		PROJEKT TECHNICZNY			
NAZWA RYSUNKU:		WIDOK NA SCHODY			
imię i nazwisko		nr uprawnień		podpis	
PROJEKTOWAŁ :		mgr inż. arch. Maria Gajda-Kucharz		24/183/Op	
SPRAWDZIŁ :		mgr inż. arch. Jadwiga Bartnik		59/88/Op	
		</			