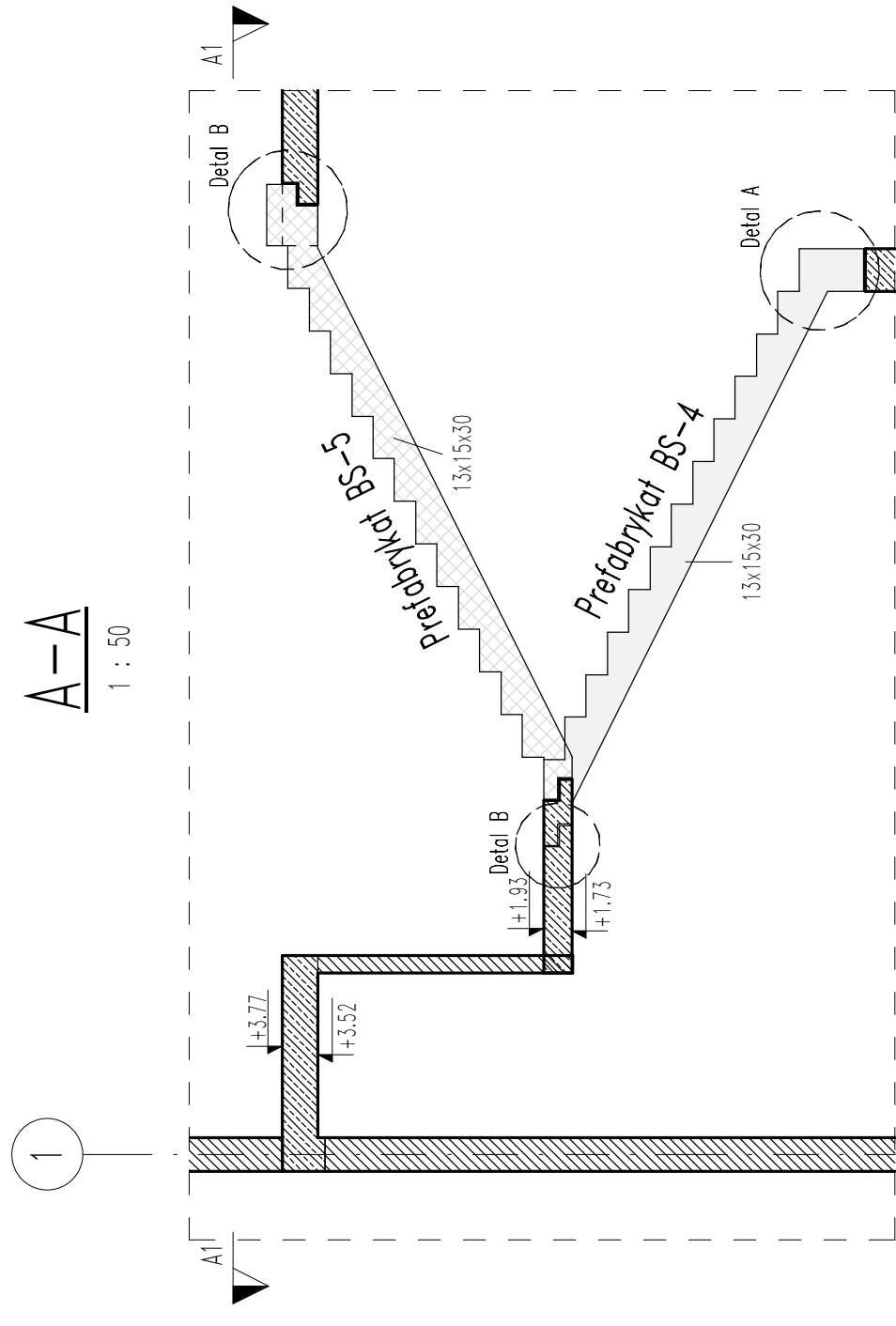


Klatka w osiach 1-2

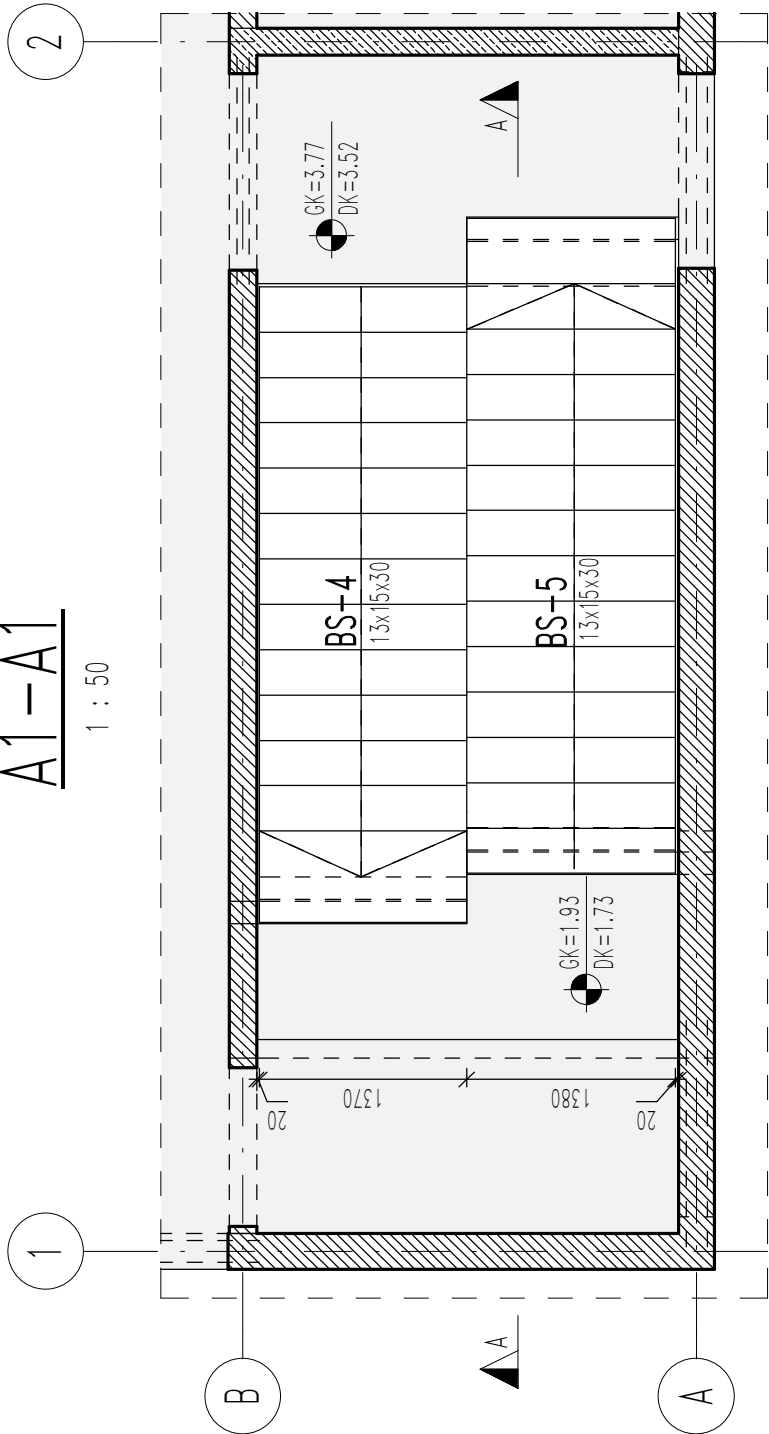
A-A

1 : 50



A1-A1

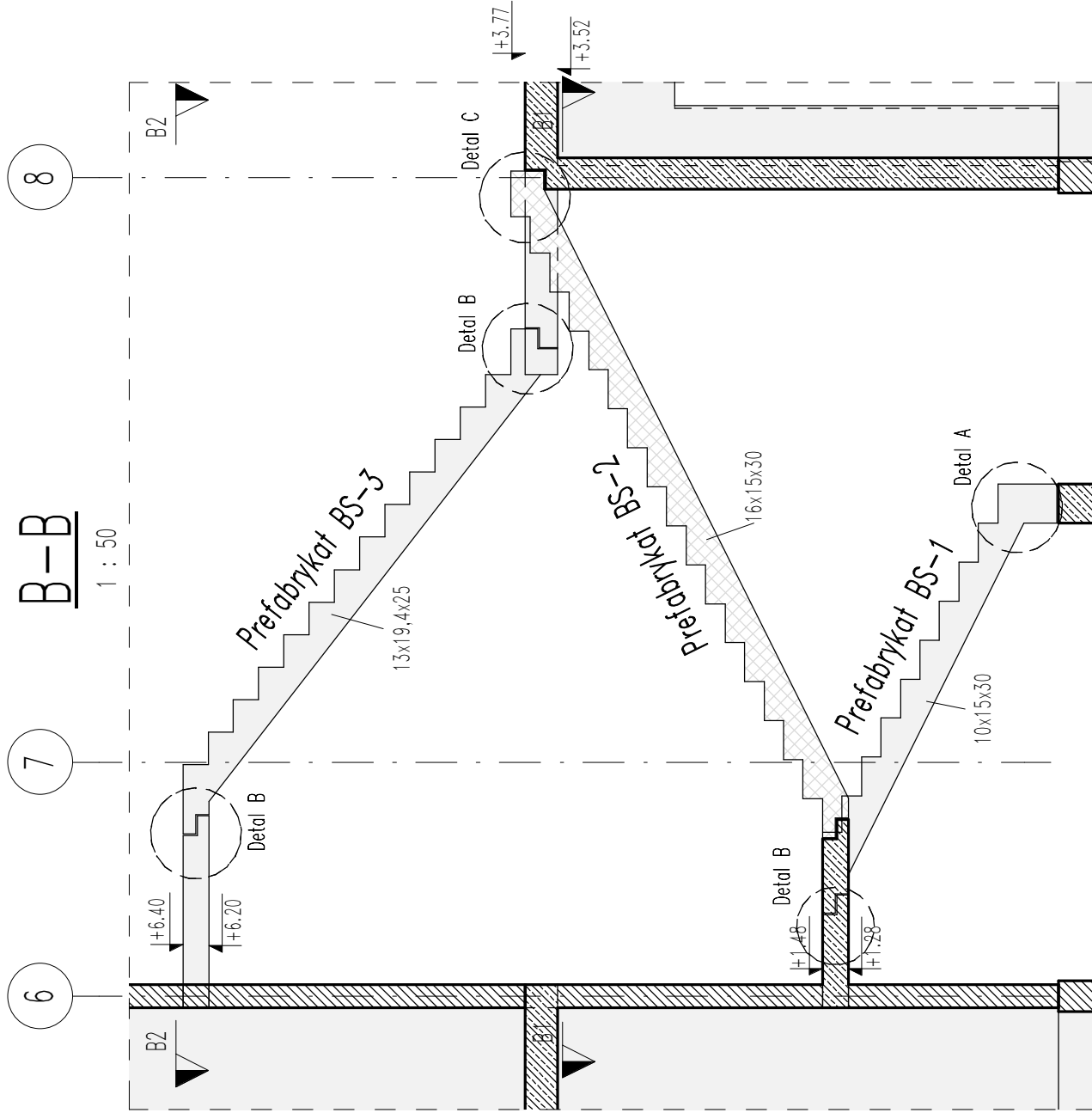
1 : 50



Klatka w osiach 6-8

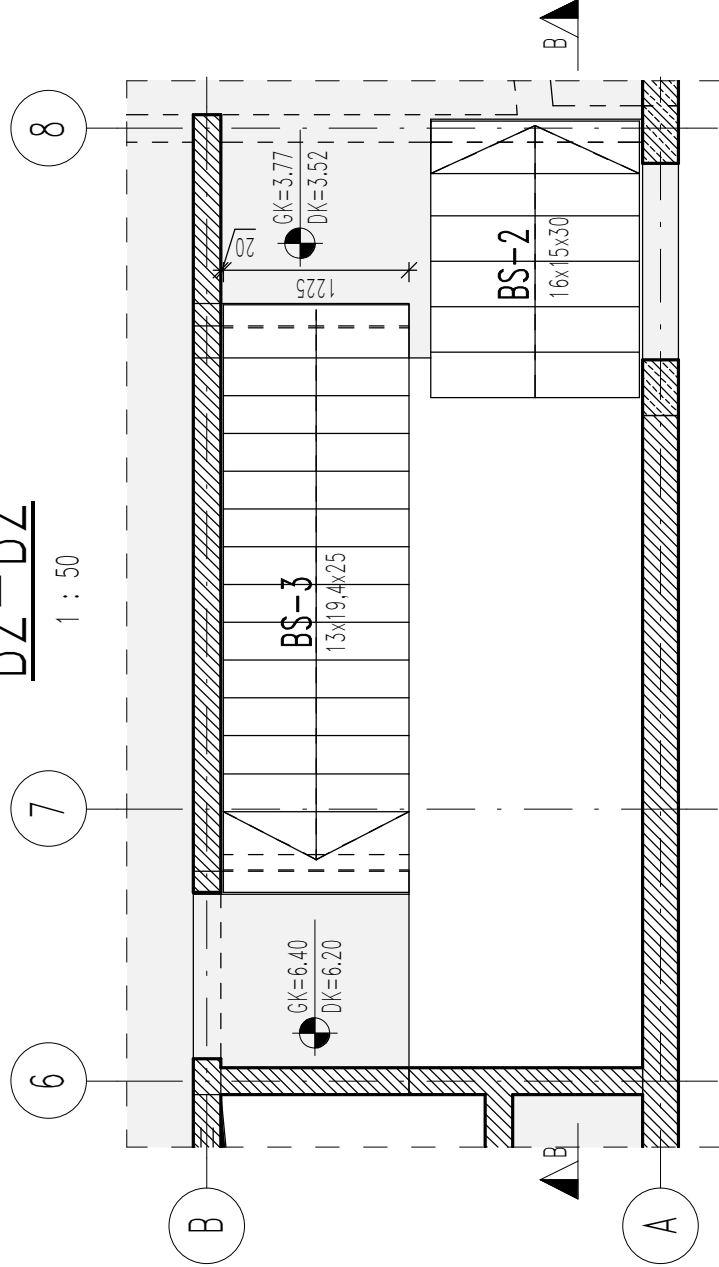
B-B

1 : 50



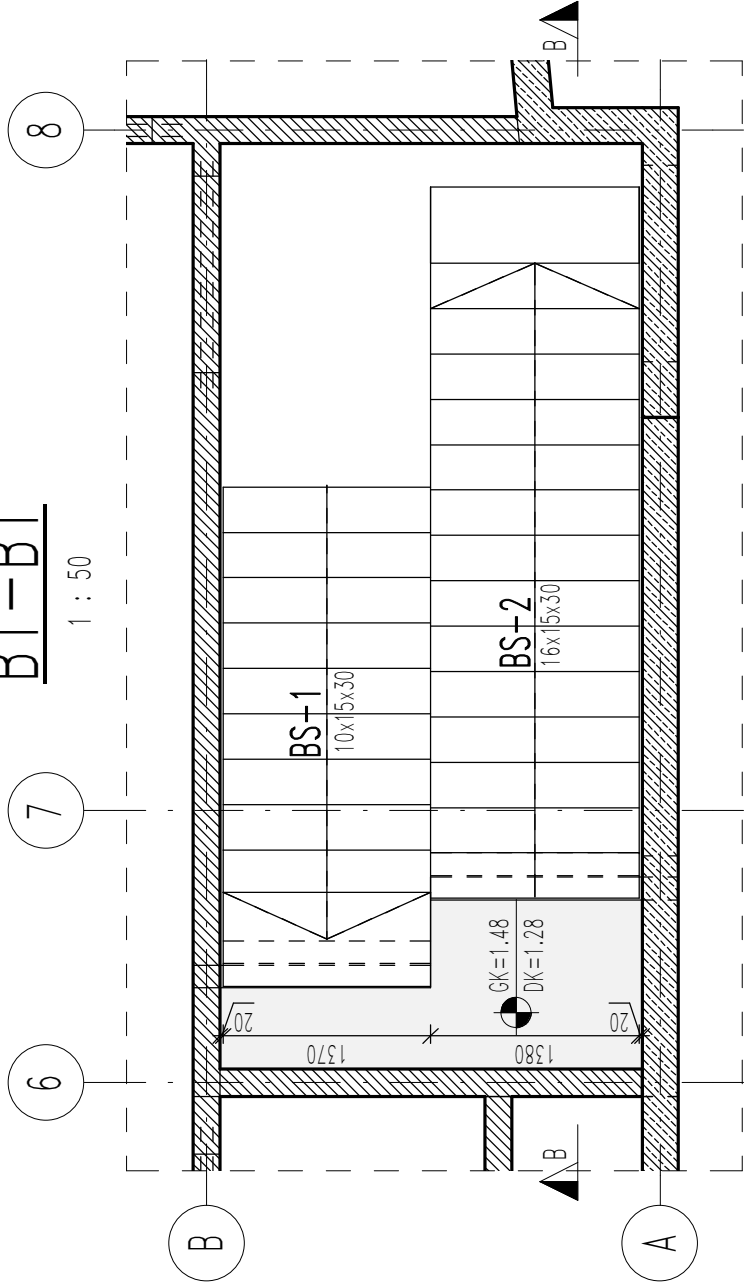
B2-B2

1 : 50



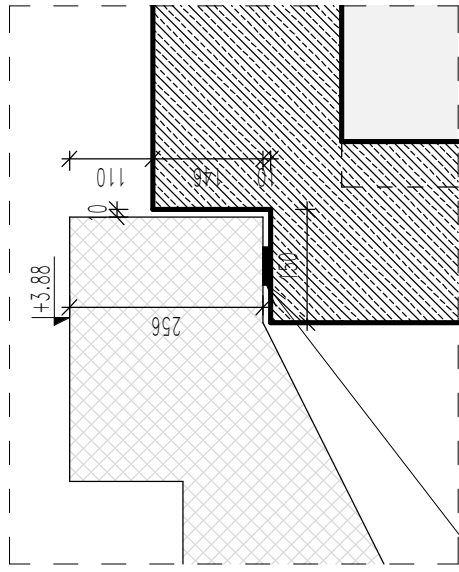
B1-B1

1 : 50



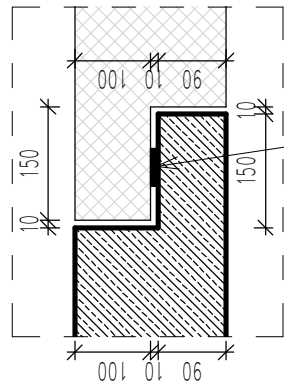
Detail C

1 : 10



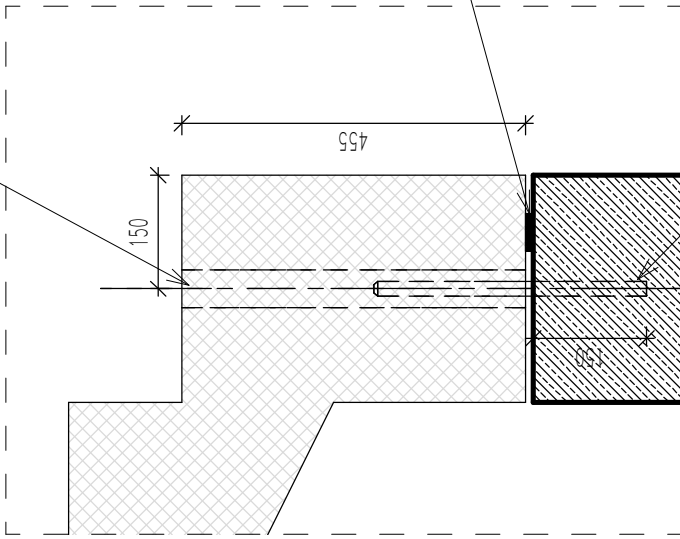
Detail B

1 : 10



Detail A

1 : 10

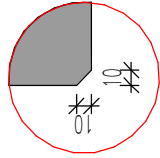


Elastomerowa posmowa podkładka akustyczna:  
Grubość 10mm, szerokość 50mm, nośność 10 MPa

Pret Ø20 L=350mm stal AIIIIN  
wkleić np. żywicą epoksydową

UWAGI:

1. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami konstrukcji, architektury i instalacji.
2. Wszystkie wymiary podano w milimetrach, a rzędne w metrach.
3. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
4. Fazowanie elementów prefabrykowanych:



Beton konstrukcyjny: wg rys. zbrojeniowych  
Stal zbrojeniowa: wg rys. zbrojeniowych  
Otulina: wg rys. zbrojeniowych  
±/- 0,00 = 143,02 m n.p.m.

S I E R G I E J		a r c h i t e k t u r y	
tel/fax	+48 71 332 62 30	ul. St. Moniuszki 12	
mail	+48 604 529 771	56-420 Bierutów	
biuro	ul. Pułaskiego 11 lok. 1, 56-559 Wrocław		
Inwestor:			
Miasto i Gmina Bierutów			
ul. St. Moniuszki 12			
56-420 Bierutów			
Temat:			
Budowa Przedszkola Miejskiego w Bierutowie			
dz. nr 74 AM22, obręb 0001 Bierutów, ul. Słowackiego, 56-420 Bierutów			
główny projektant / numer uprawnień:			
MGR INŻ. ARCH. Grzegorz Siemiej 01/03/OOIA			
projektant:			
MGR INŻ. Jacek Grzelak 3/DOŚ/03			
opracowanie:			
MGR INŻ. Aleksandra Reka			
sprawdzający:			
MGR INŻ. Maciej Tomasiak 689/01/DUW			
brutto:			
KONSTRUKCJA 594 x 420 1:50/1:10 01.2020			
nazwa rysunku:			
Rysunek zestawczy klatek schodowych			
numer projektu stadium branża numer rysunku ewidencja			
1901 PW K 05 00			