



PRZEKRÓJ B-B  
Skala 1:100

SZ2	P2
Folia kubelkowa	Posadzka - wykończenie
Styropian gr. 15 cm	Posadzka betonowa gr. 6 cm
Hydroizolacja	Folia
Błoczek betonowy 24 cm	Styropian gr. 4cm
Hydroizolacja	Strop żelbetowy /gr. zgodnie z konstrukcją/
D1	Tynk C-W
Papa nawierzchniowa x2	SZ3
Papa podkładowa x1	Wykończenie - zgodnie z rys. elewacji
Szlichta 5 -15 cm	Ocieplenie: styropian gr. 20 cm
Styropian EPS 1000 gr.25 cm	Błoczek silikatowy gr. 24 cm
Paroizolacja	Styropian gr. 5 cm
Strop żelbetowy /gr. zgodnie z konstrukcją/	Wykończenie - tynk cienkowarstwowy/obróbki blacharskie
Sufit podwieszany	P1
SZ1	Posadzka - wykończenie
Wykończenie - zgodnie z rys. elewacji	Posadzka betonowa gr. 6cm
Ocieplenie: styropian gr. 20cm	Folia PE
Błoczek silikatowy gr. 24 cm	Styropian twardy gr. 3cm
Tynk c-w	Folia PE
	Styrodur gr. 10cm
	Folia PE
	Chudy beton gr. 12cm
	Plasek zagęszczony min. 25cm

- UWAGI:
1. Rzut rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami
  2. Przed zamówieniem stolarki wymiary otworów należy sprawdzić na budowie
  3. W trakcie robót budowlanych stosować się ściśle do zaleceń producentów.

PRACOWNIA PROJEKTOWA M E D E S		Nr rysunku
86-005 Białe Błota ul. Centralna 20 tel/mobil 694424455		A6
BRANŻA	ARCHITEKTURA	DATA
Tytuł rysunku	PRZEKRÓJ A-A	05.06.2023
INWESTYCJA	Budowa budynku Collegium Anatomicum na dz. o nr ew. 38/43 w Elblągu przy ul. Lotniczej, obr. 23	
INWESTOR	Akademia Medycznych i Społecznych Nauk Stosowanych w Elblągu ul. Lotnicza 2, 82-300 Elbląg	
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Ewelina Liberacka	
	uprawnienie budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
SPRAWDZAŁ	NR UPRAWNIENI	
	8/KPOKK/2018	
SPRAWDZAŁ	mgr inż. arch. Lucyna Świniarska	
	uprawnienie budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
SPRAWDZAŁ	NR UPRAWNIENI	
	52/WPOKK/2019	