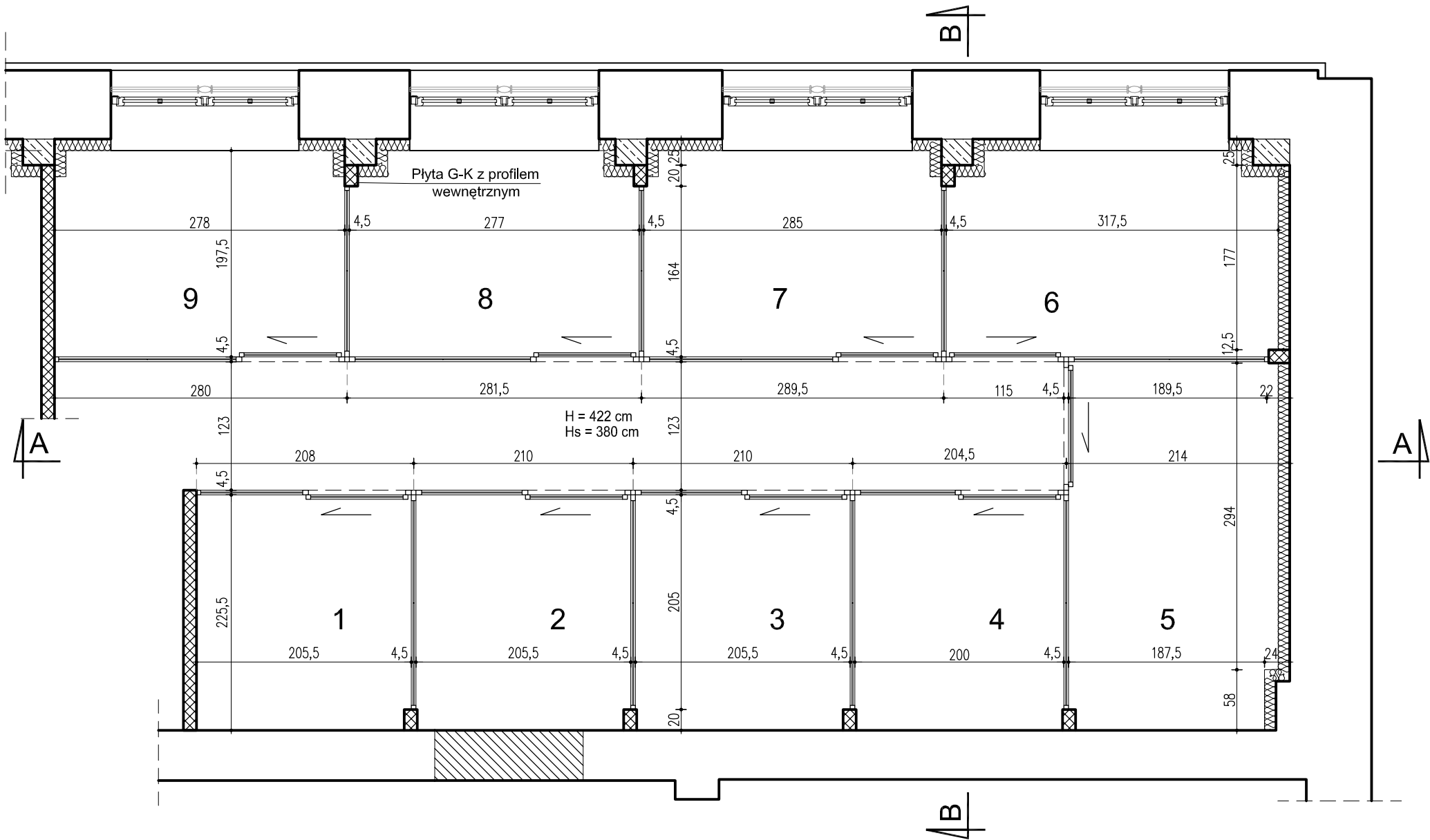



UWAGA

- Ścianki dla boksów biurowych
- Profile aluminiowe
- Szkło bezpieczne hartowane
- Kolor profili RAL 7045 - do ostatecznego uzgodnienia z projektantem
- Zachować bezwzględnie szerokość korytarza w świetle min. 120cm
- Nieprzezierność szyb uzyskać za pomocą zastosowania folii matowej w kolorze białym, półprzezroczystej, zastosowanie na ok. 40% powierzchni szklenia
- Szerokość otworów drzwiowych zachować 90cm w świetle
- Wzmocnienia w ścianach pod montaż ścianek działowych a także dodatkowe słupki i belki stalowe - zgodnie z wytycznymi producenta
- Wymiary profili dostosować zgodnie z wytycznymi wybranego producenta
- Okucia drzwiowe oraz wyposażenie drzwi w inne akcesoria uzgodnić z inwestorem przed przystąpieniem do realizacji.
- Ścianka szklana bezprofilowa - szkło konstrukcyjne samonośne
- Montaż folii matowej zastosowanej w celu nieprzezierności - wg projektu wewnątrz



LEGENDA:

- ściany istniejące
- ściany projektowane żelbetowe
- ściany projektowane G-K
- ściany projektowane szklane
- H=2,77 wysokość pomieszczenia w świetle
- Hs=2,35 wysokość do sufitu podwieszanego

01		
NR	OPIS REWIZJI	DATA
Firma Architektoniczno-Budowlana STYL sp. z o.o. 80-236 Gdańsk, ul. Grunwaldzka 2		
TEMAT	Projekt robót budowlanych przebudowy, rozbudowy oraz rewitalizacji budynku zabytkowego z adaptacją na cele biurowe, Gdańsk ul. Lastadja 41, dz. nr 197 obr. 099	
INWESTOR	 „Gdańskie Wody” Sp. z o.o. 80-601 Gdańsk, ul. Prof. Andruszkiewicza 5	
FAZA	Projekt wykonawczy	
BRANŻA	Architektura	
NAZWA RYSUNKU	Zestawienie ślusarki - ścianki działowe P2	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Tadeusz Miler	
NR UPRAWNIENI:	upr. nr WBPP-NB-7210/173/83	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. Iwona Pelplińska inż. arch. Justyna Konat	
SPRAWDZAJĄCY	dr inż. arch. Wiesław Kupść upr. nr 1074/Gd/83	
SKALA	DATA	BRANŻA BUDYNEK ELEMENT PIĘTRO ARKUSZ REWIZJA
1:50	kwiecień 2017r.	A 41 03 Z 09