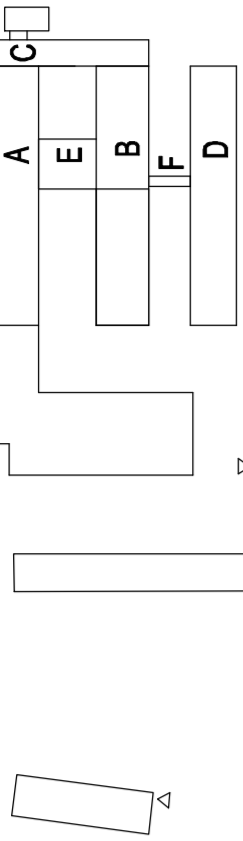


SCHEMAT SZPITALA



legenda



ściana istniejąca



ściana projektowana, bloczki cem.wap. gr. 12cm.



elementy do wyburzenia



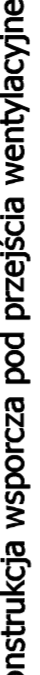
poz. 3.1. nadproża 2 I 100 l=144cm



nadproże stalowe
nadproże stalowe ścian działowych
w ścianach istniejących



nadproże L19 - ścian działowych
w nowych ścianach



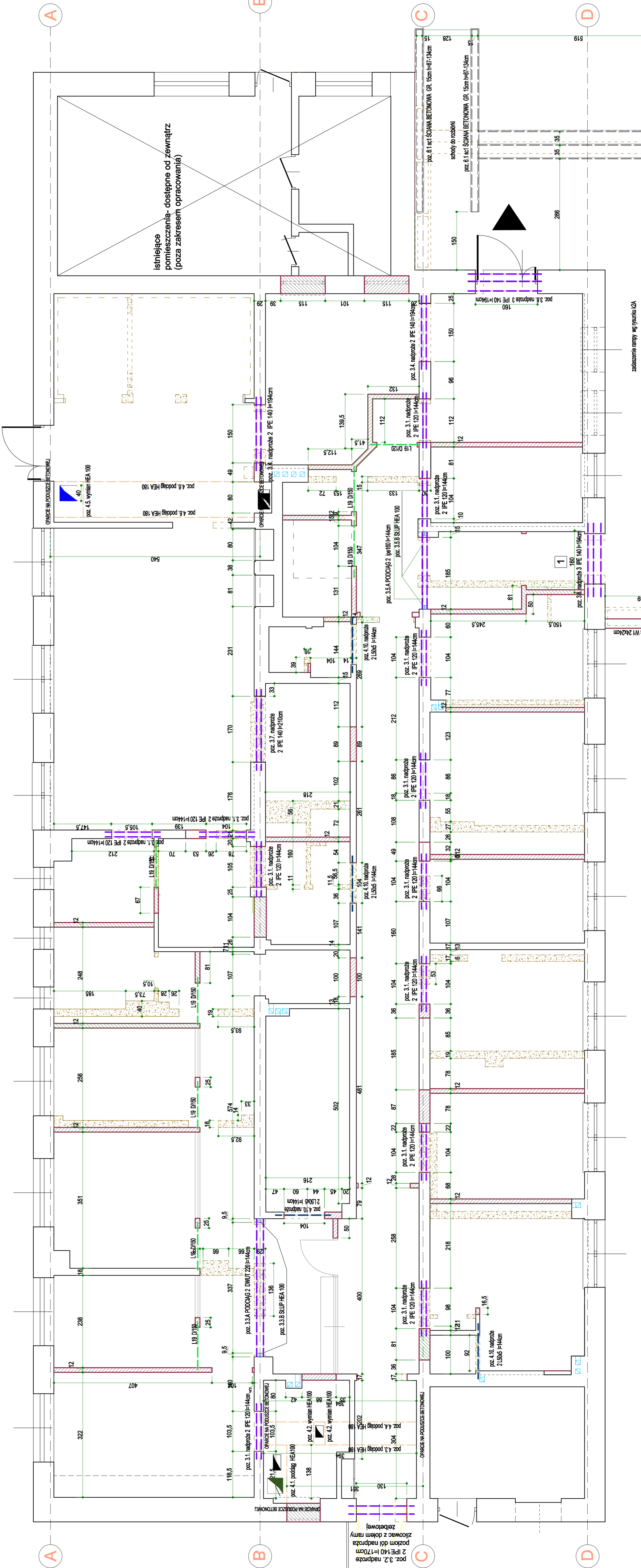
konstrukcja wsporczą pod przejścia wentylacyjne

Uwagi dla konstrukcji stalowych

- 1) Wszystkie spoiny spawać spoiną ciągłą
- a) spoiny pachwinowe spawać na 0,7 gr. cieńszego materiału
- b) spoiny doczłowe i V spawać na pełen przekrój
- 2) Wszystkie połączenia skrawane łączyć dwiema nakrętkami
- 3) Połączenia za pomocą śrub klasy 5.8
- 4) Wszystkie połączenia sprawdzać na próbnym montażu
- 5) Budynki istniejące - przed wykonaniem konstrukcji stalowej wymiary zweryfikować ze stanem rzeczywistym, po całkowitym odkryciu elementów konstrukcyjnych.

Zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji stalowej wejścia
- stopień korozyjności C2 - Malowanie zestaw farb.
farba epoksydowa GRUBOŚĆ WARSTWY 120µm
Trwałość konstrukcji 5-15lat Kolorystyka - RAL 9006

Zabezpieczenie ogniowe podciągów i słupów stalowych
oraz konstrukcji wsporczych pod przejścia wentylacyjne
do R30, poprzez zastosowanie płyt poprzez zastosowanie
płyt Siłkatowo-cementowych



Belon C16/20 (B20)
Stal RB500W
Stal kształtowa S235JRG2
Elektroda er.150

AUTORSKA PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA
ARCHYTEKT Renata Góralczyk-Owoida
ul. Kościelna 1/20, 10-510 Olsztyn
tel. 0-662 763 008, fax 0-662 61 716

Temat: PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ
ZAKŁADU PATOLOGICZNYCH W ŚSW W CIECHANOWIE

Localizacja: Specjalistyczny Szpital Województwa Mazowieckiego w Ciechanowie
ul. Powstańców Warszawy 1, 05-110 Ciechanów

Inwestor: Szpital Województwa Mazowieckiego w Ciechanowie
ul. Powstańców Warszawy 1, 05-110 Ciechanów

rzut parteru

Projektował: mgr inż. Marcin Komar
Sprawdził: mgr inż. Sebastian Czupkowski
Opis techniczny: 0039/PSK/12

Nr. pos.
150/1350