
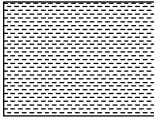
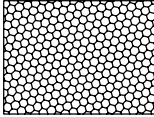
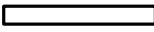
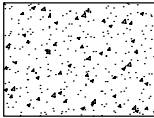


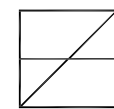


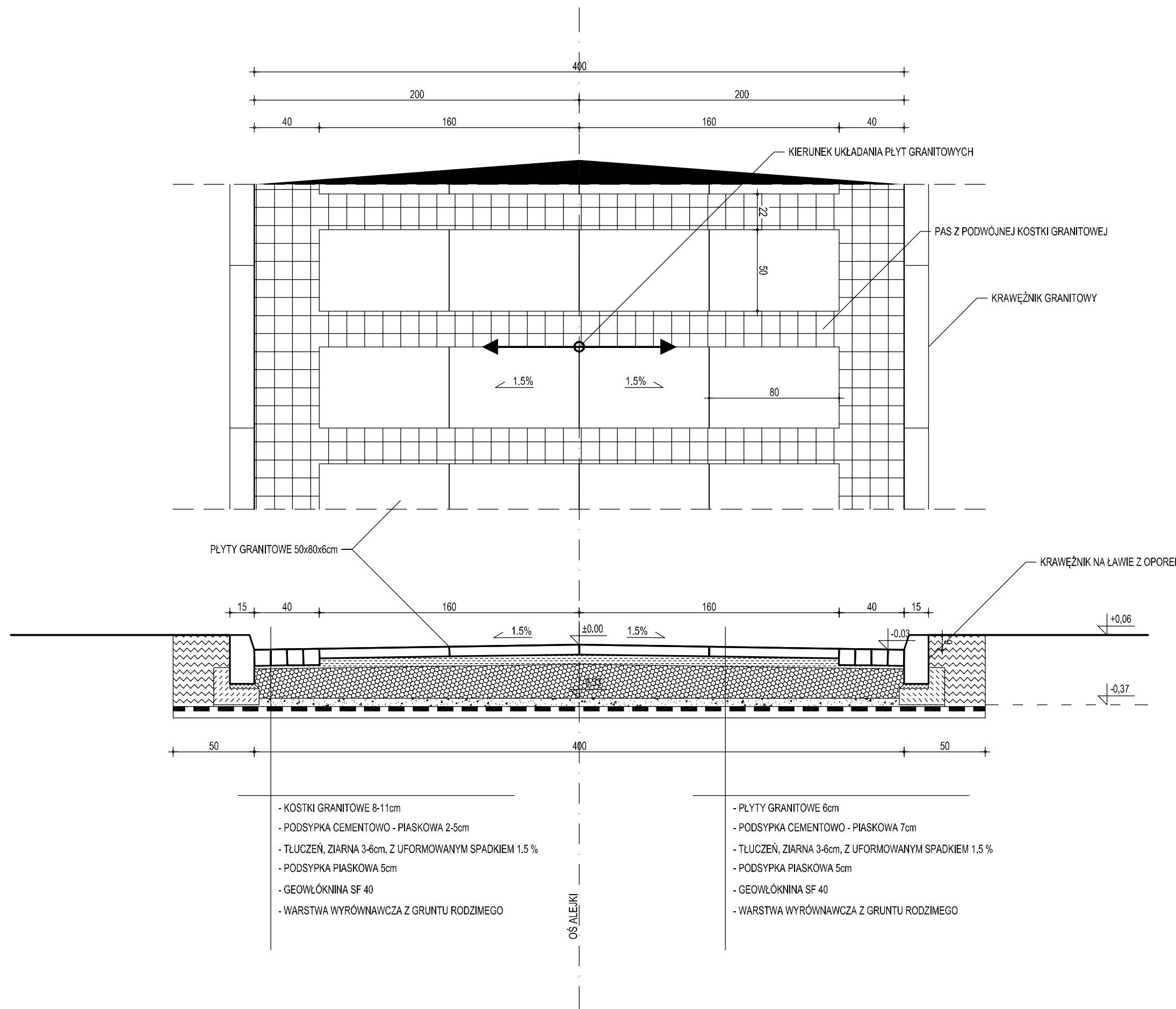
WARSTWY:

-  KOSTKA GRANITOWA 8/11 cm SZARA
-  PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA
-  PODBUDOWA Z TŁUCZNI KAMIENNEGO GR. ok. 20 cm
-  PŁYTA GRANITOWA GR. 6 cm / PŁYTA GRANITOWA GR. 5 cm
-  PODSYPKA PIASKOWA 5 cm
-  GEOWŁÓKNINA POLIPROPYLENOWA SF 40
-  ZIEMIA URODZAJNA



FORMART

PRACOWNIA ARCHITEKTURY		
ŁÓDŹ 90-418, AL.KOŚCIUSZKI 23/25 tel./fax (0-42) 63-30-100		
temat	ZAGOSPODAROWANIE PARKU MIEJSKIEGO NA PLACU 500-LECIA W RZGOWIE	
inwestor	GMINA RZGÓW 95 030 Rzgów, Plac 500-lecia 22	
projektant	mgr inż. arch. Maciej Musiał upr. nr 11/B-002/ŁOIA/05 w spec. arch. b.o.	
asystenci projektanta	mgr inż. arch. Krzysztof Golec stud. arch. Piotr Gajewski	
sprawdził	mgr inż. arch. Marek Ciepłucha nr upr. 262/88/WŁ w spec. architektonicznej b.o.	
branża	ARCHITEKTURA	data X 2009
stadium	PROJEKT BUDOWLANO - WYKON.	
obiekt	działki nr: 1893, 1894, 1895/3, 1896 1892/1, 1892/2, 1895/2, 1895/4, 2137	skala 1:25
nazwa rysunku	PRZEKRÓJ PRZEZ DROGĘ Z PŁYT	nr rys. 3.11




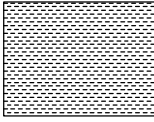
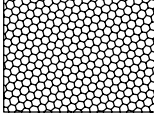
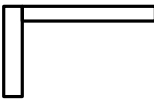
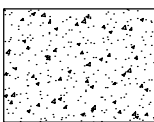


PŁYTY GRANITOWE 50x80x6cm

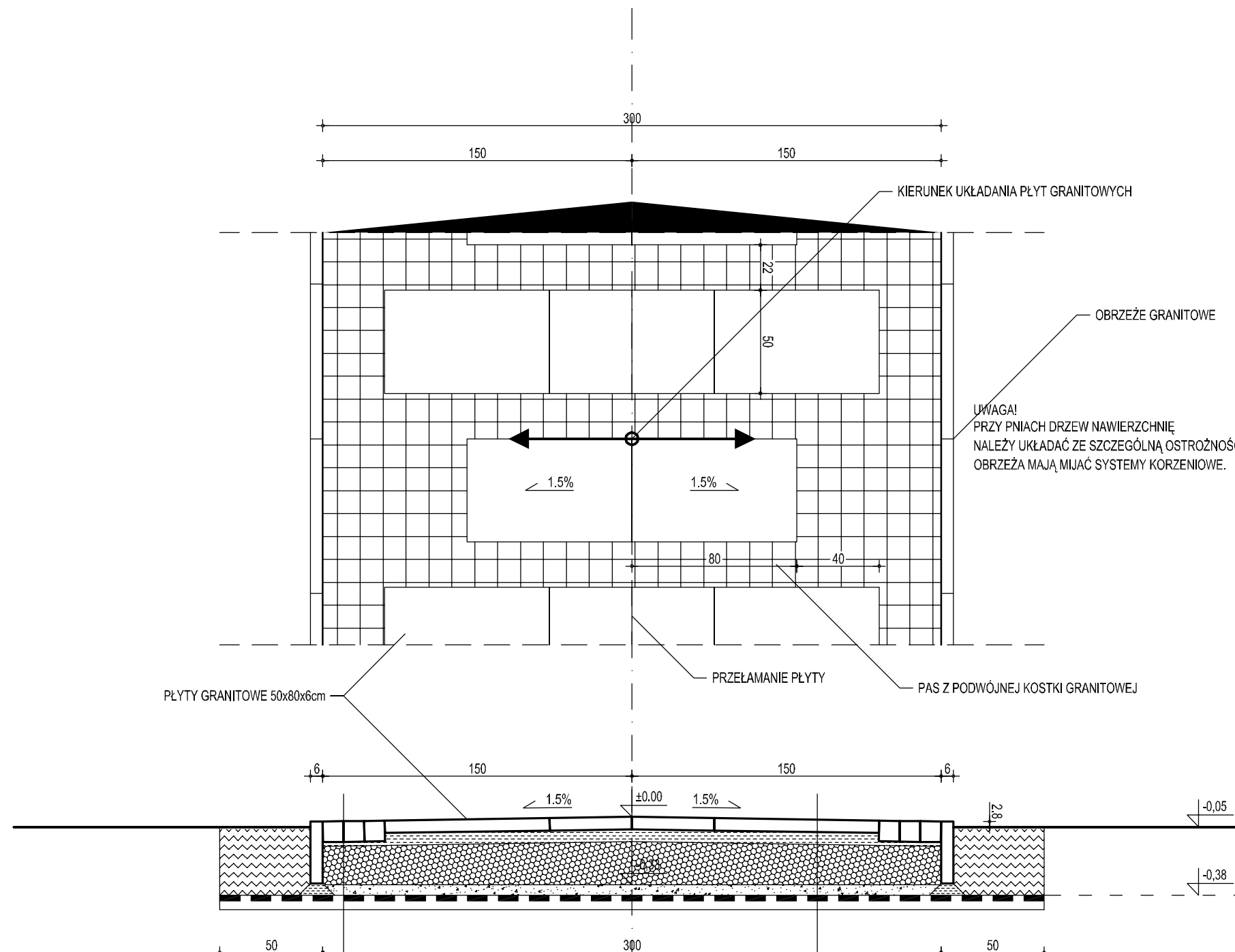
- KOSTKI GRANITOWE 8-11cm
- PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 2-5cm
- TŁUCZEŃ, ZIARNA 3-6cm, Z UFORMOWANYM SPADKIEM 1.5 %
- PODSYPKA PIASKOWA 5cm
- GEOWŁÓKNINA SF 40
- WARSTWA WYRÓWNAWCZA Z GRUNTU RODZIMEGO

- PŁYTY GRANITOWE 6cm
- PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 7cm
- TŁUCZEŃ, ZIARNA 3-6cm, Z UFORMOWANYM SPADKIEM 1.5 %
- PODSYPKA PIASKOWA 5cm
- GEOWŁÓKNINA SF 40
- WARSTWA WYRÓWNAWCZA Z GRUNTU RODZIMEGO

OŚ ALEJKI

WARSTWY:

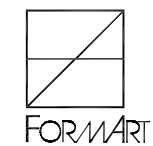
-  KOSTKA GRANITOWA 8/11 cm SZARA
-  PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA
-  PODBUDOWA Z TŁUCZNI KAMIENNEGO GR. ok. 20 cm
-  OBRZEŻE GRANITOWE 6x30 / PŁYTA GRANITOWA GR. 5 cm
-  PODSYPKA PIASKOWA 5 cm
-  GEOWŁÓKNINA POLIPROPYLENOWA SF 40
-  ZIEMIA URODZAJNA



- KOSTKI GRANITOWE 8-11cm
- PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 2-5cm
- TŁUCZEŃ, ZIARNA 3-6cm, Z UFORMOWANYM SPADKIEM 1.5 %
- PODSYPKA PIASKOWA 5cm
- GEOWŁÓKNINA SF 40
- WARSTWA WYRÓWNAWCZA

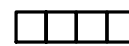
OŚ ALEJKI

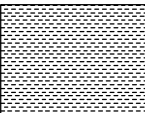
- PŁYTY GRANITOWE 6cm
- PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 7cm
- TŁUCZEŃ, ZIARNA 3-6cm, Z UFORMOWANYM SPADKIEM 1.5 %
- PODSYPKA PIASKOWA 5cm
- GEOWŁÓKNINA SF 40
- WARSTWA WYRÓWNAWCZA Z GRUNTU RODZIMEGO




PRACOWNIA ARCHITEKTURY		
ŁÓDŹ 90-418, AL.KOŚCIUSZKI 23/25 tel./fax (0-42) 63-30-100		
temat	ZAGOSPODAROWANIE PARKU MIEJSKIEGO NA PLACU 500-LECIA W RZGOWIE	
inwestor	GMINA RZGÓW 95 030 Rzgów, Plac 500-lecia 22	
projektant	mgr inż. arch. Maciej Musiał upr. nr 11/B-002/ŁOIA/05 w spec. arch. b.o.	
asystenci projektanta	mgr inż. arch. Krzysztof Golec stud. arch. Piotr Gajewski	
sprawdził	mgr inż. arch. Marek Ciepłucha nr upr. 262/88/WŁ w spec. architektonicznej b.o.	
branża	ARCHITEKTURA	data X 2009
stadium	PROJEKT BUDOWLANO - WYKON.	
obiekt	działki nr: 1893, 1894, 1895/3, 1896 1892/1, 1892/2, 1895/2, 1895/4, 2137	skala 1:25
nazwa rysunku	PRZEKRÓJ PRZEZ ALEJKĘ Z PŁYT	nr rys. 3.12

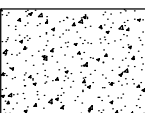
WARSTWY:

 KOSTKA GRANITOWA 8/11 cm SZARA

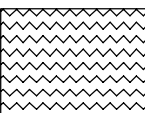
 PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA

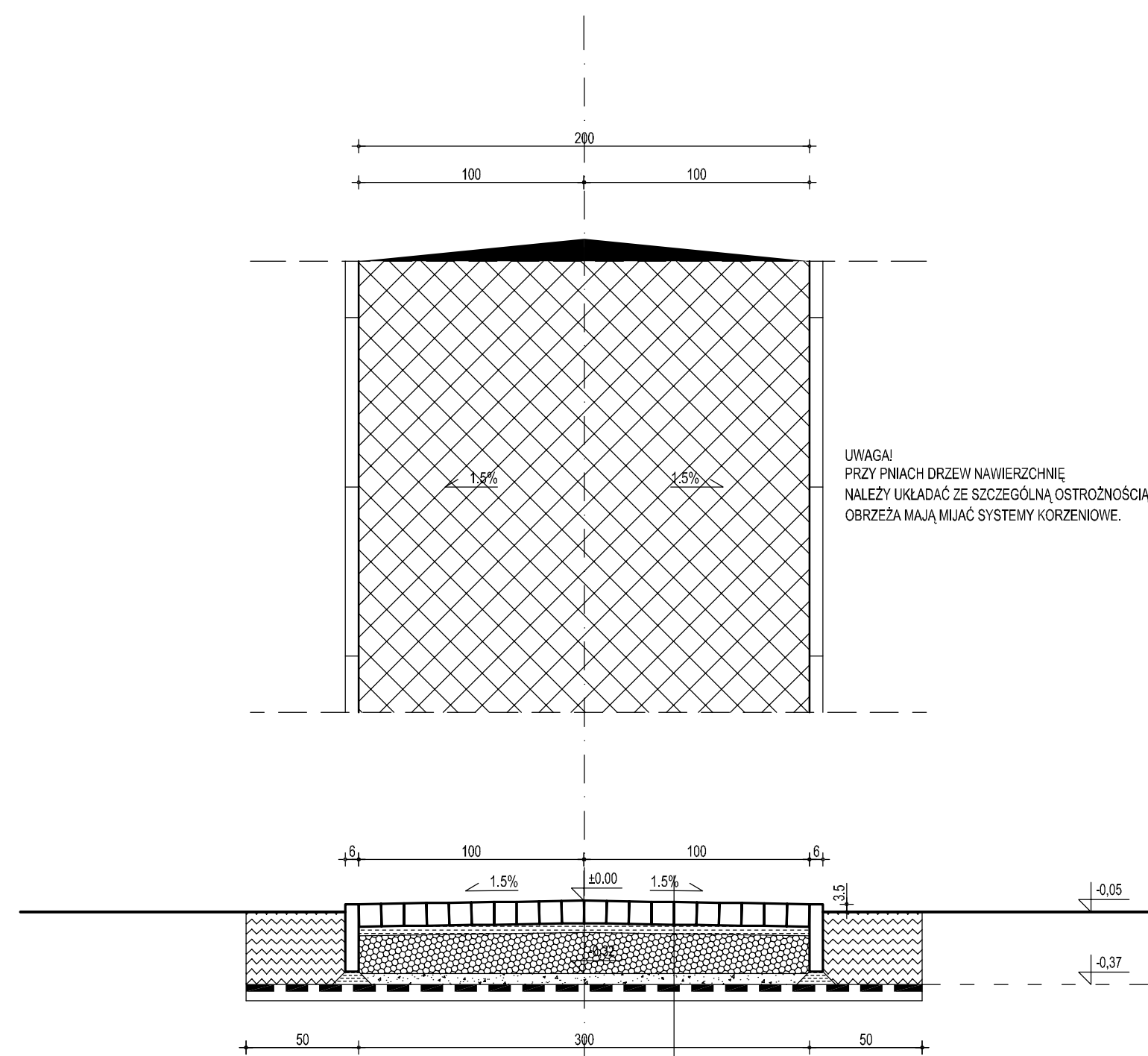
 PODBUDOWA Z TŁUCZNI KAMIENNEGO GR. ok. 20 cm

 OBRZEŻE GRANITOWE 6x30

 PODSYPKA PIASKOWA 5 cm

 GEOWŁÓKNINA POLIPROPYLENOWA SF 40

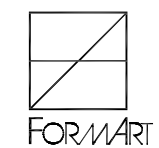
 ZIEMIA URODZAJNA



UWAGA!
PRZY PNIACH DRZEW NAWIERZCHNIĘ
NALEŻY UKŁADAĆ ZE SZCZEGÓLNA OSTROŻNOŚCIĄ.
OBRZEŻA MAJĄ MIJAĆ SYSTEMY KORZENIOWE.

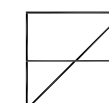
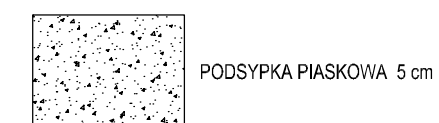
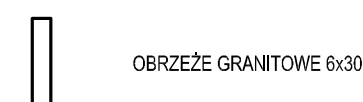
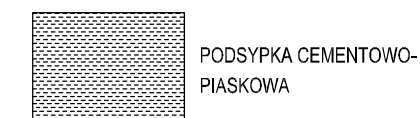
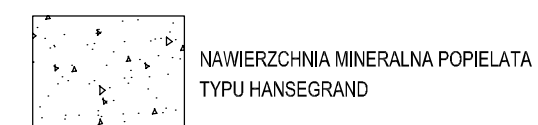
- KOSTKI GRANITOWE 8-11cm
- PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 3-6cm
- TŁUCZEŃ, ZIARNA 3-6cm, Z UFORMOWANYM SPADKIEM 1.5 %
- ODCINAJĄCA PODSYPKA PIASKOWA 5cm
- GEOWŁÓKNINA SF 40
- WARSTWA WYRÓWNAWCZA Z GRUNTU RODZIMEGO

OS. ALEJKI



PRACOWNIA ARCHITEKTURY ŁÓDŹ 90-418, AL.KOŚCIUSZKI 23/25 tel./fax (0-42) 63-30-100		
temat	ZAGOSPODAROWANIE PARKU MIEJSKIEGO NA PLACU 500-LECIA W RZGOWIE	
inwestor	GMINA RZGÓW 95 030 Rzgów, Plac 500-lecia 22	
projektant	mgr inż. arch. Maciej Musiał upr. nr 11/B-002/ŁOIA/05 w spec. arch. b.o.	
asystenci projektanta	mgr inż. arch. Krzysztof Golec stud. arch. Piotr Gajewski	
sprawdził	mgr inż. arch. Marek Cieplucha nr upr. 262/88/WŁ w spec. architektonicznej b.o.	
branża	ARCHITEKTURA	data X 2009
stadium	PROJEKT BUDOWLANO - WYKON.	
obiekt	działki nr: 1893, 1894, 1895/3, 1896 1892/1, 1892/2, 1895/2, 1895/4, 2137	skala 1:25
nazwa rysunku	PRZEKRÓJ PRZEZ ALEJKĘ Z KOSTKI	nr rys. 3.13

WARSTWY:



FORMART

PRACOWNIA ARCHITEKTURY

ŁÓDŹ 90-418, AL.KOŚCIUSZKI 23/25 tel./fax (0-42) 63-30-100

temat	ZAGOSPODAROWANIE PARKU MIEJSKIEGO NA PLACU 500-LECIA W RZGÓWIE	
inwestor	GMINA RZGÓW 95 030 Rzgów, Plac 500-lecia 22	
projektant	mgr inż. arch. Maciej Musiał upr. nr 11/B-002/ŁOIA/05 w spec. arch. b.o.	
asystenci projektanta	mgr inż. arch. Krzysztof Golec stud. arch. Piotr Gajewski	
sprawdził	mgr inż. arch. Marek Cieplucha nr upr. 262/88/WŁ w spec. architektonicznej b.o.	
branża	ARCHITEKTURA	data X 2009
stadium	PROJEKT BUDOWLANO - WYKON.	
obiekt	działki nr: 1893, 1894, 1895/3, 1896 1892/1, 1892/2, 1895/2, 1895/4, 2137	skala 1:25
nazwa rysunku	PRZEKRÓJ PRZEZ ALEJKĘ ŻWIROWĄ	nr rys. 3.14

