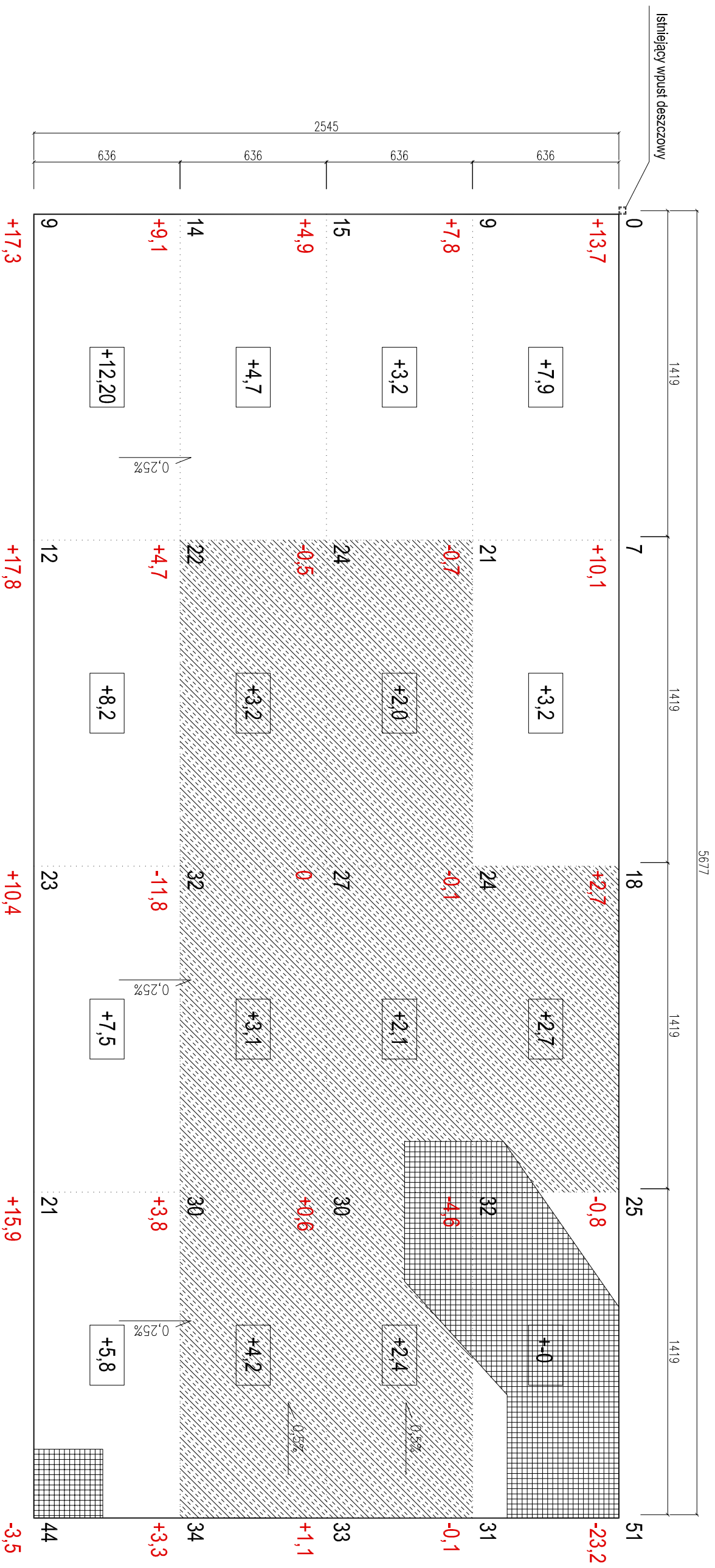


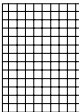



RZUT BOISKA-SCHEMAT PRAC ROZBIÓRKOWYCH



- 0 -RZĘDNA ISTNIEJĄCA
- +13,7 -PRZYBLIŻONA WARTOŚĆ PROFILOWANIA ISTNIEJĄCEJ PŁYTY BOISKA, W ODNIESIENIU DO RZĘDNEJ ISTNIEJĄCEJ W PUNKCIE POMIARU
- +3,2 -ŚREDNIA GRUBOŚĆ WARSTWY PROFILUJĄCEJ Z ASFALTOBETONU CZĘŚCIOWO ZAMKNIĘTEGO (W CM)

-  CZĘŚĆ NAWIERZCHNI DO FREZOWANIA
-  PUNKT POMIARU
-  CZĘŚĆ NAWIERZCHNI DO SKUCIA
-  KRAWĘDŹ ISTNIEJĄCEJ PŁYTY BOISKA

PROJECT-SYSTEM ARCH. PIOTR PAŁDYNIA	
02-123 WARSZAWA UL.KOROTYŃSKIEGO 23 www.project-system.pl	
82-200 ELBLĄG UL.KUMIELE 1-2. TEL.: 0-55/2363777, 2371127, 2371129	
PROJEKT BUDOWLANY BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO O NAWIERZCHNI POLURETANOWEJ PRZY ZESPOLE SZKOL NR 1 W NOWYM DWORZIE GDŃSKIM PRZY UL. 3 MAJA 3	
INWESTOR:	
STAROSTWO POWIATOWE W NOWYM DWORZIE GDŃSKIM	
UL. SIKORSKIEGO 23, 82-100 NOWY DWÓR GDŃSKI	
Nazwa rys.:	A-2
RZUT BOISKA-SCHEMAT PRAC ROZBIÓRKOWYCH	
Skala: 1:200	
04.2007	
Autor opracowania:	mgr inż. arch. Piotr Pałdyna
upr. nr 02/2000/OL	
Opracował:	mgr inż. arch. Paweł Rzezczycki
Sprawdzający:	
mgr inż. arch. Aneta Weichhaus	
upr. nr 104/01/OL	