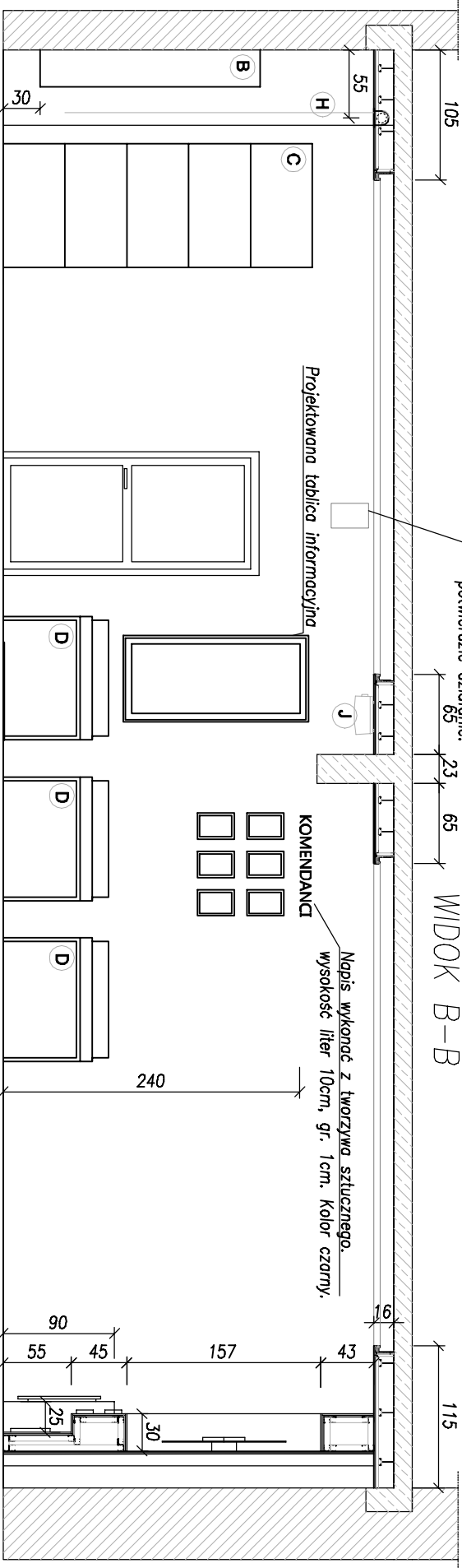
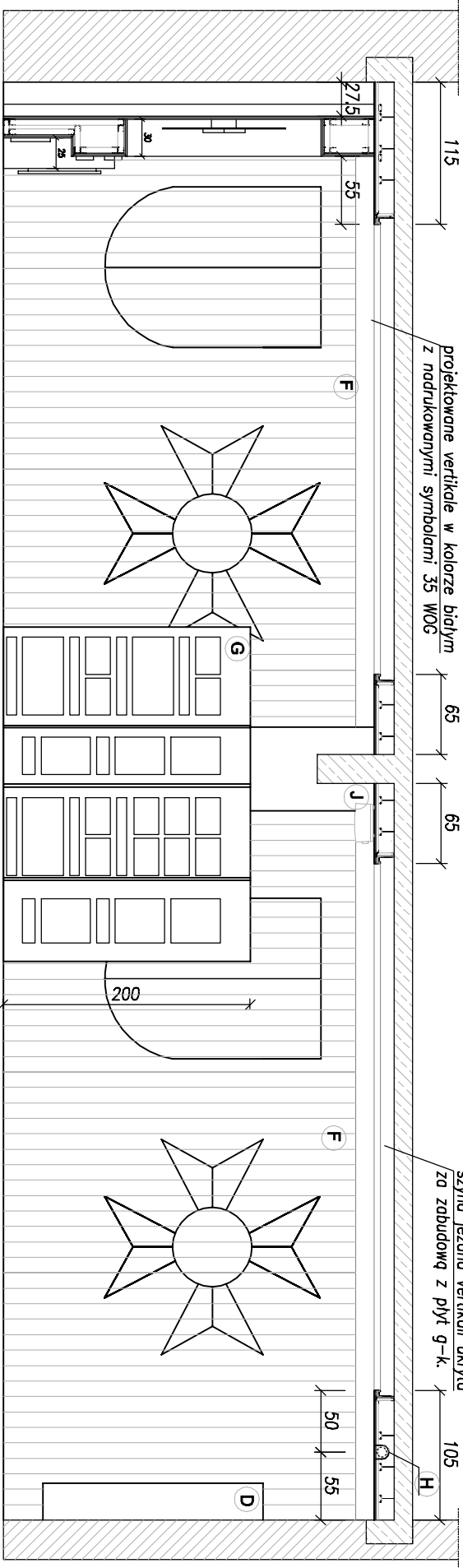


WIDOK ŚCIAN A-A, B-B

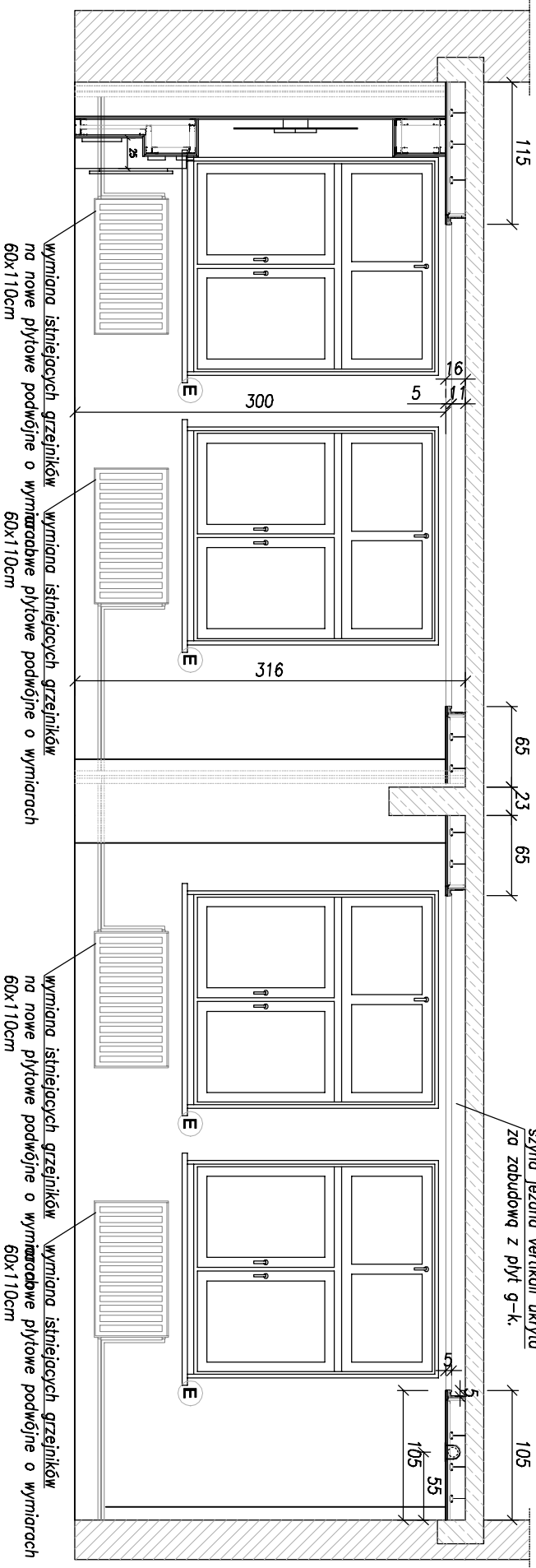
Zdemontować przed remontem głośnik DSO
o po wykonaniu robót budowlanych ponownie
zamontować podłączyc do systemu i
potwierdzić dziąłgę.



WIDOK A-A



WIDOK A'-A'



- A** Ściana główna z symbolami jednostki wojskowej 35 WOG:
- 1) oznaka pomnikowa;
 - 2) oznaka rozpoznawcza;
 - 3) mapa Polski z obszarem podlegającym 35WOG;
 - 4) obszar 35WOG;
 - 5) kopia standardu 35 WOG;
 - 6) świecący napis;

- B** istniejące gabloty wiszące należy przenieść z korytarza. Gabloty o wymiarach: szer.200x wys.180x gr.30cm uzamocować 30cm nad podłogą. Gabloty należy wyposażyc w oświetlenie w półce górnej oraz w oświetlenie poziome z posków ledowych nad półkami poziomymi lub w ich poziomie.

- C** Projektowana ściana "betonowa". Konstrukcję ściany zaprojektowano jako zabudowę z 2x płyta G-K, obłożoną płytami z betonu architektonicznego gr. 15-20mm. Na ścianie należy wykonać napis z liter metalowych malowanych proszkiem w ciemnym odcieniu koloru złatego (kontrastującym ze ścianą betonową). Tekst wykonać zgodnie z zaleceniami. Zamawiającego. Wielkość liter dostosować do ilości tekstu. Oświetlenie ściany zapewnić poprzez oprawę nasufitową regulowaną.

- D** projektowane gabloty stojące z szyby od góry. (eksponaty zamykane za szybą)

- E** istniejące parapety betonowe należy oczyścić i pomalować w kolorze jasnym szarym farbą zmywalną, powierzchnia jednego parapetu 0,5m2

- F** vertikale białe z nadrukowanymi symbolami 35 WOG

- G** ekspozycja harmonijkowa – mobilia, historia 35 WOG


- H** Projektowany ekran do zabudowy sufitowej z napinaczami oraz białą powierzchnią Vision White, bez czarnych ramek o wymiarach powierzchni roboczej 315x237cm. (wymiary materiału dla tego ekranu wynoszą 325x252cm, aby go obniżyć należy zastosować dodatkowy top 20cm)

- (np. model Adeo Inceel Tensio Classic C00). Ekran umieścić symetrycznie względem sufitu.

- J** projektator o rozdzielczości WUXGA 1920x1200 oraz jasności 3800ANSI Lumenów.

(np. NEC ME383U).

Projektor mocować za pomocą uchwyty Arakno Mini wraz z odpowiednim dystansownikiem o regulowanej długości w zakresie 418-618mm, który pozwoli na zamontowanie uchwyty do sufitu własciwego

		Zespół Biur Projektowych ul. Świętokrzyska 12, 30 - 015 Kraków, e - mail: biuro@wolanek-zatorowski.eu www.wolanek-zatorowski.eu		tel/fax (22) 423 47 30 +48 837 616 222 +48 662 298 165
Temat:	Roboty budowlane polegające na remoncie sali tradycji w budynku nr 1 na terenie kompleksu wojskowego przy ul. Krakowskiej 2 w Rzeszowie.			
Inwestor:	35 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Rzeszowie ul. Krakowska 2, 30-901 Kraków			
Adres:	ul. Krakowska 2, Rzeszka, 30-901 Kraków, dz. ewid. 469/4, obr. Rzeszka			
Projektant:	mgr inż. Piotr Wolańek MAP/0174/BOOK/09			
	mgr inż. arch. Piotr Kieź SW-31/2005			
	mgr inż. Łukasz Zatorowski MAP/0177/BOOK/09			
Opracowała:	inż. Magdalena Grucha			
Tytuł:	WIDOK ŚCIAN A-A, B-B			
Data:	Braza:	Faza:	Skala:	Nr rysunku:
10.2019	BUDOWLANA	PROJEKT BUDOWLANY	1:50	A-03