



73

71

69

67

65

63

Uwaga:

- Wymiary podano w cm
- Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami i opisem
- W razie wątpliwości uzgodnić z projektantami
- Na przekroju nie uwzględniono kanałów i innych elementów poniżej posadzki

INWENIOWA: Sławomir Lisowski - inżynier architekt		SKALA: 1:50		Projektant: inż. arch. Adam Bogdan		Data: 2022.10.		Pogoda:	
ANIEKSTRAKTY: Hall VI w celu dołączenia powierzchni bocznej między białymi V i VI do całej laboratoryjnej w szklarni przy ul. Szwajcarskiej 5, na działce nr 63 w celu przyłączenia				Bp. nr 856/24					
OBJEKT: Powierzchnia boczna hall w V i VI									
Tytuł projektu: Projekt A-A przekroju hall VI - Rysunek laboratoryjny między białymi V i VI do całej laboratoryjnej w szklarni przy ul. Szwajcarskiej 5, na działce nr 63 w celu przyłączenia									
Jednostka projektowa: BROS BROSOWSKI & BROSOWSKI									
Adres: ul. Szwajcarskiej 5, 01-650 Warszawa									
Numer projektu: 012									