

Mała architektura - granitowy globus - element wodny z możliwością ręcznego przekręcania na podstawie z kamienia

## Projektowane oświetlenie punktowe w posadce

schemat ułożenia kostki brukowej  
skala 1:100

schemat ułożenia aleji głównej  
skala 1:200

schemat ułożenia kostki drukowej na aleji głównej  
skala 1:100

Uwagaji:

Wszystkie materiały należy przedstawić do uzgodnienia z głównym projektantem

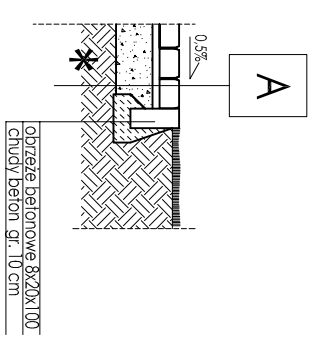
Oświetlenie w posadce placu  
rozpatrywać łącznie z rysunkami  
projektu instalacji elektrycznych

Odrowadzenie wody deszczowej  
terenowo na trawniki.

W przypadku przelewu wody fontanny zostaje ona odprowadzon do proj.kanalizacji deszczowej.

NAZWA INWESTYCJI	Przebudowa skweru im. mjr Władysława Szymanowskiego w Garbatce - Letnisko		
ADRES	ul. Kolejowa, dz. nr ewid. 490/10		
TEMAT INSTRUM.	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU Aleja główna		DATA 06.2016
PROJEKTOWA	mjr inż. arch. Jadwiga Klimkiewicz	UPRAWNIENIA DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ NR EWID. JAM-49984-13-07	SKALA 1:200 1:25
OPRACOWAŁ	mjr inż. arch. Michał Nizilek Belotti		NR RYSUNKU A3

A	<b>Alejkii piecze</b>
80 cm	kořka brukowa betonowa
30 cm	z dodatkiem kruszyw rdznych
200 cm	Podsp. p. cement. 1:4
	Podp. rowa z kruszywa tampanego
	stabilizowanego mechanicznie 0/3,5mm
	Warstwa guntowa



PRZEKRÓJ skała 1:25

\* - w przypadku stwierdzenia podłoża organicznego na tej głębokości należy wybrać je do warstwy podłoża G1