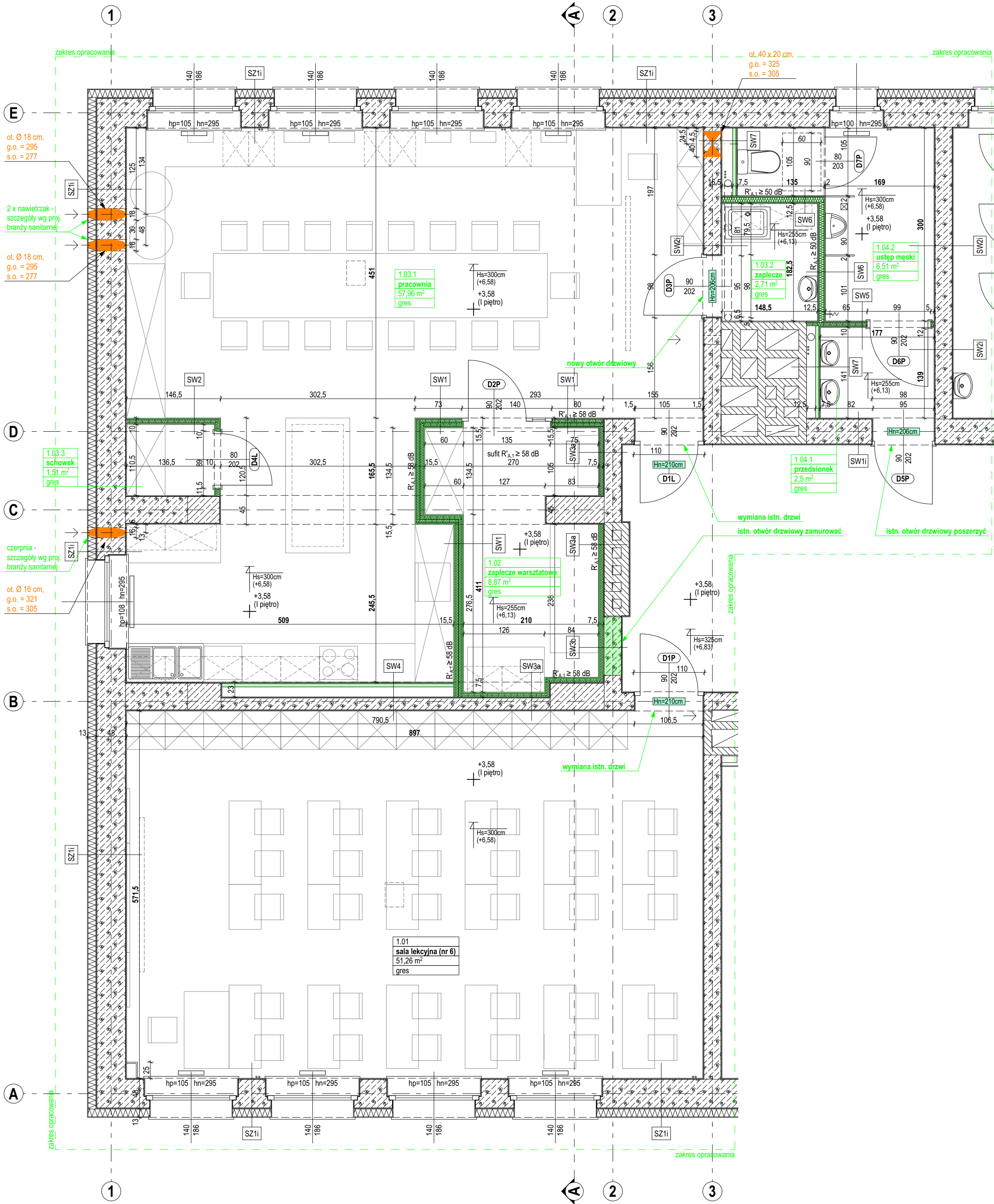


▼ RZUT 1:50



LEGENDA

- wyróżnienie kolorystyczne nowych elementów (poza wyjątkiem nowych drzwi)
- drzwi opis nowych elementów
- 0.01 opis nowych pomieszczeń lub istniejących pomieszczeń ze zmienioną powierzchnią użytkową
- korytarz 100 m² gres

Hn=206cm wskazanie nadproży do wymiany z podaną wysokością spodu nowego nadproża. UWAGA! po skuciu tynków w przypadku stwierdzenia, że istniejące nadproże spełnia wymagania nowo projektowanych drzwi dopuszcza się nie wykonywanie nowego nadproża.

LEGENDA - otworowanie

- otwory prostokątne w ścianach istniejących murowanych
- otwory okrągłe w ścianach istniejących murowanych
- ot. Ø 18 cm, g.o. = 295 s.o. = 277 opis wielkości otworów: g.o. - wysokość góry otworu s.o. - wysokość spodu otworu

- UWAGI:
- 1.Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie. Możliwe rozbieżności w wymiarowaniu istniejących elementów wynikające z istniejących nierówności i odchylek.
 - 2.Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami projektu wykonawczego dot. budynku.
 - 3.Rzędne posadзки dotyczą powierzchni warstwy wykończeniowej.
 - 4.Podane wymiary okien odnoszą się do odległości w świetle muru i podkonstrukcji. Wymiary drzwi odnoszą się do odległości w świetle ościeżnic po otwarciu skrzydła pod kątem 90°.
 - 5.Bruzdy pod instalację wykonać na budowie wg potrzeb zgodnie z wytycznymi zamieszczonymi w projektach technicznych branży sanitarnej oraz elektrycznej.
 - 6.Niniejszy rysunek przedstawia lokalizację otworów o wielkości min. Ø100 mm w istniejących ścianach murowanych oraz stropach. Przebiega przez istniejący strop oraz otwory w istniejących ścianach o wielkości mniejszej niż Ø100 mm należy wykonać na budowie wg potrzeb. Wszystkie otwory w projektowanych ścianach działowych w systemie suchej zabudowy wykonać na budowie wg potrzeb.
 - 7.Pomieszczenia będą wentylowane mechanicznie i grawitacyjnie - szczegóły wg projektu technicznego branży sanitarnej.

Jednostka projektowa:

bank
Biuro Architektoniczne i Inżynierskie

Chociński Młyn 8, 89-608 Chociński Młyn
email: biuro@bank.pl, tel.: +48 696 398 564, www.bank.pl

Projektant:
mgr inż. arch. Mikołaj Kurzak
upr. bud. w spec. arch. do proj. bez ogr.
nr 86/POOKK/V/2019

Sprawdziła:
mgr inż. arch. Kamila Steinke-Libera
upr. bud. w spec. arch. do proj. bez ogr.
nr 231/POOKK/IV/2017

Inwestor:
Powiat Chojnicki, ul. 31 Stycznia 56, 89-600 Chojnice

Projekt:
Przebudowa wewnętrzna oraz remont części pomieszczeń w budynku Medycznej Szkoły Policealnej w Chojnicach

Obiekt:
Medyczna Szkoła Policealna w Chojnicach

Adres inwestycji:
ul. Świętopełka 3, 89-600 Chojnice,
dz. nr ew.: 2021/8, 2021/7, 2021/9, obr. 0001 Chojnice

Faza projektu:
WYKONAWCZY

Branża:
ARCHITEKTURA

Tytuł rysunku:
Rzut I piętra

Data opracowania:
20.10.2023

Skala rysunku:
1:50, 1:200

Nr arkusza:
A.PW.4



▼ RZUT KONDYGNACJI 1:200

