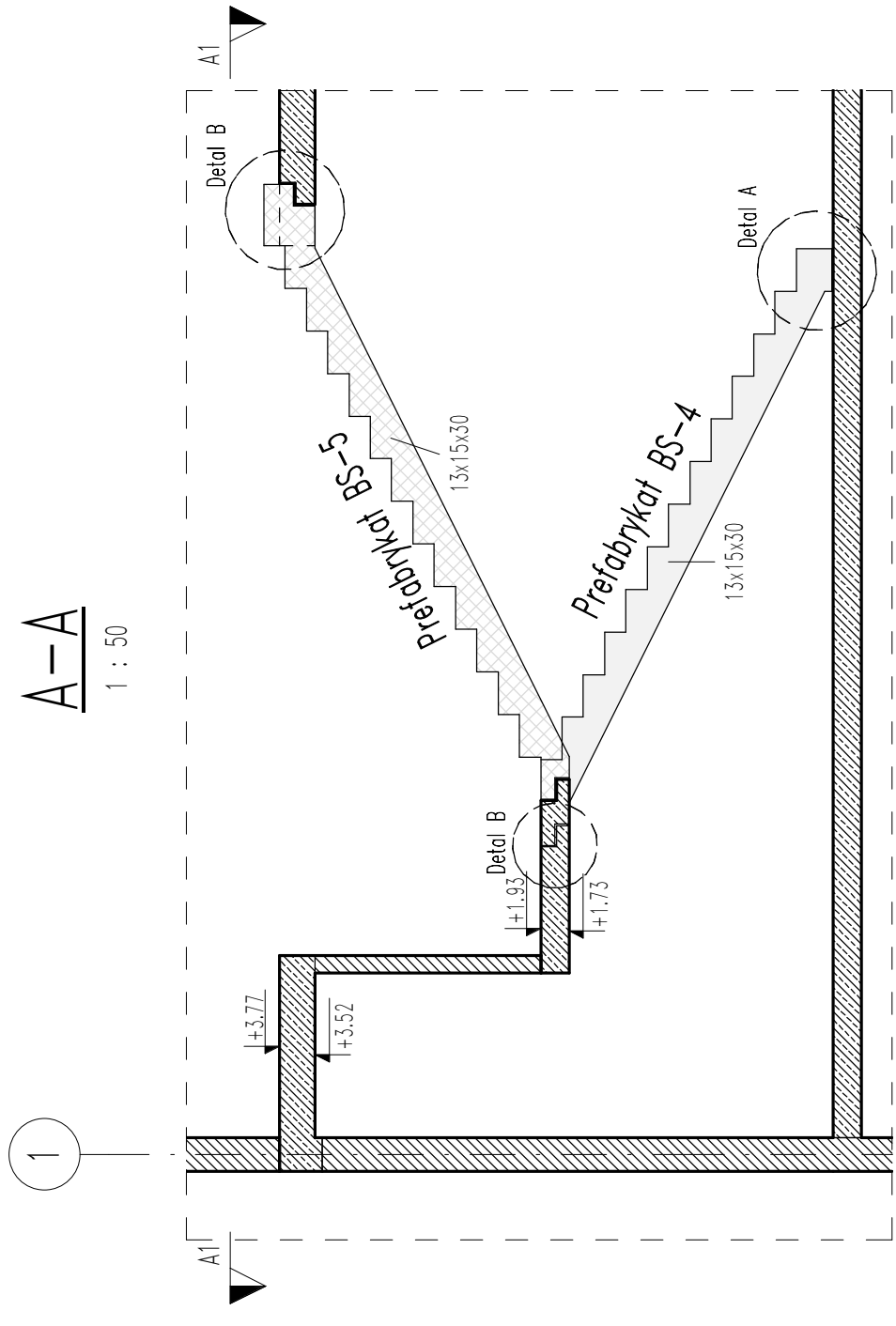


Klatka w osiach 1-2

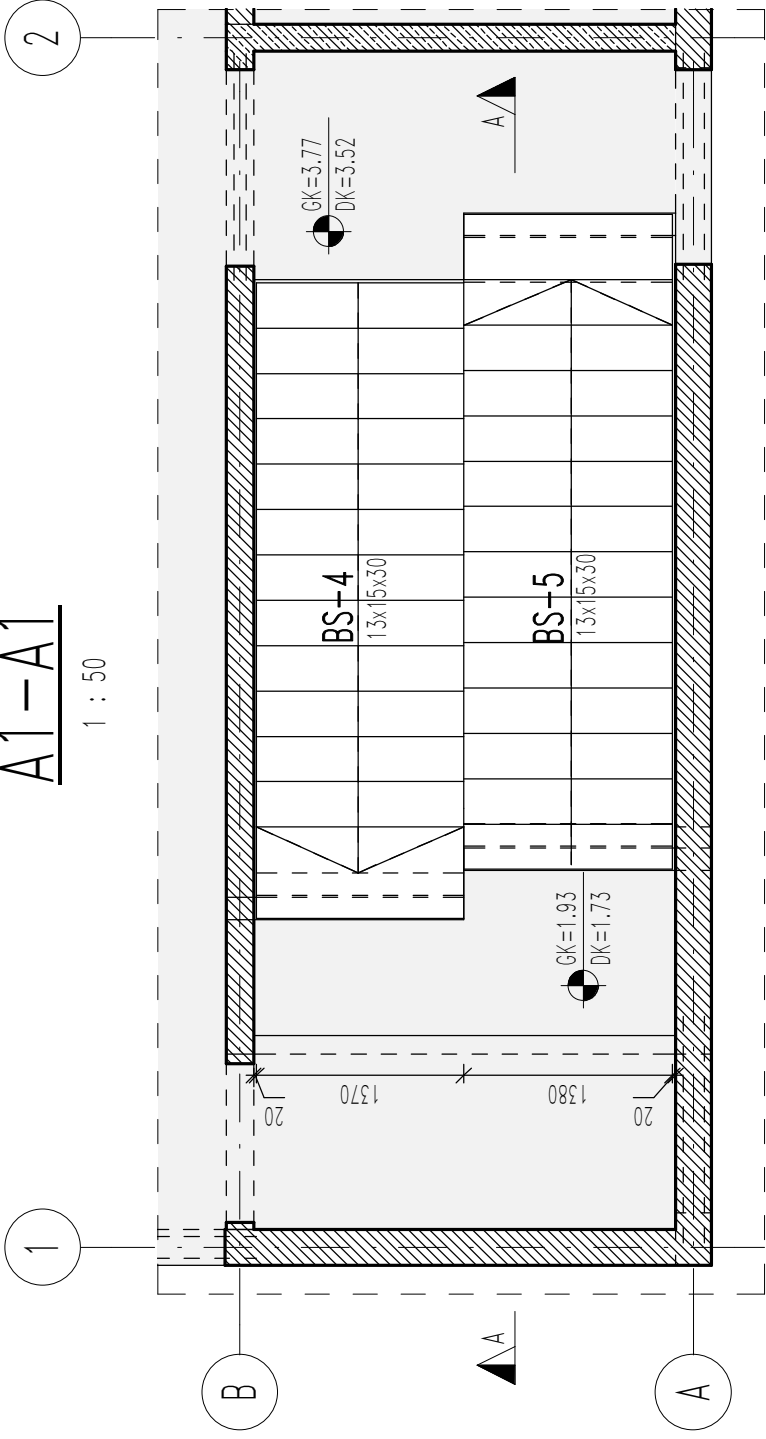
A-A

1 : 50



A1-A1

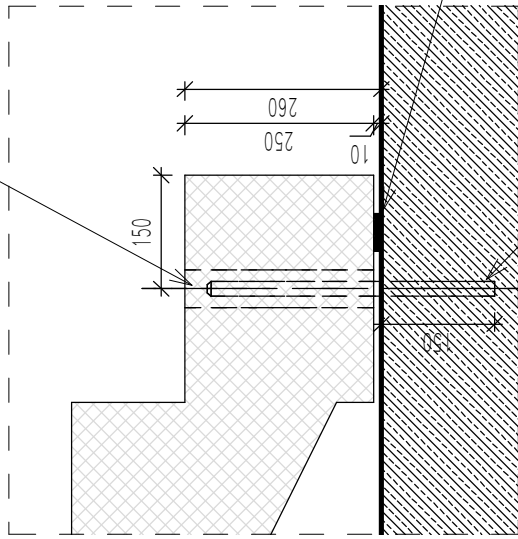
1 : 50



Detal A

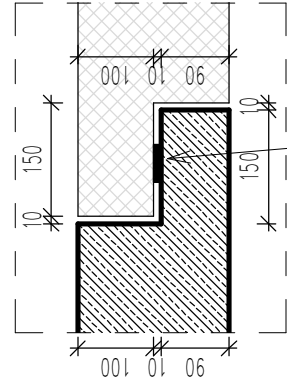
1 : 10

Po zamontowaniu biegu schodowego
tuleje Ø60 wypełnić zaprawą montażową



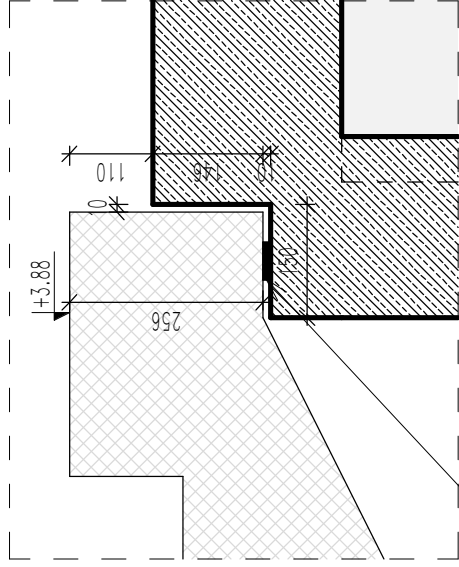
Detal B

1 : 10



Detal C

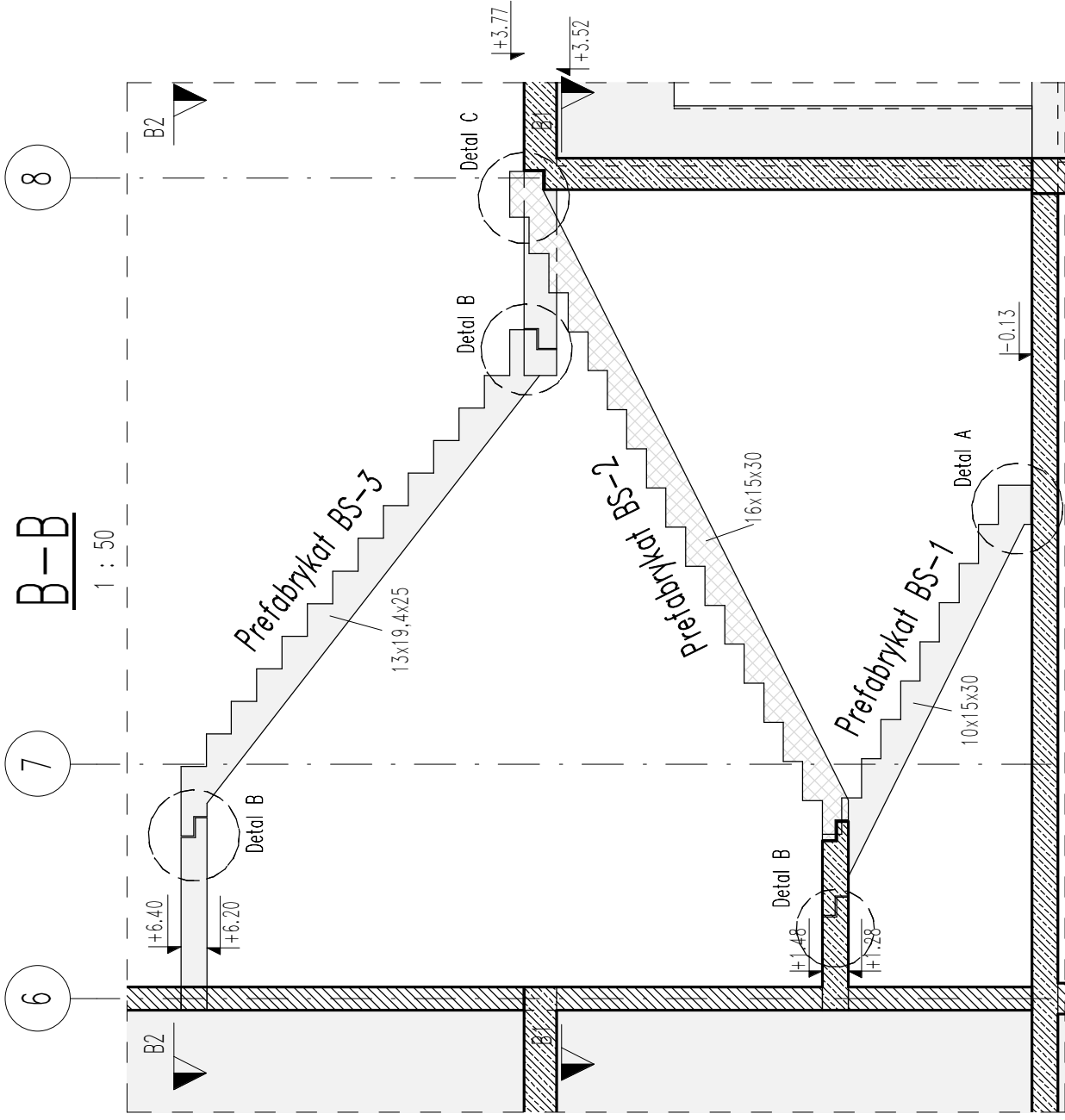
1 : 10



Klatka w osiach 6-8

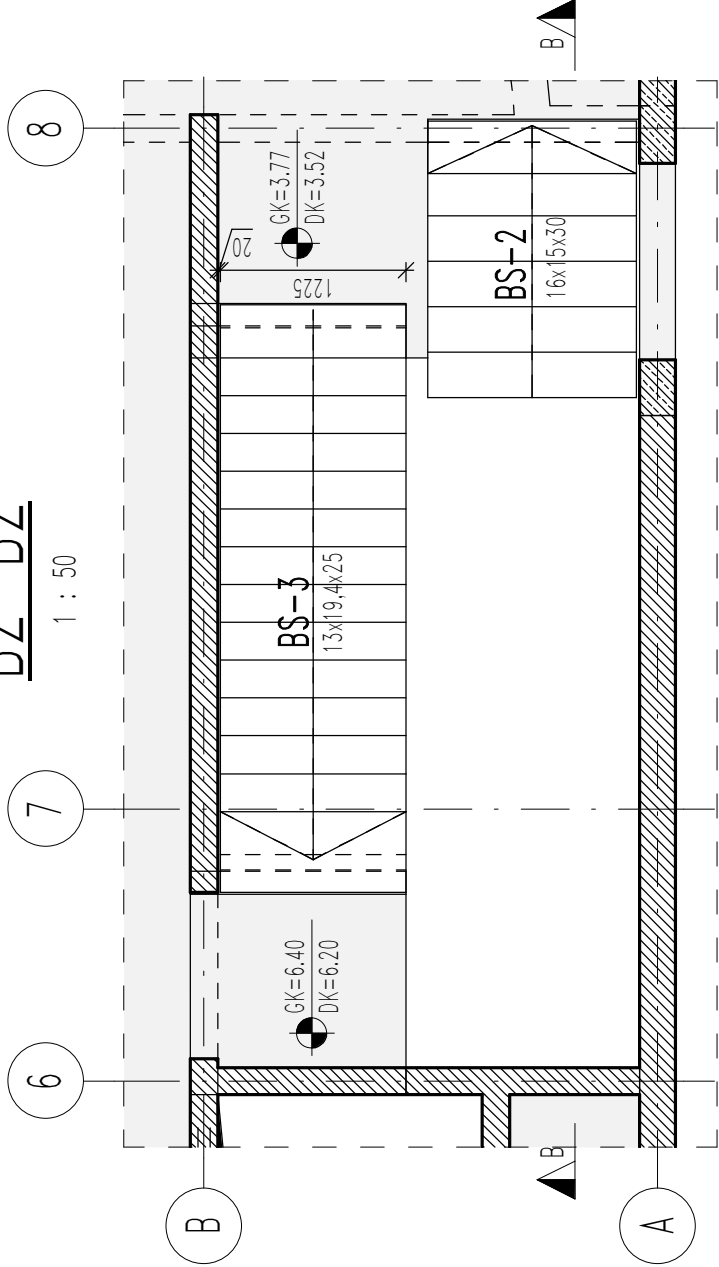
B-B

1 : 50



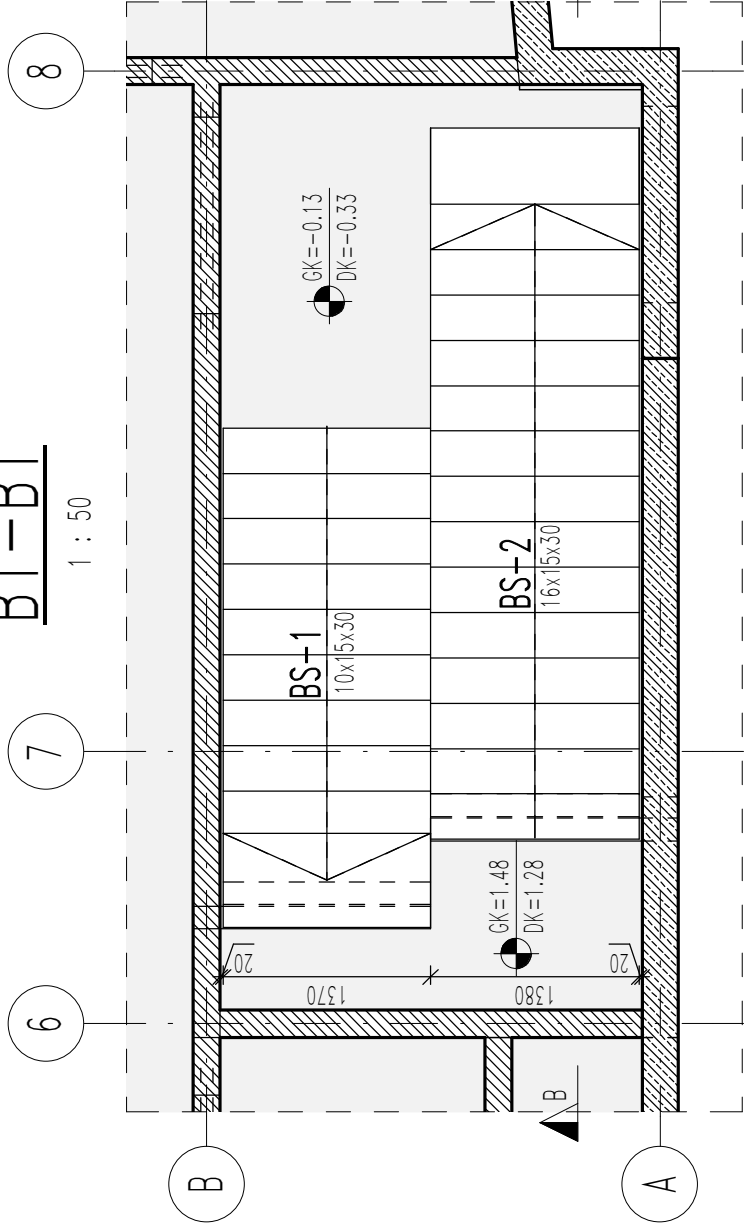
B2-B2

1 : 50



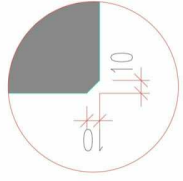
B1-B1

1 : 50



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		S t u d i o		a r c h i t e k t u r y	
tel/fax	+48 71 332 62 30	mail	+48 604 529 771	studio	ul. Pułaskowska 11 lok. 1, 50-559 Wrocław
biuro					
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					
1901					
numer rysunku					
05					
00					