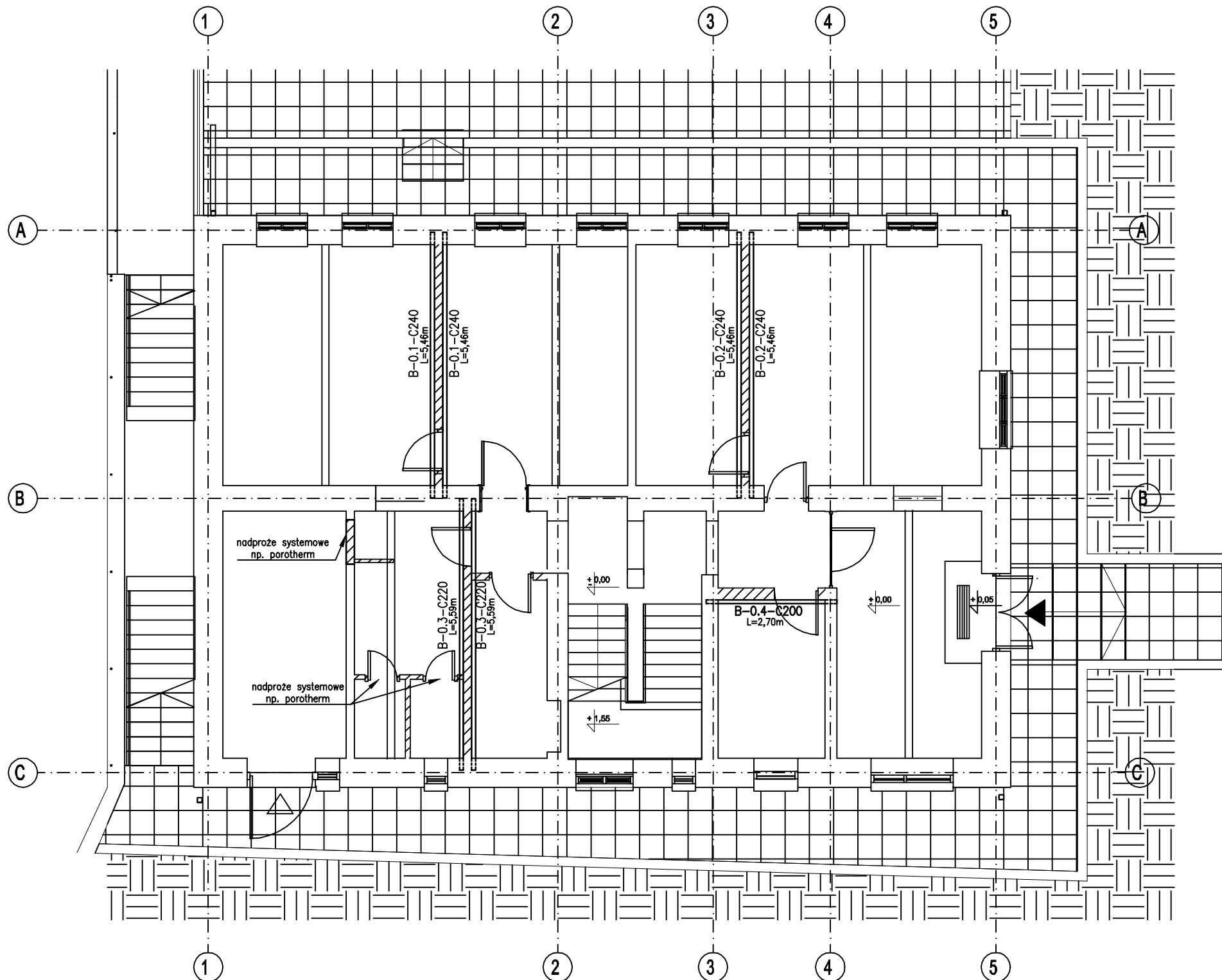


RZUT PARTERU

1:100



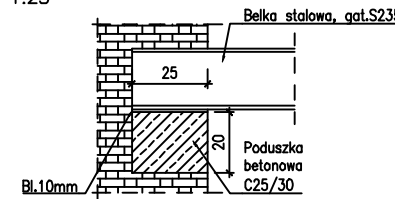
LEGENDA

- Ściany istniejące
--- Ściany do wyburzenia
— Obiekty do wyburzenia
▲ Wejście główne do budynku
△ Wejście boczne do budynku

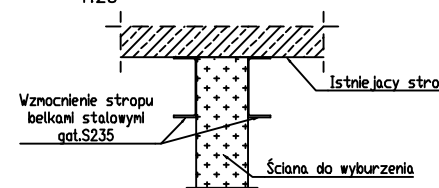
ZESTAWIENIE STALI

NAZWA	ILOŚĆ	PRZEKRÓJ	WAGA (kg/m)	DŁUGOŚĆ POJEDYNCZEGO ELEMENTU[m]	WAGA CAŁKOWITA [kg]
B-0.1	2	C240	33,2	5,46	362,54
B-0.2	2	C240	33,2	5,46	362,54
B-0.3	2	C220	29,4	5,59	328,69
B-0.4	1	C200	25,3	2,7	68,31
SUMA					1122,09

Detal oparcia belki stalowej
na istniejącej ścianie
1:25



Detal wzmocnienia stropu
przy wyburzanej ścianie
1:25



Beton C25/30
Stal A-IIIIN

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

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

PROJEKTANT

mgr inż. Marcin Pałka

NR UPRAWNIEŃ

MAP/0149/POOK/10

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Katarzyna Dzwinel

NR UPRAWNIEŃ

MAP/0100/PBKb/17

TEMAT RYSUNKU

ODCINKOWE WZMACNIENIE STROPU PRZY
WYBURZANIU ŚCIAN - RZUT PARTERU

BRANŻA

KONSTRUKCYJNA

FAZA

PROJEKT WYKONAWCZY

SKALA

1:100/25

DATA

MAJ 2021

K-01