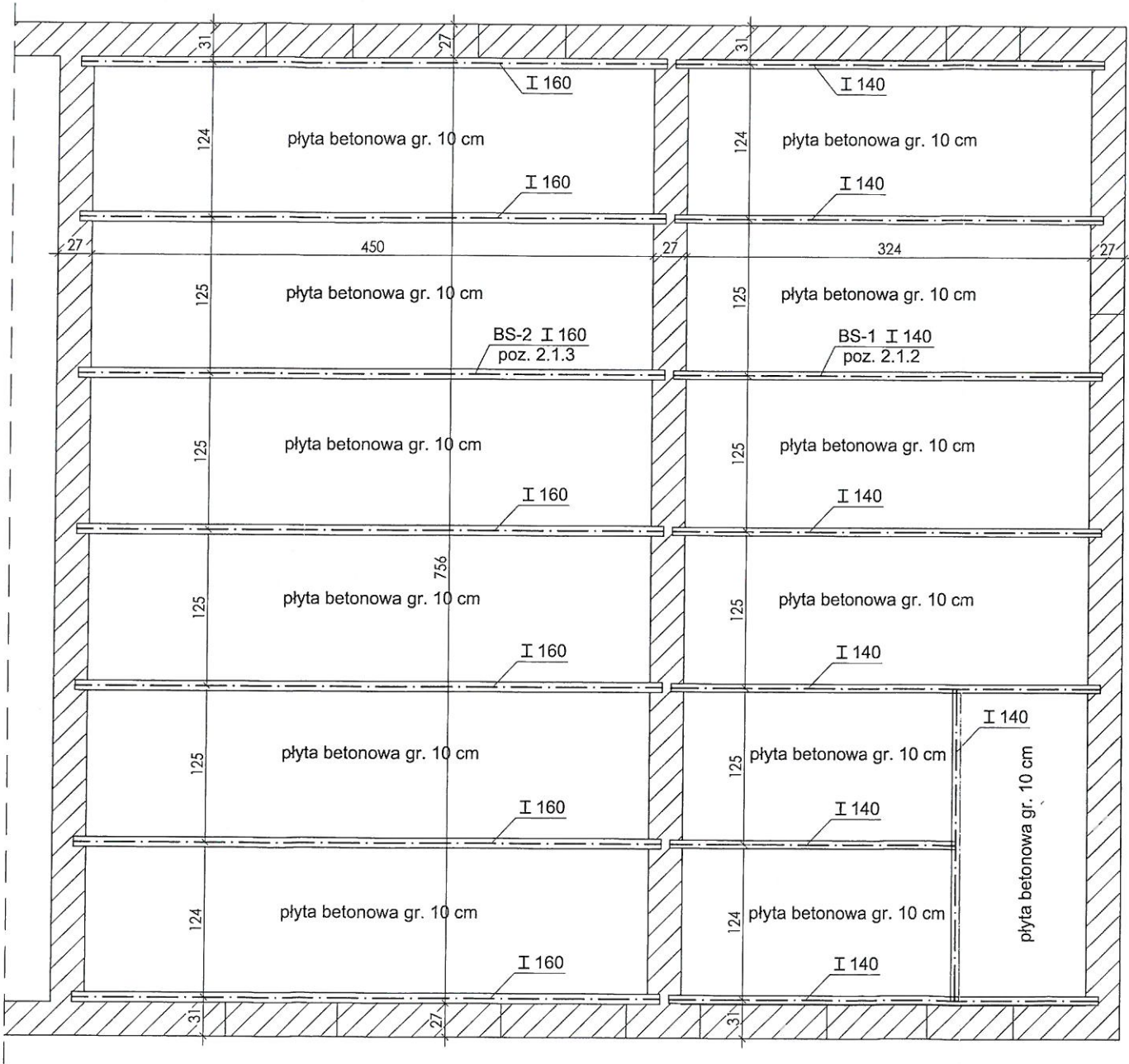


RZUT STROPU NAD PARTEREM - INWENTARYZACJA
STROP NA BELKACH STALOWYCH
skala 1:50



inż. Danuta Gruszkiewicz
uprawniony projektant
w specjalności
konstr. GT-III/630/185/75
arch. 5803/Gd/94
upr. do kier. bud. 4221/Gd/89

ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA PODDASZA BUDYNKU
GOSPODARCZEGO NA CELE EKSPOZYCJI
KARTUZY, ul. Kościarska 1 (działka 103/2, obręb 8)

RZUT STROPU NAD PARTEREM - INWENTARYZACJA
STROP NA BELKACH STALOWYCH 1:50

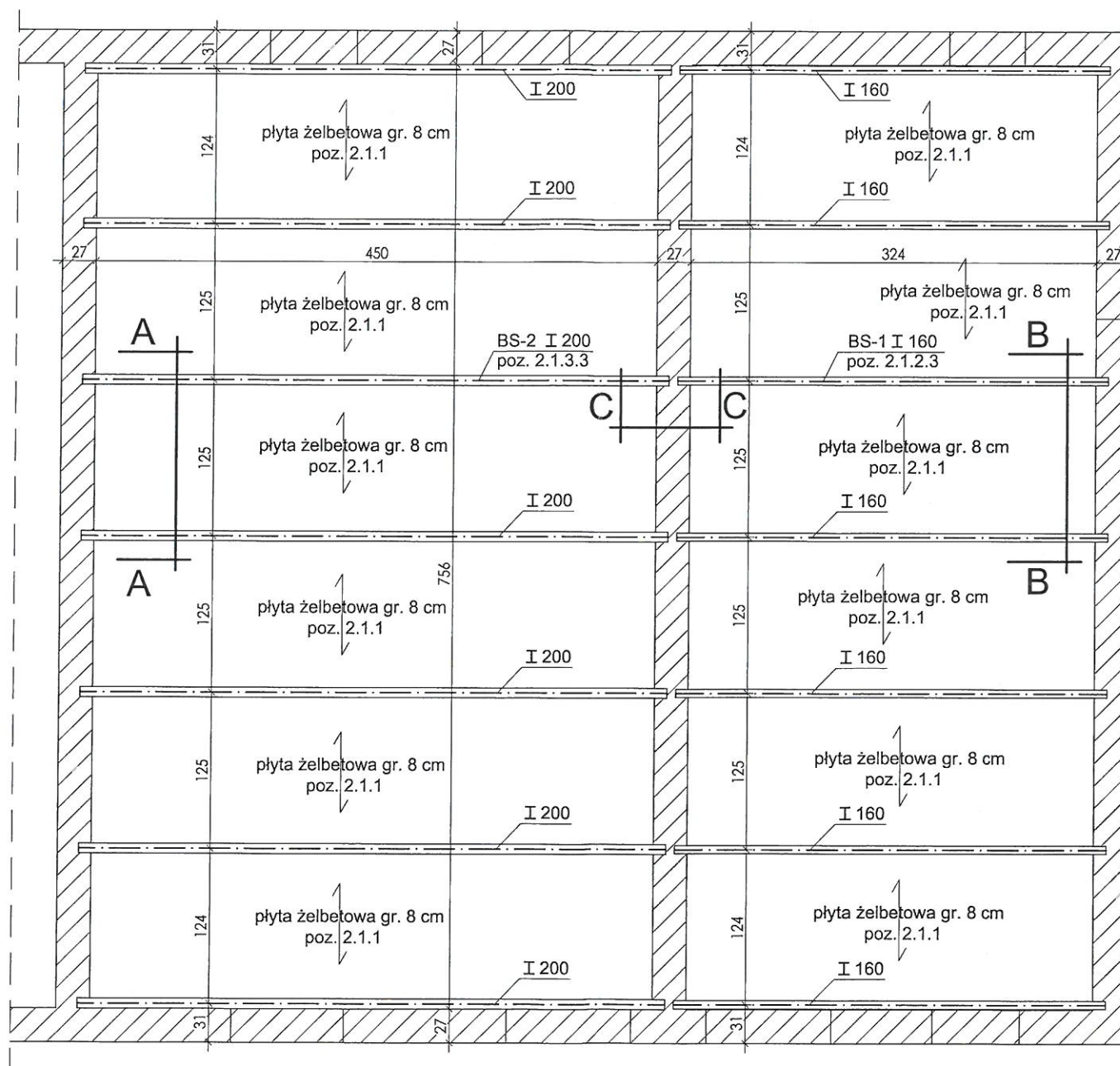
INWESTOR Muzem Kaszubskie im. Franciszka Tredera 05.2017

AUTOR inż. DANUTA GRUSZKIEWICZ

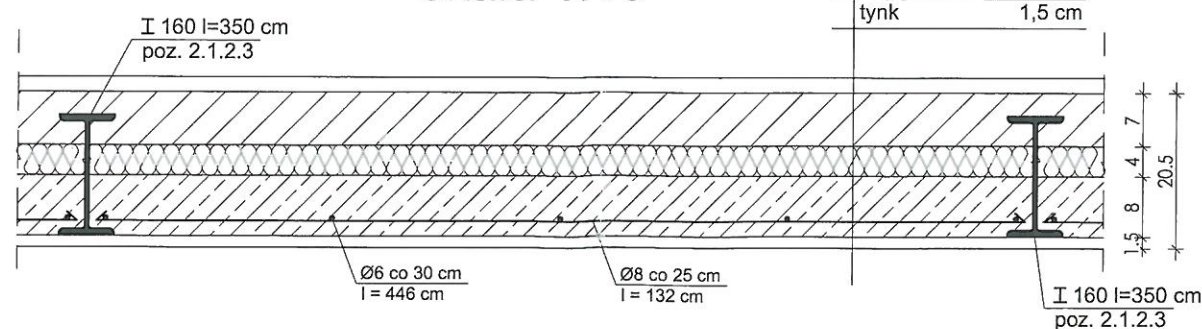
OPRACOWAŁ mgr inż. PIOTR GRUSZKIEWICZ

K-1

RZUT STROPU NAD PARTEREM STROP NA BELKACH STALOWYCH wzmocnienie stropu - WARIANT I skala 1:50

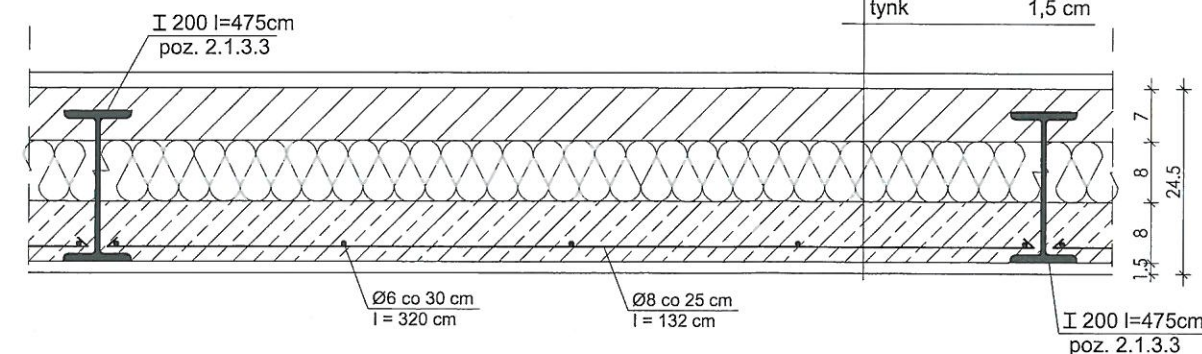


PRZEKRÓJ A-A skala 1:10



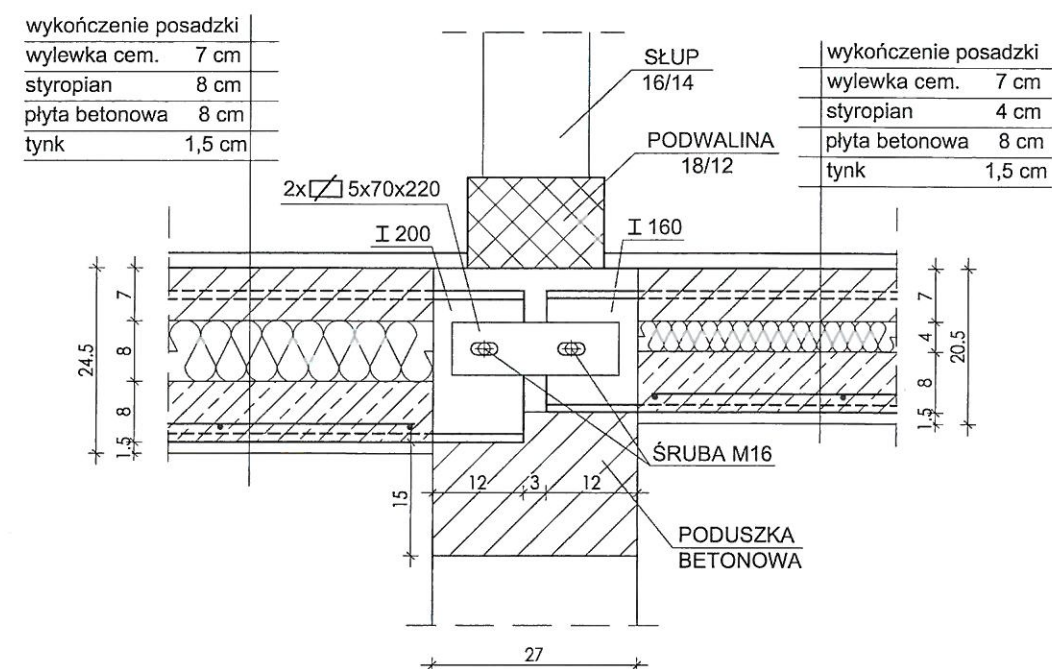
wykończenie posadzki	
wylewka cem.	7 cm
styropian	4 cm
plyta betonowa	8 cm
tynek	1,5 cm

PRZEKRÓJ B-B skala 1:10



wykończenie posadzki	
wylewka cem.	7 cm
styropian	8 cm
plyta betonowa	8 cm
tynek	1,5 cm

PRZEKRÓJ C-C skala 1:10



wykończenie posadzki	
wylewka cem.	7 cm
styropian	8 cm
plyta betonowa	8 cm
tynek	1,5 cm

wykończenie posadzki	
wylewka cem.	7 cm
styropian	4 cm
plyta betonowa	8 cm
tynek	1,5 cm

UWAGA:

1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie. W przypadku stwierdzenia rozbieżności względem rysunków należy skontaktować się z projektantem.
2. O wszystkich rozwiązaniach konstrukcyjnych stanu istniejącego, innych niż założonych w projekcie, należy bezwzględnie powiadomić projektanta w celu potwierdzenia projektowanych rozwiązań.
3. Beton - C16/20, otulina - 2 cm
4. Stal zbrojeniowa - A-III
4. Stal - St3SX

inż. Danuta Gruszkiewicz
uprawniony projektant
w specjalności
konstr. GT-III/630/185/75
arch. 5803/Gd/94
upr. do kier. bud. 4221/Gd/89

Marcin Klein
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej
Nr ewid. POM / 0283 / POK / 08
członek POiIB
Nr ewid. POM / BO / 0147 / 09

ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA PODDASZA BUDYNKU
GOSPODARCZEGO NA CELE EKSPOZYCJI
KARTUZY, ul. Kościarska 1 (działka 103/6, obręb 8)

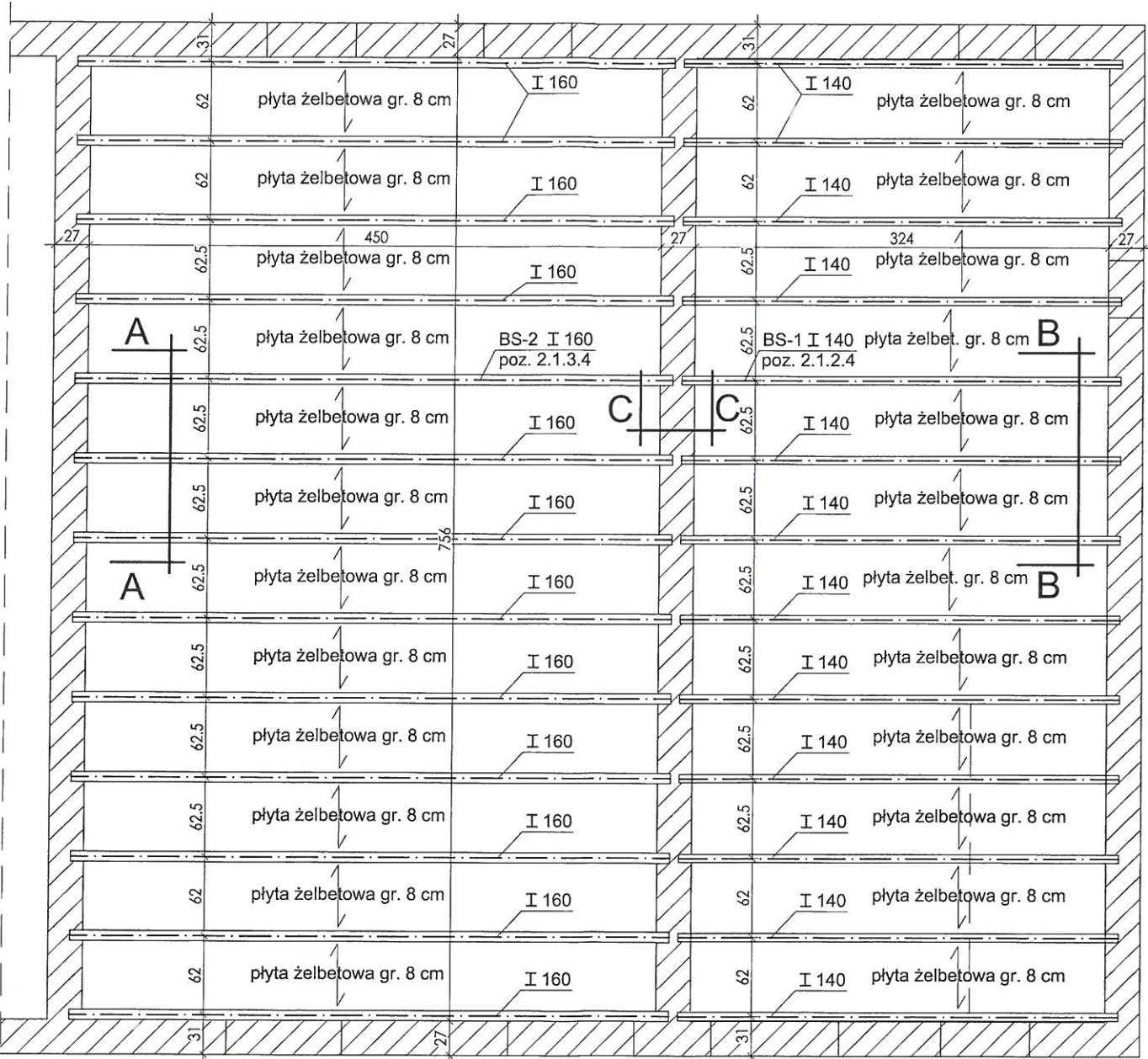
RZUT STROPU NAD PARTEREM
STROP NA BELKACH STALOWYCH
wzmocnienie stropu - WARIANT I

1:10 / 1:50

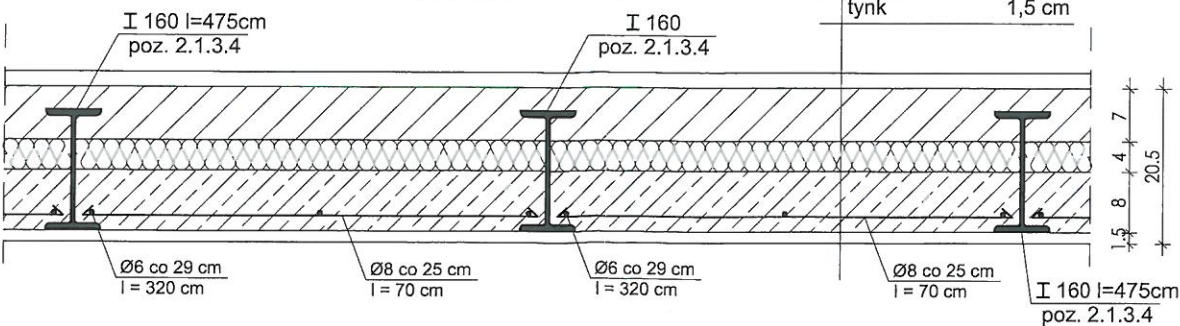
INWESTOR	Muzeum Kaszubskie im. Franciszka Trędera	05.2017
AUTOR	inż. DANUTA GRUSZKIEWICZ	
OPRACOWAŁ	mgr inż. PIOTR GRUSZKIEWICZ	

K-3

RZUT STROPU NAD PARTEREM STROP NA BELKACH STALOWYCH wzmocnienie stropu - WARIANT II skala 1:50

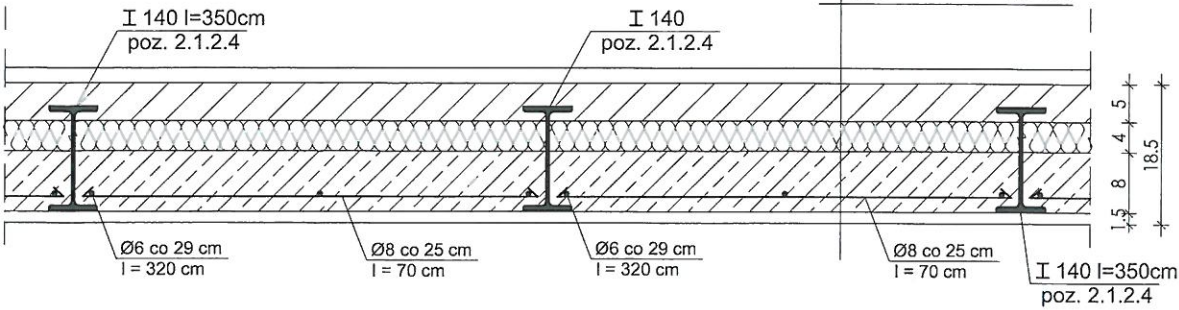


PRZEKRÓJ A-A
skala 1:10



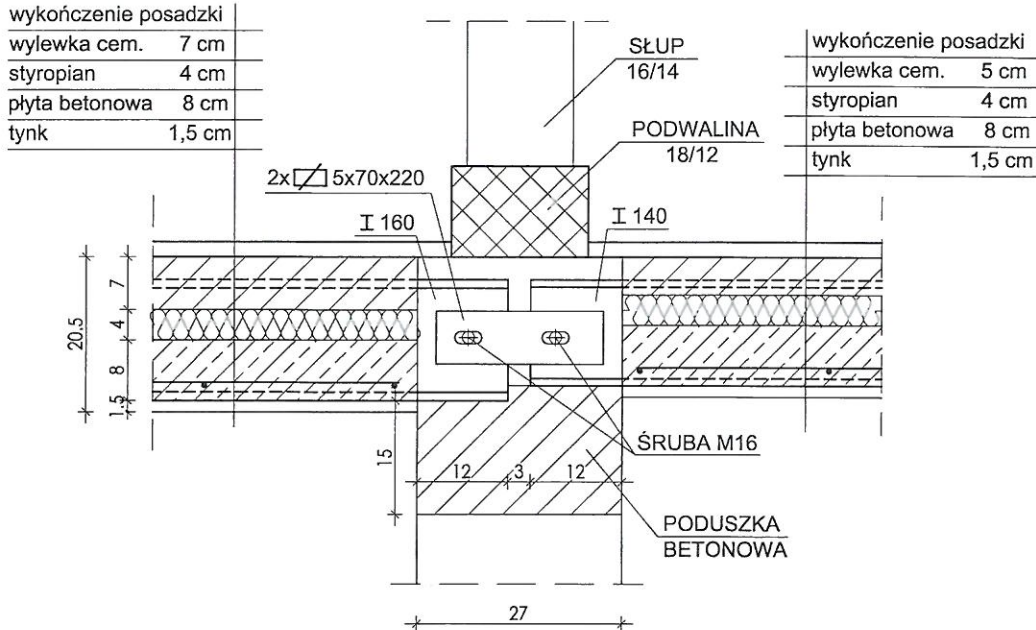
wykończenie posadzki	
wylewka cem.	7 cm
styropian	4 cm
plyta betonowa	8 cm
tynek	1,5 cm

PRZEKRÓJ B-B
skala 1:10



wykończenie posadzki	
wylewka cem.	5 cm
styropian	4 cm
plyta betonowa	8 cm
tynek	1,5 cm

PRZEKRÓJ C-C
skala 1:10



wykończenie posadzki	
wylewka cem.	7 cm
styropian	4 cm
plyta betonowa	8 cm
tynek	1,5 cm

wykończenie posadzki	
wylewka cem.	5 cm
styropian	4 cm
plyta betonowa	8 cm
tynek	1,5 cm

UWAGA:

1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie. W przypadku stwierdzenia rozbieżności względem rysunków należy skontaktować się z projektantem.
2. O wszystkich rozwiązaniach konstrukcyjnych stanu istniejącego, innych niż założonych w projekcie, należy bezwzględnie powiadomić projektanta w celu potwierdzenia projektowanych rozwiązań.
3. Beton - C16/20, otulina - 2 cm
4. Stal zbrojeniowa - A-III
4. Stal - St3SX

inż. Danuta Gruszkiewicz
uprawniony projektant
w specjalności
konstr. GT-III/630/185/75
arch. 5803/Gd/94
upr. do kier. bud. 4221/Gd/89

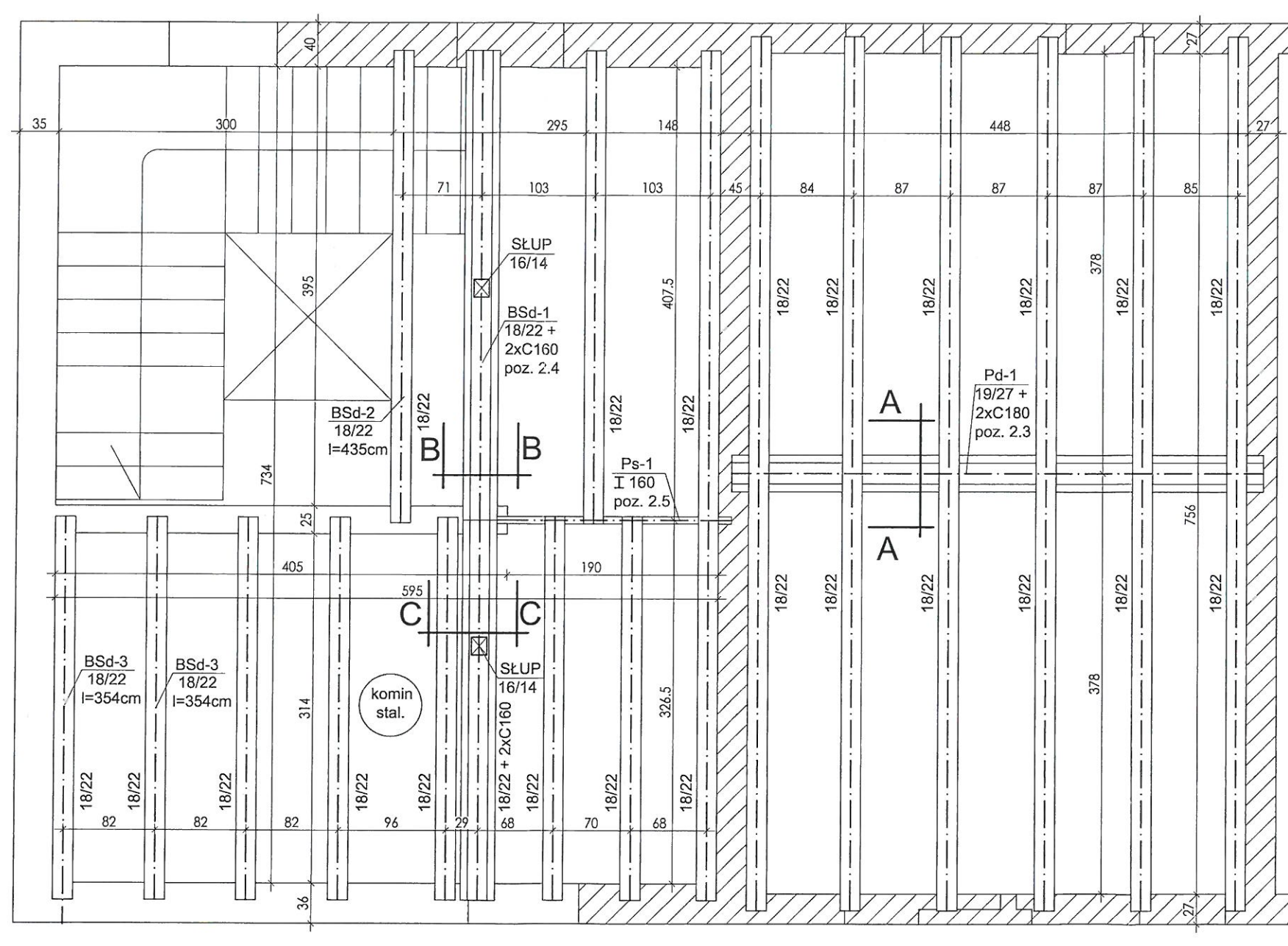
ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA PODDASZA BUDYNKU
GOSPODARCZEGO NA CELE EKSPOZYCJI
KARTUZY, ul. Kościarska 1 (działka 103/6, obręb 8)

RZUT STROPU NAD PARTEREM
STROP NA BELKACH STALOWYCH
wzmocnienie stropu - WARIANT II
1:10 / 1:50

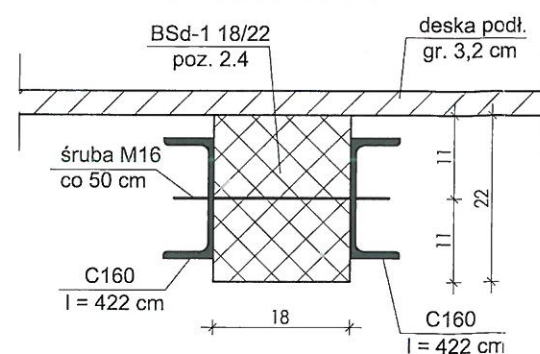
INWESTOR	Muzeum Kaszubskie im. Franciszka Tredera	05.2017
AUTOR	inż. DANUTA GRUSZKIEWICZ	
OPRACOWAŁ	mgr inż. PIOTR GRUSZKIEWICZ	

K-4

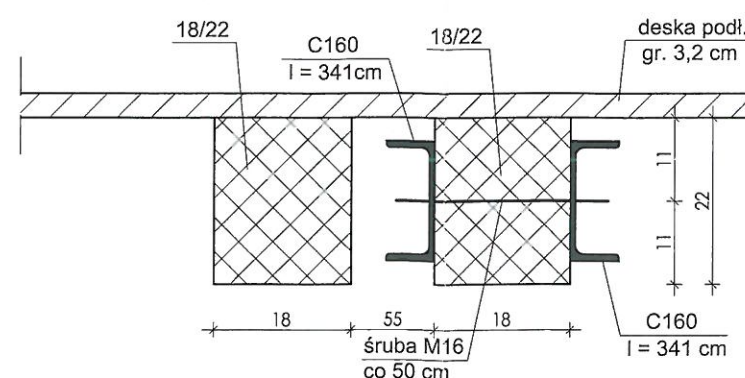
RZUT STROPU NAD PARTEREM STROP NA BELKACH DREWNIANYCH skala 1:50



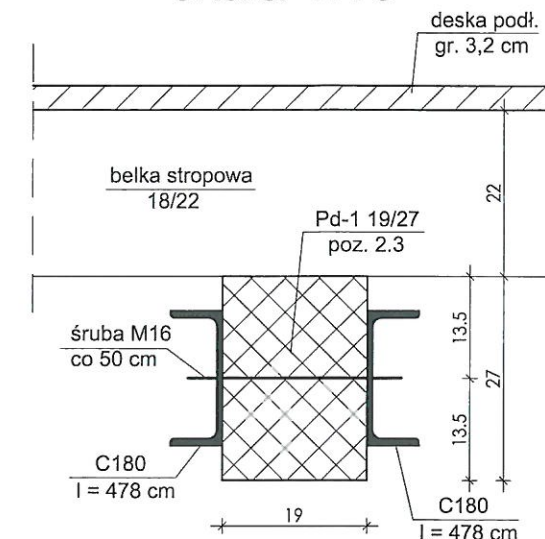
PRZEKRÓJ B-B skala 1:10



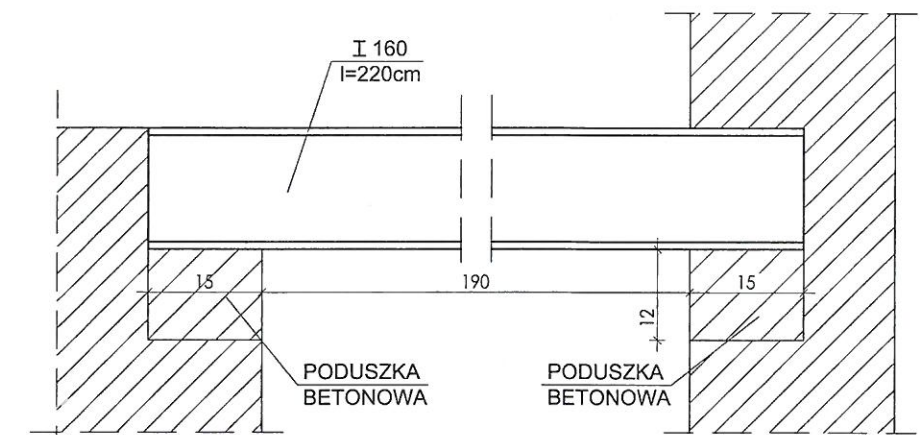
PRZEKRÓJ C-C skala 1:10



PRZECIĄG A-A skala 1:10



PODCIĄG Ps-1 skala 1:10



UWAGA:

1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie. W przypadku stwierdzenia rozbieżności względem rysunków należy skontaktować się z projektantem.
2. O wszystkich rozwiązaniach konstrukcyjnych stanu istniejącego, innych niż założonych w projekcie, należy bezwzględnie powiadomić projektanta w celu potwierdzenia projektowanych rozwiązań.
3. Prowadzenie robót - ściśle wg opisu technicznego, poz. 5.1 i 5.2.
4. Stal - St3SX
5. Drewno - C24

inż. Danuta Gruszkiewicz
uprawniony projektant w specjalności
konstr. GT-III/630/185/75
arch. 5803/Gd/94
kier. bud. 4221/Gd/89

ZMIANA SPOSOBU WYKONANIA PODDASZA BUDYNKU
GOSPODARCZEGO NA CELE EKSPOZYCJI
KARTUZY, ul. Kościarska 1 (działka 103/6 obręb 8)

RZUT STROPU NAD PARTEREM
STROP NA BELKACH DREWNIANYCH
1:10 / 1:50

INWESTOR	Muzeum Kaszubskie im. Franciszka Trędera	05.2017
AUTOR	inż. DANUTA GRUSZKIEWICZ	
OPRACOWAŁ	mgr inż. PIOTR GRUSZKIEWICZ	K-5