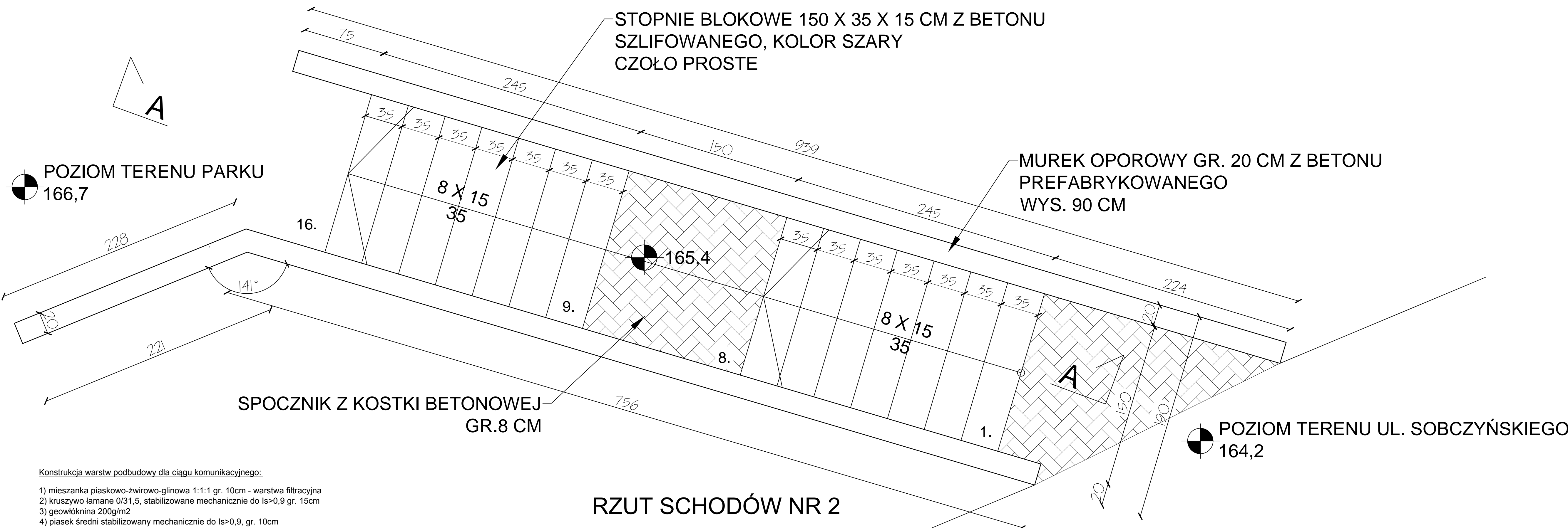


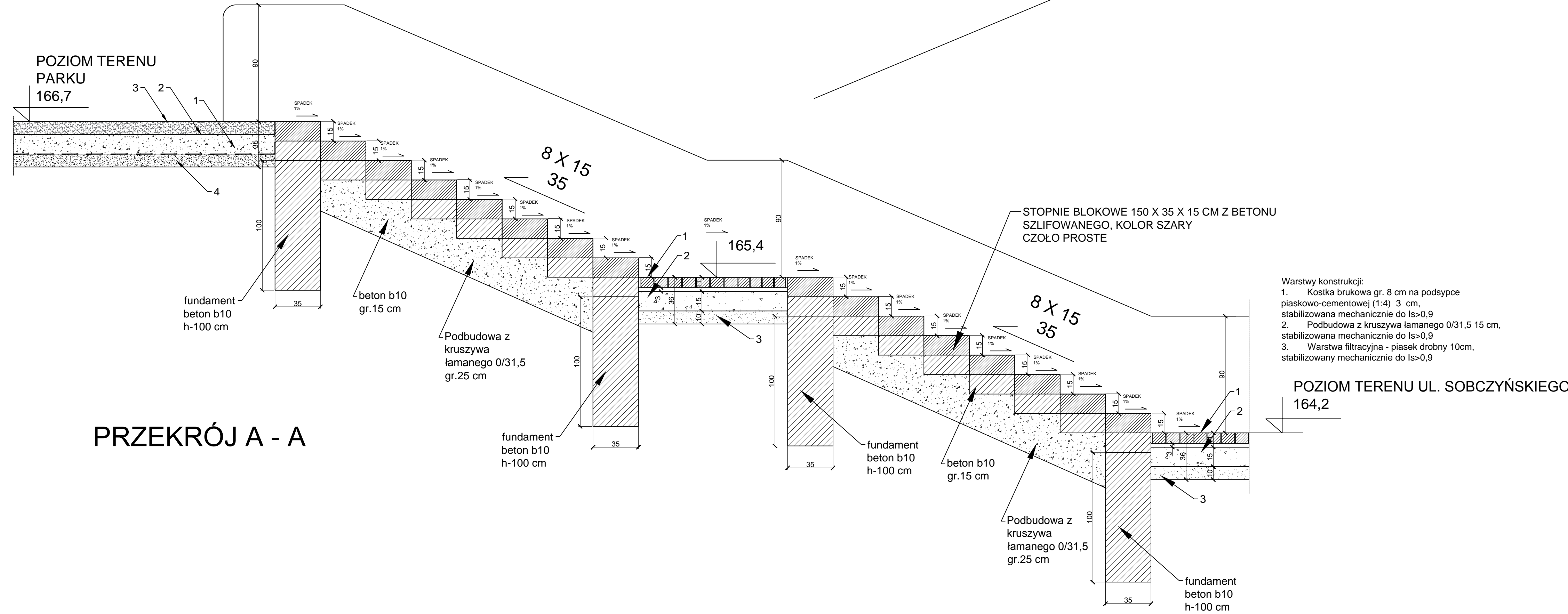
DETAL F

PRZEBUDOWA SCHODÓW TERENOWYCH NR 2  
SKALA 1:20



Konstrukcja warstw podbudowy dla ciągu komunikacyjnego:

- 1) mieszanka piaskowo-żwirowo-glinowa 1:1:1 gr. 10cm - warstwa filtracyjna
- 2) kruszywo łamane 0/31,5, stabilizowane mechanicznie do Is>0,9 gr. 15cm
- 3) geowłóknina 200g/m2
- 4) piasek średni stabilizowany mechanicznie do Is>0,9, gr. 10cm



\*\* DOKUMENTACJA OBJĘTA JEST PRAWEM AUTORSKIM  
DOKUMENTACJA  
ORYGINALNA

AAR ATELIER ARCHITECTURY Radosław Pędziwiatr	
PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURA DESIGN ATELIER ARCHITECTURY RADOŚLAW PĘDZIWIATR ul. Świeża 10, 50-060 Zgorzelec, www.aar.pl, tel. 71 444 22 82	
Tytuł projektu: "Zagospodarowanie terenu parku im. W. Sikorskiego na cele turystyczno-rekreacyjne"	
D19	
Tytuł zadania: PRZEBUDOWA SCHODÓW TERENOWYCH NR 2 DETAL F	
1:20	
05/2017	
ARCHITEKTURA - PROJEKTANT: mgr inż. arch. Joanna Niedo mgr inż. inżynier mgr inż. inżynier mgr inż. inżynier	
BRANŻA KONSTRUKCYJNA: mgr inż. inżynier mgr inż. inżynier mgr inż. inżynier	