



- 12 linoleum gr. 3,2mm, kolor NCS : S 6030-Y90R  
klej  
oczyszczone istniejące podłoga
- 13 istniejąca drewniana listwa przyściółkowa  
wys. 16cm, gr. 3cm, oczyścić i pomalować  
farbą do drewna, satyna, kolor RAL 7016
- 14 linoleum na kleju gr. 3,2mm NCS:S6030-Y90R  
warstwa pokładowa gr. ok. 5mm  
oczyszczone istniejące podłoga
- 15 istniejąca listwa malowana chroniąca  
narożnik ściany - do renowacji
- 16 istniejąca, żaluzjowa konstrukcja audytorium
- 17 istniejąca drewniana listwa przyściółkowa  
wys. 16cm, gr. 3cm, oczyścić i pomalować  
farbą do drewna, satyna, kolor RAL 7016
- 18 lampieria schodków o uśrednionej wys.  
177cm, farba akrylowo-lateksowa,  
satyna, kolor RAL 7047
- 19 ściana malowana farbą emulsyjno-akrylową,  
mat, kolor RAL 9010
- 20 mosiężny, ryflowany kątownik L25x10x3mm,  
wg zadowolonego egzemplarza
- 21 dekoracyjny pasek kończący lampierię - od dołu -  
2cm-kolor RAL 9010, 4cm-kolor RAL 6034,  
2cm-kolor RAL 7045
- 22 kinkiet stylizowany, mosiężny, z klassem ze  
szkła nieczarnego, forma RAL65417,60W
- 23 betonowa podstoppnica, malowana farbą  
do betonu, kolor RAL 7016
- 24 opaska betonowa szer. 6cm, malowana  
analogicznie do podstoppnic

UWAGA : WYMIARY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE

Nazwa obiektu:		MODERNIZACJA I REWITALIZACJA SALI WYKŁADOWO-KONFERENCYJNEJ	
Adres obiektu:		AUDYTORIUM CHEMICZNE - WRAZ Z ZAPLECZEM	
Wzrost:	BRANŻA:	DATA:	
POLITECHNIKA GDAŃSKA	ARCHITECTURA	PAŹDZIERNIK 2009	
Nazwa projektu:		AUDYTORIUM KŁATKA SCHODOWA - ROZMIERACH SCIAN 1	
Projektant:		SKALA: 1 : 50	
mgr inż. arch. E. Rańdzik-Piątkowska			
mgr inż. arch. K. Piątkowska			
mgr. prof. inż. 493 / 09 / U / C			
			<b>A18</b>