

Siedziska betonowe  
Wymiary: 40 x 40 x 45 cm  
Ilość: 24 szt.

Beton pokryty laminatem

kołowy rozpor. M12

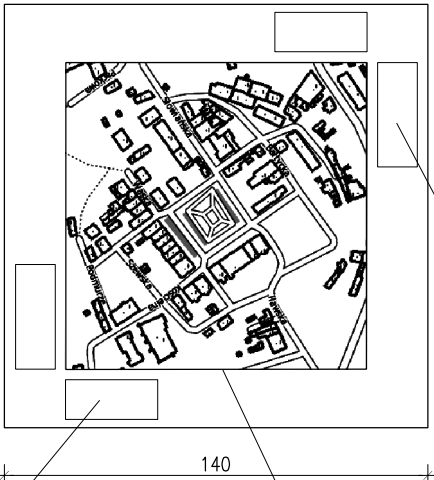
fundament

Przekrój A-A

Przekrój B-B

Stół betonowy  
Wymiary: 90 x 90 x 80 cm  
Ilość: 6 szt.

Informacja w normalnej pisowni i w piśmie Brajle'a



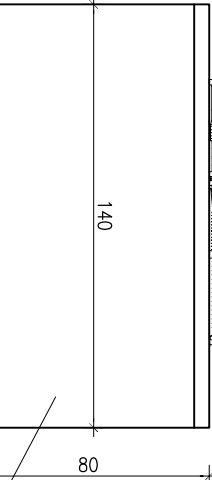
Odluw z brązu

- hipotetyczny wygląd Starego Miasta

Informacja w normalnej pisowni i w piśmie Brajle'a

Odluw z brązu

- hipotetyczny wygląd Starego Miasta



Podstawa z betonu

kołowy rozpor. M12

Makieta Starego Miasta

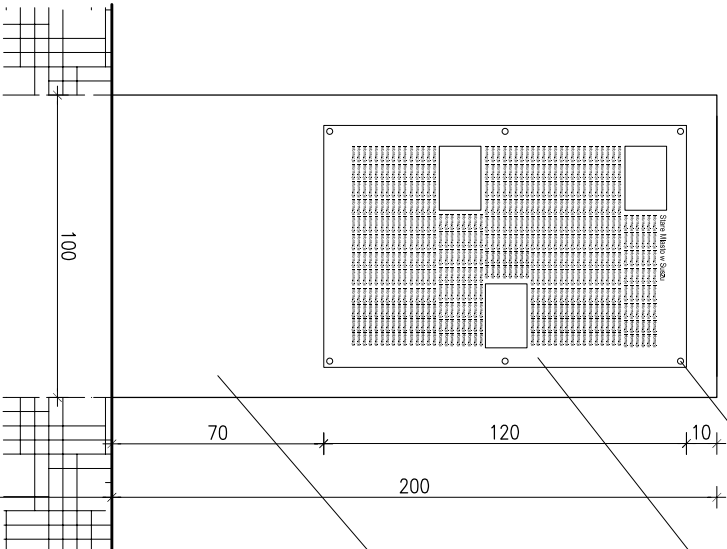
Podest o wymiarach: 140 x 140 x 80 cm

Ilość: 1 szt.

Dystanse ze stali nierdzewnej

Płyta szkło hartowane bezpieczne  
tekst informacyjny oraz grafiki  
wdrukowane w warstwę folii

Beton pokryty laminatem

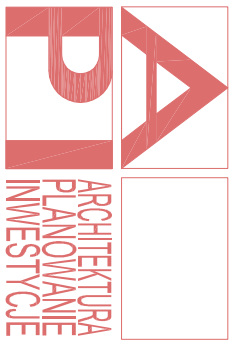


Beton pokryty laminatem

Dystanse ze stali nierdzewnej

Płyta szkło hartowane bezpieczne  
tekst informacyjny oraz grafiki  
wdrukowane w warstwę folii

Tablica informacyjna  
Wymiary: 290 x 100 x 12 cm  
Ilość: 1 szt.



DARIUSZ LEWKA, ul. Stare Miasto 26/2, 82-200 Malbork  
NIP: 579-176-21-47 REGON: 221144653  
tel. / fax: +48 (55) 649 12 01, mobile: +48 692 99 08 99  
adres: apb.malbork.pl e-mail: apb@apb.malbork.pl

MAŁA ARCHITEKTURA II  
- SIEDZISKA, STOLEY,  
MAKIETA Z BRAZU,  
TABL. INFORMACYJNA

Projekt:	Zagospodarowanie terenów miejskich - plac przy ul. Stare Miasto w Suszu		
Inwestor:	Gmina Susz, ul. Wypickiego 6, 14-240 Susz		
Adres:	Dz. 123 obr. 2, 14-240 Susz		
Projektant	mgr inż. arch. Dariusz Lewka upr. bud., 147/G407		
Sprawdzający	mgr inż. arch. Lukasz Pająk upr. bud. 458/POKK/2017		
Kreślił	mgr inż. Jacek Kubiak		
Data:	2016-07-15	Skala:	1:100
		Branża:	Arch.
		Nr Rv/s.:	A.4