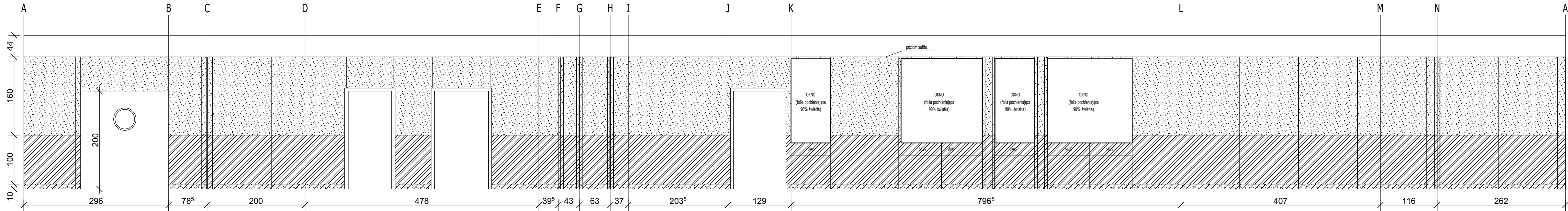
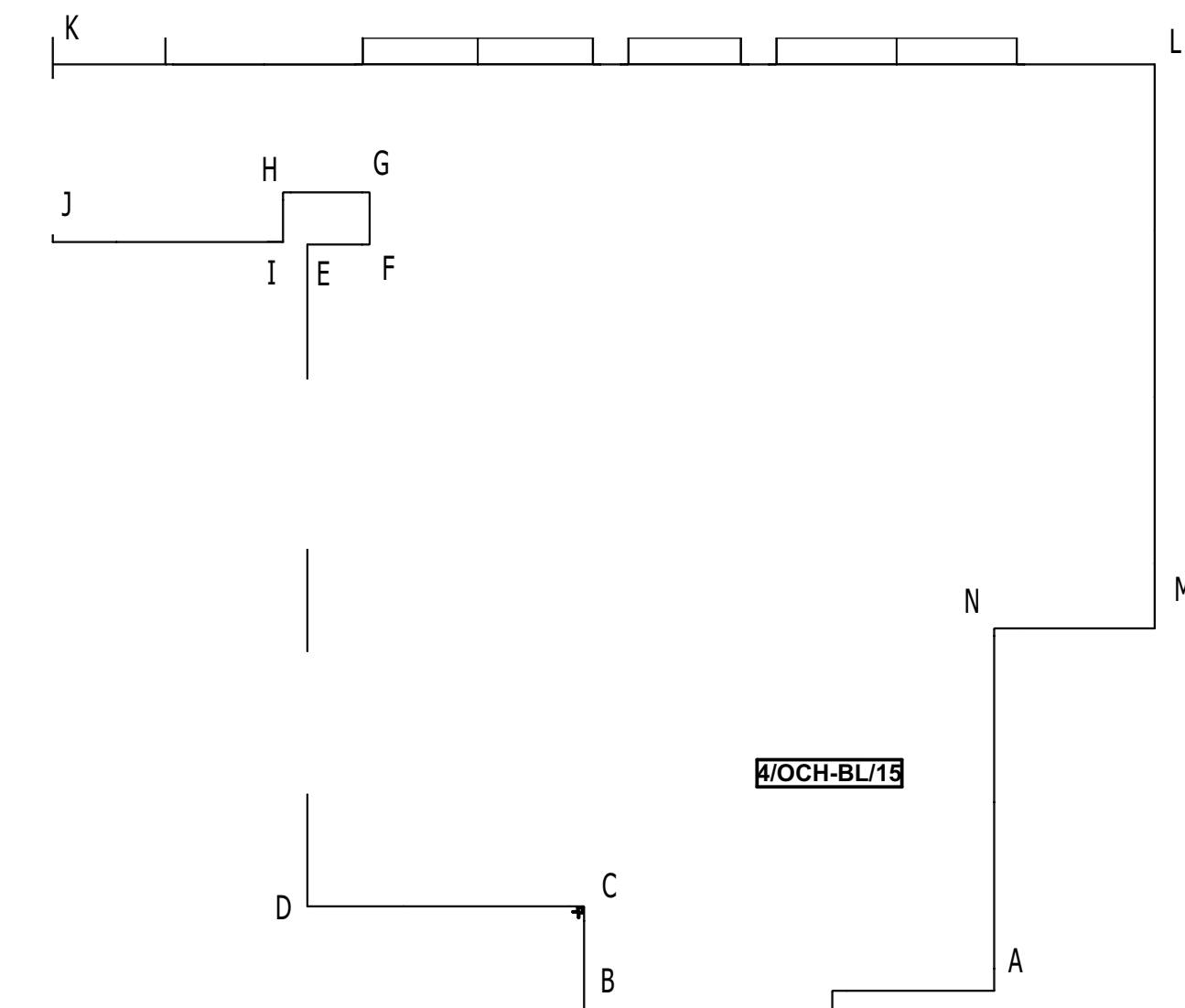
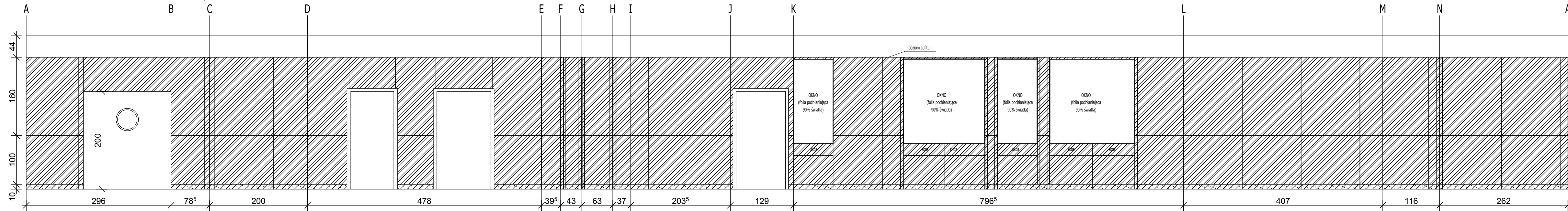


WERSJA 1 - OKŁADZINA ZE STALI NIERDZEWNEJ GŁADKIEJ DO WYS 1,1 m I STALI LAKIEROWANEJ POWYŻEJ 1,1 m

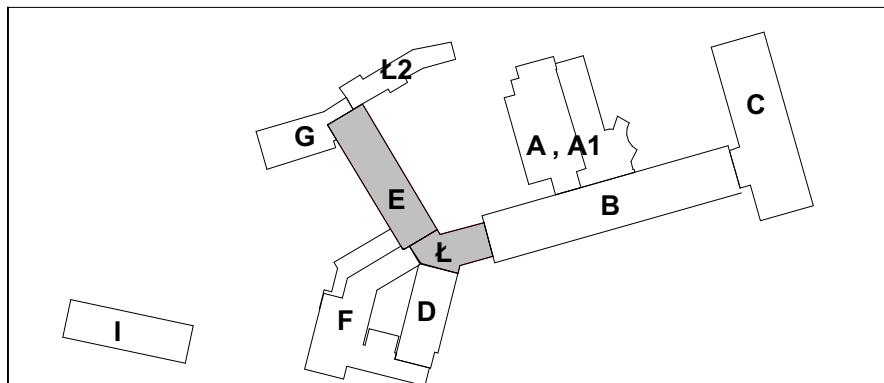


WERSJA 2 - OKŁADZINA ZE STALI NIERDZEWNEJ GŁADKIEJ NA PEŁNĄ WYSOKOŚĆ



- UWAGI:
1. PRZYJĘTO PROWADZENIE INSTALACJI W BRUZZACH I W NOWYCH ŚCIANACH LEKKICH
 2. PANELE MONTOWAĆ W MIARĘ MOŻLIWOŚCI BEZPOŚREDNIO NA ŚCIANACH
 3. KOREKTY UKŁADU PANELI, PODKONSTRUKCJI ORAZ ZABEZPIECZEŃ RADIOLOGICZNYCH
 4. UZGODNIĆ Z ZAMAWIAJĄCYM
 5. PRZYJĘTO ŁĄCZENIE PANELI NA USZCZELKI
 6. STOSOWAĆ MATERIAŁY Z ATTESTAMI DO STOSOWANIA W SALACH OPERACYJNYCH

- LEGENDA:
- ██ PANELE ZE STALI NIERDZEWNEJ GŁADKIEJ
 - ▨ PANELE ZE STALI NIERDZEWNEJ LAKIEROWANE
 - ▨ WYWINIĘCIE WYKŁADZINY PODŁOGOWEJ - COKÓŁ



Projekt: PRZEBUDOWA ODDZIAŁU ORTOPEDII I TRAUMATOLOGII SZPITALA MSWiA (BUDYNEK "E" i "Ł")		
Adres obiektu: 02-507 WARSZAWA UL. WOŁOSKA 137 dz. nr ewid. 8/7		
Inwestor: CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MSWiA W WARSZAWIE 02-507 WARSZAWA UL. WOŁOSKA 137		
Generalny projektant: MSW Biuro Architektoniczne Piotr Marcinkowski 92-320, Łódź ul. Niciarniana 50, www.dobreprojekty.eu		
Projektant branży: MSW Biuro Architektoniczne Piotr Marcinkowski 92-320, Łódź ul. Niciarniana 50, www.dobreprojekty.eu		
Projektant prowadzący: mgr inż. arch. Piotr Marcinkowski upr. nr 131/00/WŁ	ARCHITEKTURA	
Projektant sprawdzający: mgr inż. arch. Konrad Kowalczyk upr. nr 9/R-202/ŁOIA/04	ARCHITEKTURA	
Współpraca:	ARCHITEKTURA	
Tytuł rysunku: ROZWINIĘCIA ŚCIAN SAL. OP.	Numer rysunku:	Skala rysunku: 1:50
Zakres: PROJEKT WYKONAWCZY		