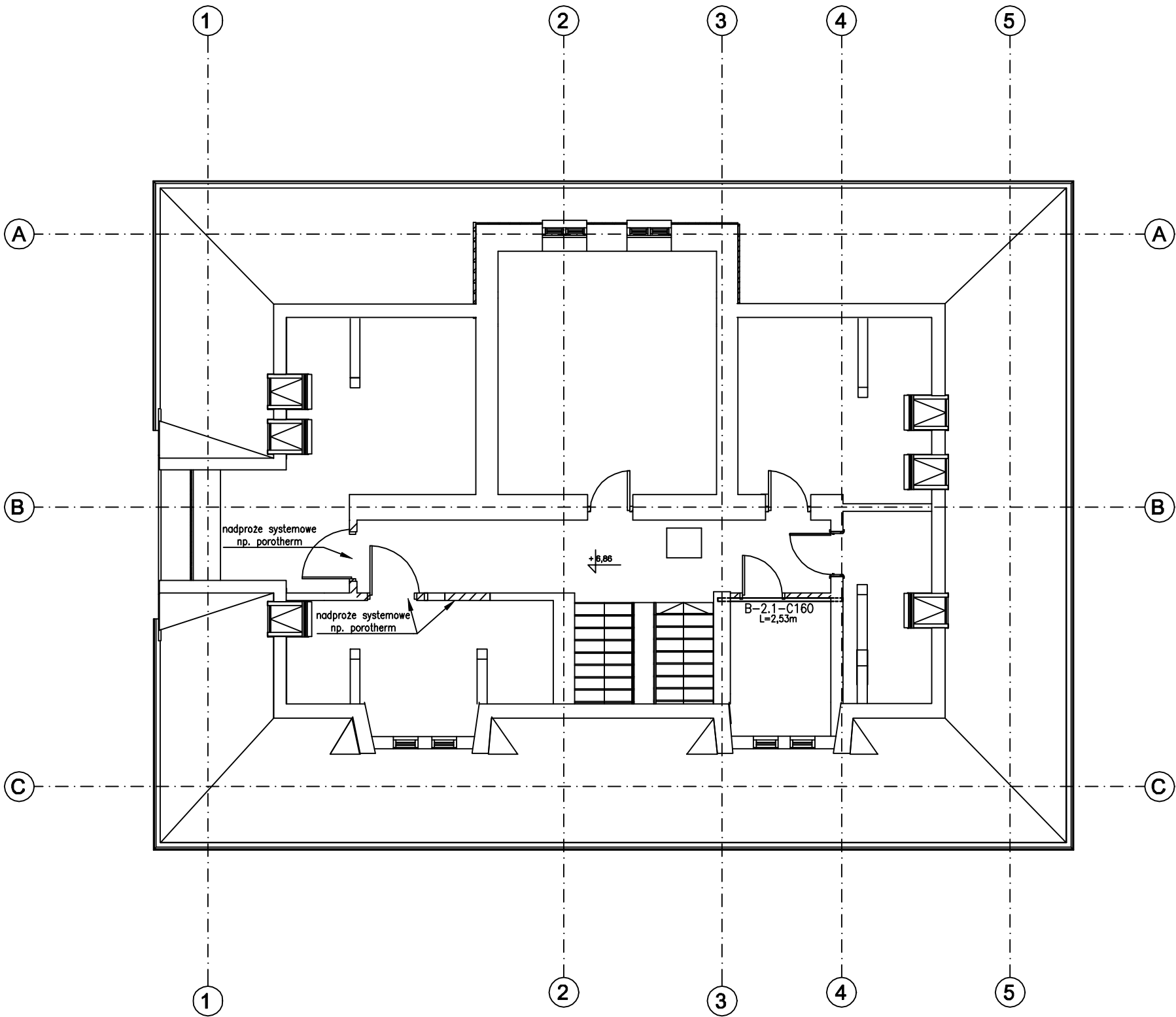
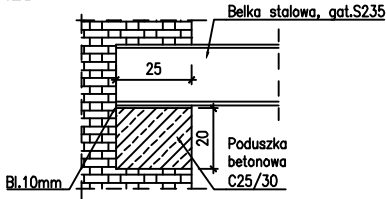


RZUT PODDASZA
1:100

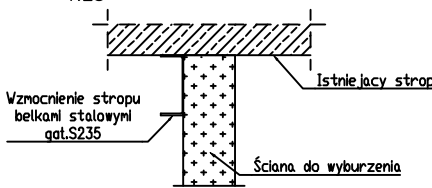


- LEGENDA
- Ściany istniejące
 - Ściany do wyburzenia
 - Obiekty do wyburzenia
 - Wejście główne do budynku
 - Wejście boczne do budynku

Detal oparcia belki stalowej
na istniejącej ścianie
1:25



Detal wzmocnienia stropu
przy wyburzanej ścianie
1:25



Beton C25/30
Stal A-IIIN

UWAGA:

- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM ORAZ RYS. BRANŻ
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- WSZYSTKIE ZMIANY ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM

TEMAT PROJEKTU

PRZEBUDOWA BUDYNKU BYŁEJ STRAŻNICY STRAŻY GRANICZNEJ Z POMIESZCZENIAMI ZAADAPTOWANYMI NA IZBY KRÓTKOTRWAŁEGO PRZETRZYMYWANIA W USTRZYKACH DOLNYCH.

ADRES

UL. FABRYCZNA 22, USTRZYKI DOLNE
DZ. NR 1893

INWESTOR

STAROSTWO POWIATOWE W USTRZYKACH DOLNYCH
UL. BEŁSKA 22, 38-700 USTRZYKI DOLNE

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

BARSPROJEKT
biuro@barsprojekt.pl | www.barsprojekt.pl
ul. Cegielińska 26/1, 30-404 Kraków

PROJEKTANT

mgr inż. Marcin Pałka

NR UPRAWNIEŃ

MAP/0149/POOK/10

PODPIS

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Katarzyna Dzwinel

NR UPRAWNIEŃ

MAP/0100/PBKb/17

PODPIS

TEMAT RYSUNKU

ODCINKOWE WZMACNIENIE STROPU PRZY
WYBURZANIU ŚCIAN - RZUT PODDASZA

BRANŻA

KONSTRUKCYJNA

FAZA

PROJEKT WYKONAWCZY

SKALA

1:100/25

DATA

MAJ 2021

K-03

ZESTAWIENIE STALI

NAZWA	ILOŚĆ	PRZEKRÓJ	WAGA (kg/m)	DŁUGOŚĆ POJEDYNCZEGO ELEMENTU[m]	WAGA CAŁKOWITA [kg]
B-2.1	1	C160	18,8	2,53	47,56