

OZNACZENIA:


1. Dysza spleniająca NCA-200 Cascade Jet (wysokość strumienia 1,80m)
2. Dysza spleniająca NCA-150 Cascade Jet (wysokość strumienia 1,80m)
3. Dysza NGF-100 Finger Jet (zasięg strumienia 0,80m)
4. Dysza NES-05 Clear Stream Jet (wysokość strumienia 1,50m)
5. Dysza spleniająca NIF-100 Independent Foam (wysokość strumienia 1,50m)
6. Dysza napływowa ścienna 3100x20 DN 11 1/2"
7. Spust zimowy wody z niecki fontanny
8. Wzrost kamienisty z zamkiem zatrzaskowym DO-600Z

UWAGA:

- Beton wodoszczelny B25 W6, Stal 3A6S
- Kanały wentylacyjne z komory technicznej wyprowadzić ze ściany niecki fontanny na wysokość 0,3m od poziomu terenu
- zabezpieczyć okuszoną kratką zewnętrznią ze stali nierdzewnej, kwasoodpornej

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

- Powierzchnia czynna niecki 77,20m²
- Powierzchnia zabudowy fontanny 105,23m²
- Pojemność czynna niecki V= 23,16 m³

INWESTYCJA:	Budowa oświetlenia ulicznego oraz rewitalizacja parków - na działkach nr ewid. 2112/1, 2196/1, 2197, 2271, 2238, 2195, 2239 w Żurominie przy Placu Wolności, ul. Kosciuszki, ul. Małachowskiego, ul. Bp. Wełmańskiego		
INWESTOR:	BURMISTRZ GMINY I MIASTA ŻUROMIN P.L. PIŁSUDSKIEGO 3, 09-300 ŻUROMIN		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 Pracownia Architektoniczna Kubiśkiewicz & Jędrzejko sp. z o.o.	SKALA 1:50	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA		
NAZWA RYSUNKU	RZUT NADZIEMIĄ-schemat rozmieszczenia dysz z zakresem rozprysku strumienia		NR RYS. F-A4
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
WZRZĘDZ. ARCH. JĘDRZEJ JĘDRZEJ	W6-45901	PODPIS	
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
WZRZĘDZ. ARCH. JĘDRZEJ JĘDRZEJ	154/04 WŁ	PODPIS	
OPRACOWAŁ:	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
WZRZĘDZ. ARCH. JĘDRZEJ JĘDRZEJ	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY	DATA:	MARZEC 2010 R.