


Drzwi przesuwne, szerokość przejścia 800 mm, w kasecie gr. 100 mm, do ściany GK.  
 Płyta skrzydła o wymiarach 2054 x 900 mm, grubości 40 mm: rama drewniana z lekkim wypełnieniem, okleina HPL, wykonanie trudnozapalne. Kolor i rysunek okleiny do ustalenia w nadzorze autorskim.  
 W dolnej części skrzydła kratka nawiewna inox o powierzchni czynnej 175 cm<sup>2</sup>, co razem z nieszczelnościami daje łączną powierzchnię nawiewu 225 cm<sup>2</sup>.  
 Ościeżnica drewniana regulowana, wyłożona na okładzinę ścian łazienki. Od strony zamykania słupki ościeżnicowe litego drewna o przekroju jak na rysunku, na słupku punktowe nakładki amortyzujące zamykanie. Zamek wpuszczany hakowy, gałki wpuszczane. Gałki i szyldziki - inox poler. Zamykanie tylko od strony łazienki, od zewnątrz tylko otwieranie awaryjne.  
 Aparat jezdy, tj. szyna i elementy mocujące w systemie kasety.

## DRZWI PRZESUWNE Dr4 WYKONAĆ 25 SZT.

**UWAGA! - WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE  
 ZAKUP KASETY UZGODNIĆ Z NADZOREM AUTORSKIM**

	PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA <b>"KRESKA"</b> ELEONORA MICHALSKA 02-685 Warszawa, ul. O. Langego 4/17 tel./fax (22) 254 98 10, kom. 608 441 772	
	OBIEKT: UNIWERSYTET WARSZAWSKI, BUDYNEK "SOKRATES" UL. SMYCZKOWA 9, WARSZAWA	
OPRACOWANIE:	PROJEKT WYKONAWCZY REMONTU POKOI CZĘŚĆ ARCHITEKTONICZNA	
TEMAT RYSUNKU:	DRZWI DO ŁAZIENEK SEKCJA "G"	skala: 1:20
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Eleonora Michalska upr. do projekt. w spec. arch. nr St-784/76, MA -0528	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Andrzej Michalski upr. do projekt. w spec. arch. nr St-571/78, MA -0011	
DATA:	04. 2021	rys nr : <b>A13</b>