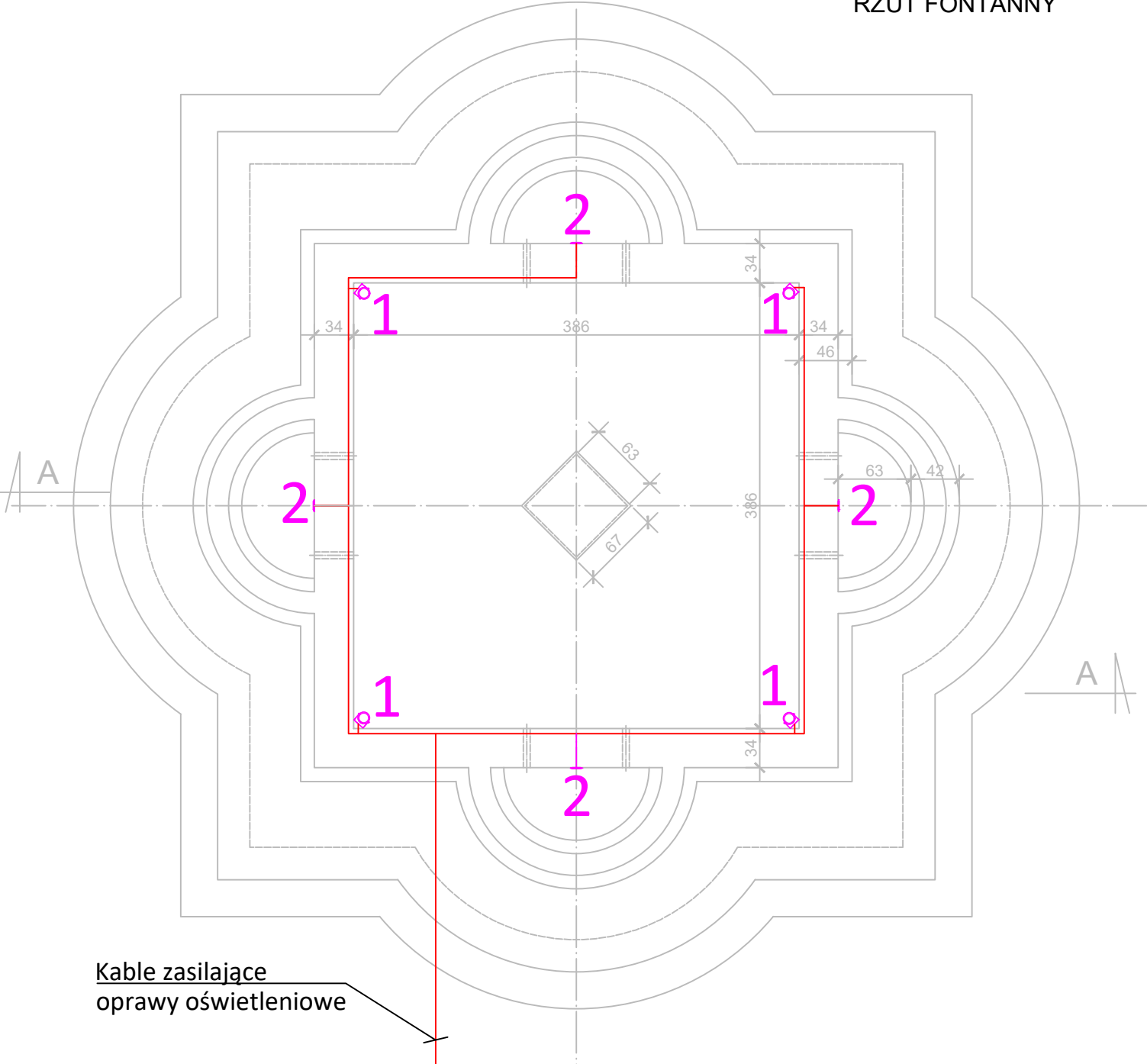
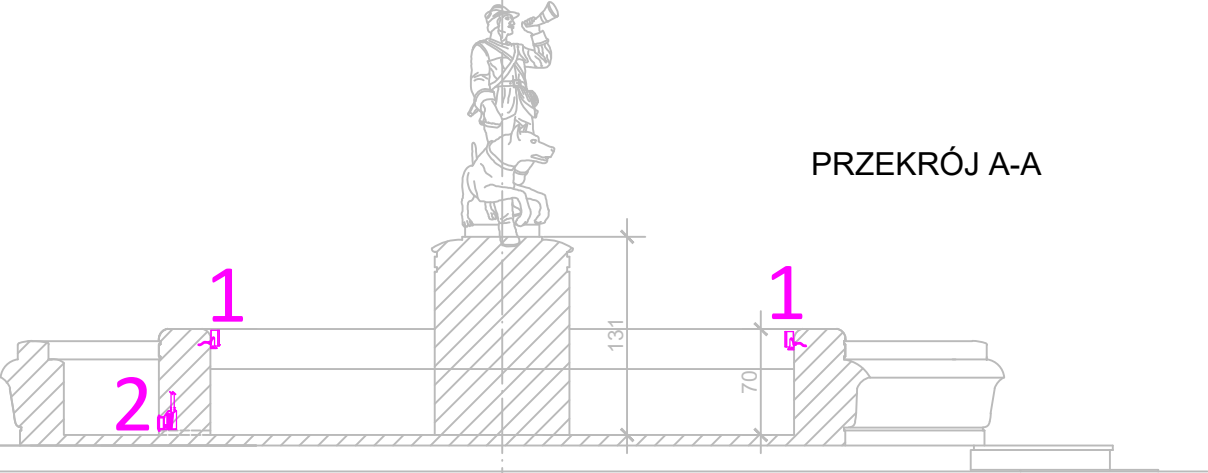


RZUT FONTANNY



Kable zasilające
oprawy oświetleniowe

PRZEKRÓJ A-A



- Legenda:
- 1 - oprawa LED RGB - montaż nad taflą wody w narożnikach niecki głównej, (oświetlenie figury + pośrednio tafli wody), oprawa o mocy LED 12W, zasilanie 24DC, IP68, IK10, III klasa ochronności, oprawa wykonana ze stali nierdzewnej system sterowania DMX
 - 2 - oprawa LED RGB (oświetlenie pod taflą wodą - oświetlenie niecek bocznych) oprawa o mocy LED 18W, zasilanie 24V DC, IP68, IK10, III klasa ochronności, oprawa wykonana ze stali nierdzewnej, system sterowania DMX.

		Pracownia projektowa A.F.PROJEKT 44-100 Gliwice, ul. Świętej Katarzyny 2/5 kom/tel. 604 842 926/ 32 793 03 22 e-mail: afprojekt@vp.pl	
INWESTOR		Gmina Strzelce Opolskie Plac Myśliwca 1, 47-400 Strzelce Opolskie	
OBIEKT		Zabytkowa fontanna Pl. Myśliwca, dz. nr 1828/1, 47-100 Strzelce Opolskie.	
PROJEKT		PROJEKT REMONTU ZABYTKOWEJ FONTANNY - INSTALACJE ELEKTRYCZNE.	
TEMAT RYSUNKU		FONTANNA. INSTALACJA OŚWIETLENIOWA.	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. BŁAŻEJ MIGUŁA	SLK/2264/POOE/08	04.2017
SPRAWDZIŁ			
		nr rysunku E-02a	