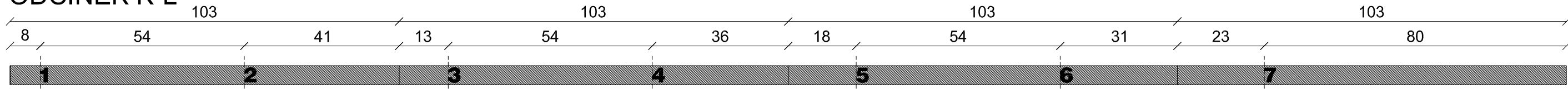
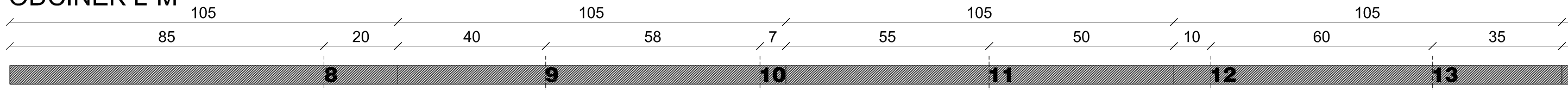


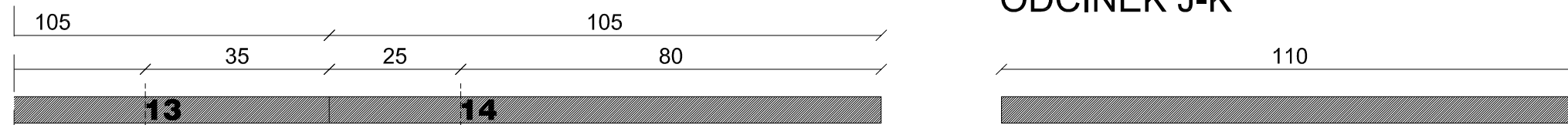
ODCINEK K-L



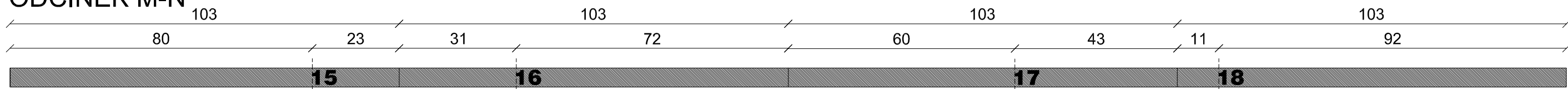
ODCINEK L-M



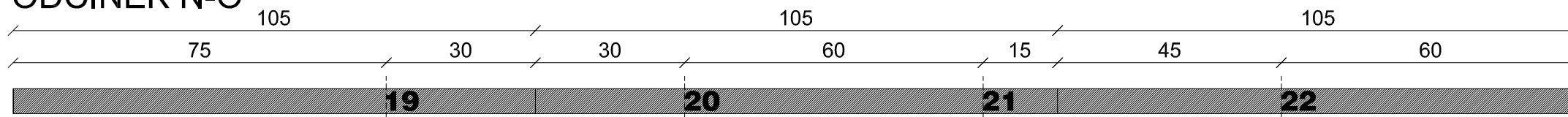
ODCINEK J-K



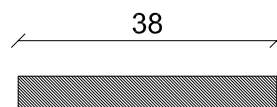
ODCINEK M-N



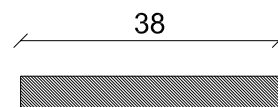
ODCINEK N-O



ODCINEK O-P



ODCINEK I-J

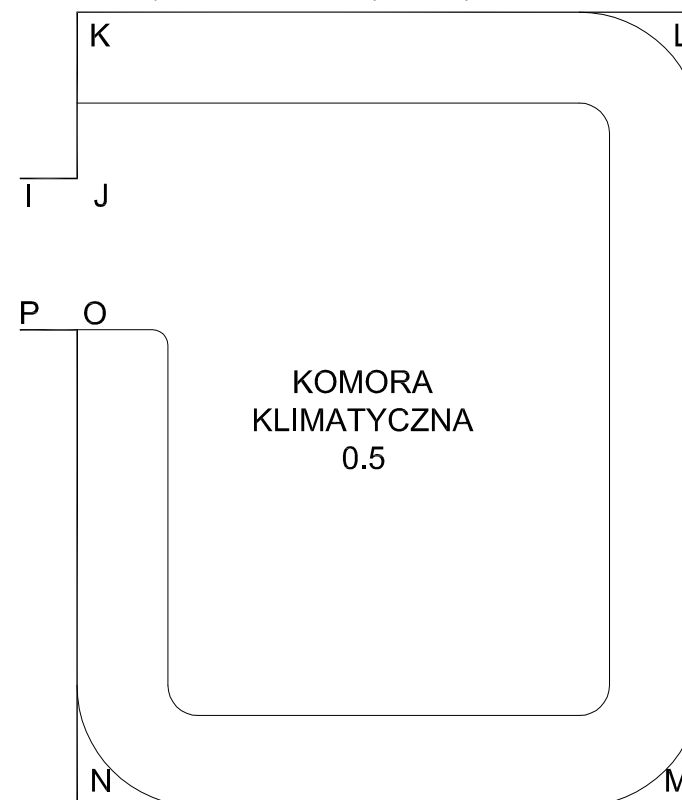
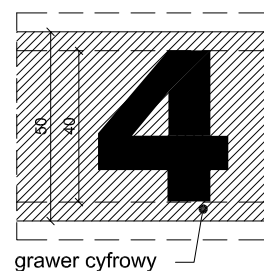
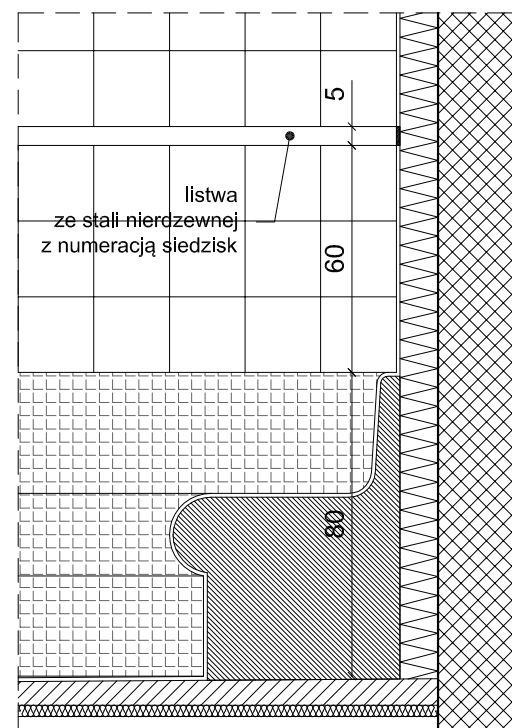


UWAGA:

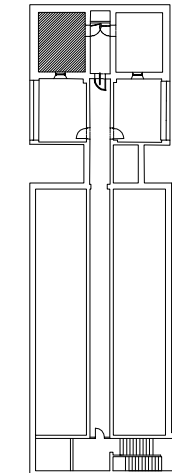
- Listwę z numeracją siedzisk wykonać z płaskownika 50x5mm ze stali nierdzewnej szczotkowanej, podzielonego na odcinki.
- Płaskownik wkleić w ścianę pomiędzy płytki ceramiczne i zlicować z powierzchnią płytek.
- Na listwie wygrawerować cyfrowo kolejne numery siedzisk od 1 do 22 w każdej komorze z osobna. Wysokość cyfr 40mm.

UWAGA:

- Przed wykonaniem wszelkich elementów wykonawca zobowiązany jest do szczegółowego obmiaru na miejscu budowy.
- Dokumentację należy traktować łącznie tzn. wszystkie rysunki wszystkich branż wraz z częścią opisową.



POZIOM 0



KLIENT Centralna Stacja Ratownictwa Górniczego ul. Chorzowska 25 41-902 Bytom			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA Architektoniczna Pracownia AP ul. Fabryczna 45 43-100 Tychy			
NAZWA Projekt remontu (modernizacji) komór klimatycznych, maszynowni i sterowni w budynku Specjalistycznego Ośrodka Badań i Porad Lekarskich			
ADRES INWESTYCJI Specjalistyczny Ośrodek Badań i Porad Lekarskich Cen-Med ul. Chorzowska 12D, 41-902 Bytom			
TREŚĆ RYSUNKU Parter-listwa z numeracją siedzisk, komora 0.5			SKALA 1:10, 1:20
PROJEKTOWAŁ mgr inż. arch. LESZEK WITAŃSKI	NR UPRAWNIENI 743/87 U.W. K-ce <small>UPRAWNIENIA BUDOWLANE W SPECJ. ARCHITEKTONICZNEJ</small>	PODPIS	
SPRAWDZIŁ	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
OPRACOWAŁ mgr inż. arch. FILIP WITAŃSKI mgr inż. arch. ANNA JABŁOŃSKA-LISIŃSKA	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
OPRACOWAŁ	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
BRANŻA ARCHITEKTURA	ETAP -	DATA 12.2017	NR RYS. A_22
			STRONA 1