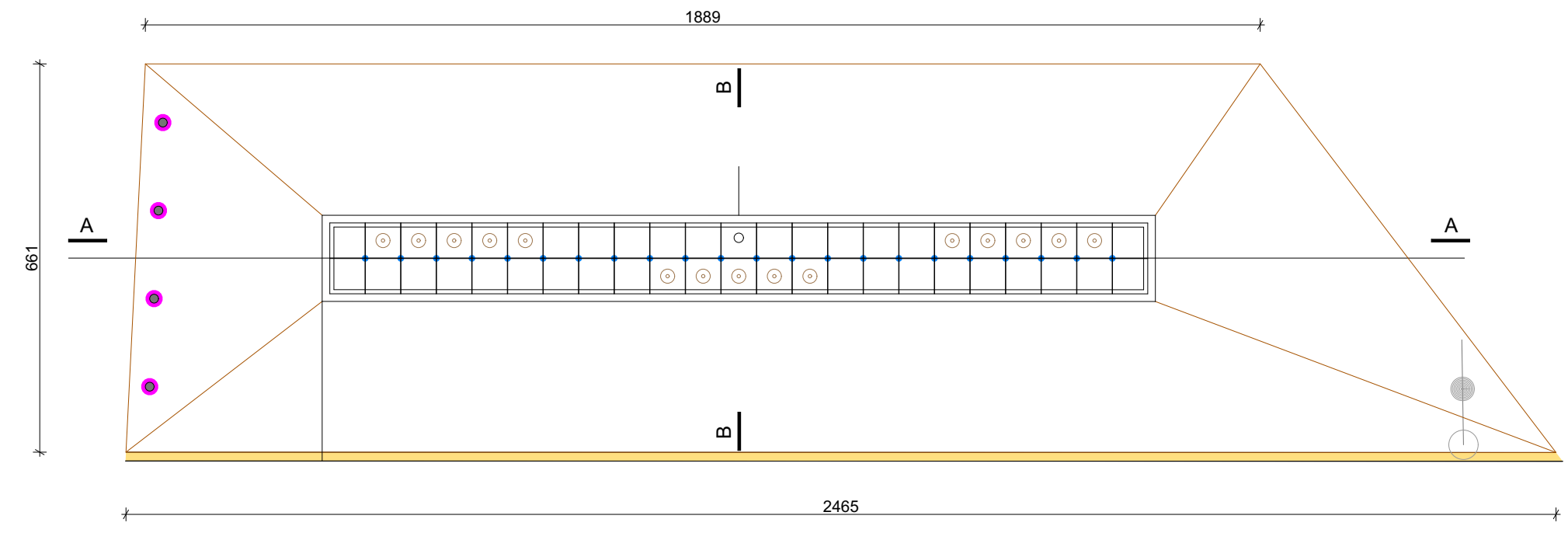
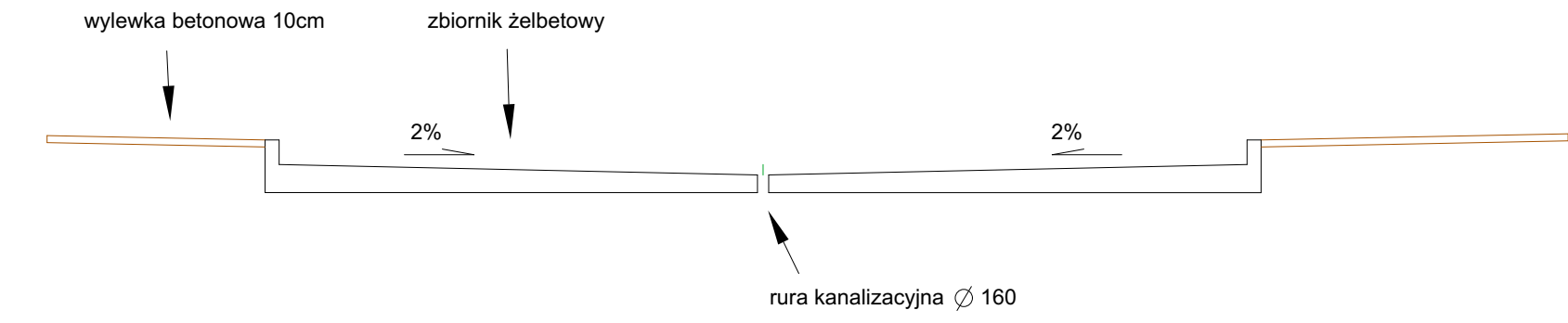


- płyta granitowa płomieniowana 60x60x4cm z dyszą fontannową
- płyta granitowa płomieniowana 60x60x4cm
- plastikowe wsporniki systemowe

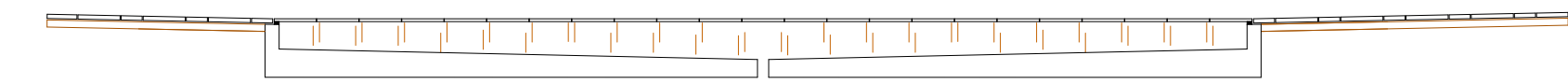
### RZUT



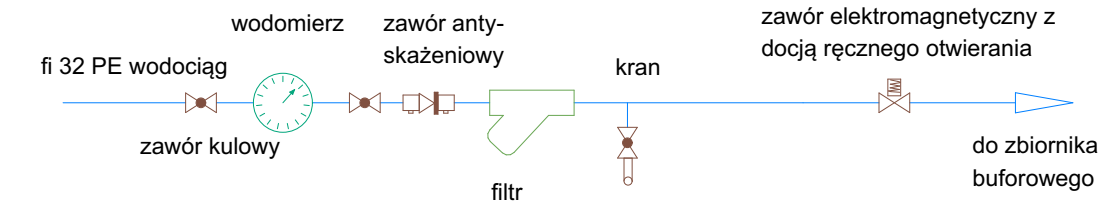
### PRZEKRÓJ A-A



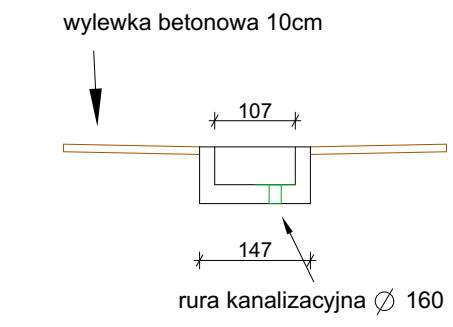
### NIECKA ZE WSPORNIKAMI I PŁYTAMI



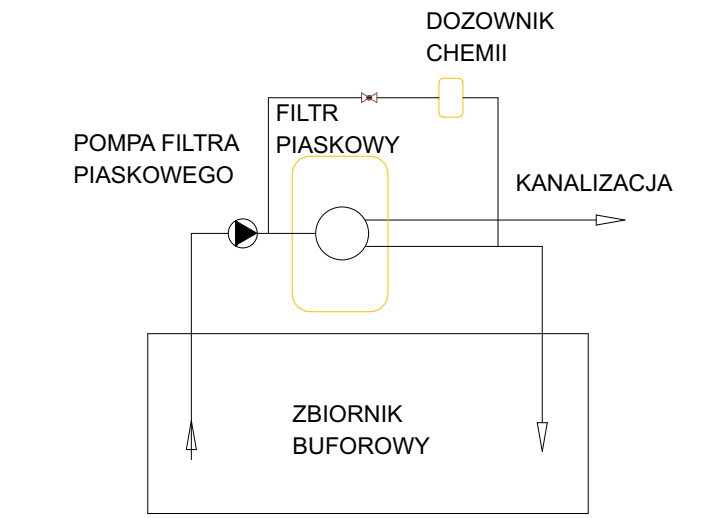
### SCHEMAT ZASILANIA WODNEGO



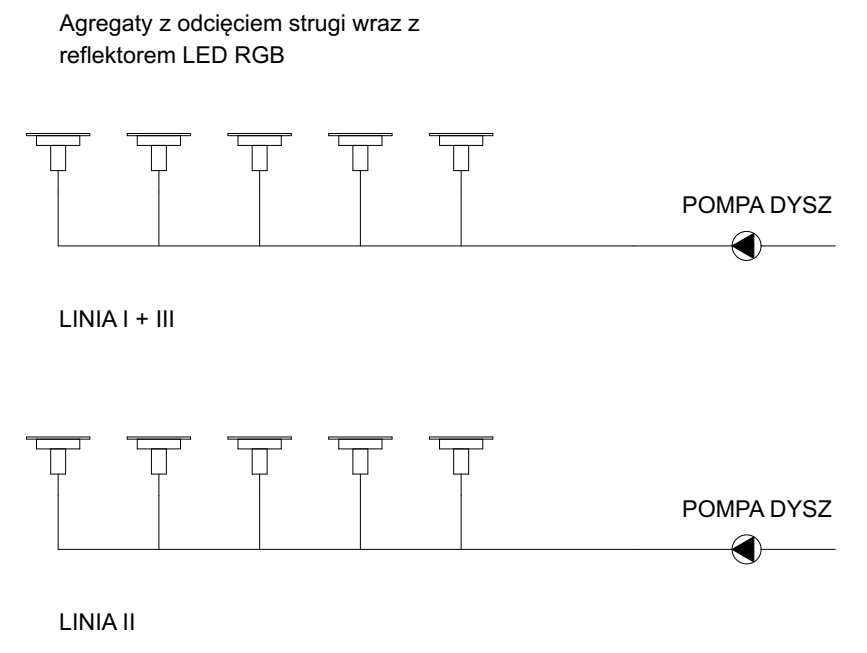
### PRZEKRÓJ B-B



### SCHEMAT OBIEGU FILTRACJI



### STRUMIENIE PROSTE



Średnice rurociągów oraz trasy rurociągów wykonane przez dostawcę technologii fontannowej, w uzgodnieniu z Inwestorem.  
Agregaty fontannowe wg opisu technicznego.

NAZWA I ADRES INWESTYCJI:		PLAC REYMONTA W TUSZYNIE dz. nr 103/3, 103/2, 90	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	"A3"ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż.arch. Bożena Giersz-Adamus 94-234 Łódź Łódź,ul.Podchorążych 35c/2		
PROJEKTANT:	mgr inż.arch. Bożena Giersz-Adamus upr.bud.nr 128/84/WML	PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż.arch. Bożena Ferdzyn upr.bud.nr 128/84/WML		
WSPÓŁPRACA:	mgr inż.arch. Robert Młodziński		
TYTUŁ RYSUNKU:		TECHNOLOGIA FONTANNY	
DATA:	02.2016 r	SKALA:	1:100
		NR RYS.:	05