

OZNACZENIA

D1, D2, D3-Dysza kolumnowa z zaworem  
NWS110C115 przył. GW1" - 28 szt.  
Qmin = 1,14 m³/h dla Hmin=0,5 m  
Qmax = 4,0 m³/h dla Hmax=1,6 m  
P1, P2, P3-Pompa np. EBARA 3M50-125/4,0  
Q=40,0 m³/h, Ne=4,0 kW, 3-faz., H=17,5 m H2O  
RE-Reflektor LED RGB 20W/12V, światło kolorowe,  
NS-Nisza ssąca pomp, przył. D110  
CSSZ-Centralna szafa sterująco-zasilająca  
FUND-Fundament pomp  
K-korek  
PES-Rura osłonowa przewodów elektrycznych

architekci

AlMamił Kołowej 1/3, 42-200 Częstochowa


tel. 607 047 188, 608 482 532

e-mail: biuro@tjmarchitektci.pl

www.tjmarchitektci.pl

TJM ARCHITEKCI S.C.

PRACOWNIA PROJEKTOWA



PIOTR KEDZIEŃSKI

www.atyka-architektci.com.pl

attyka@poczta.fm, attykaburo@poczta.fm

CZĘSTOCHOWA, UL. ELSNERA 4b TEL. 531 773 803, 502 086 906

nazwa inwestycji

Przebudowa i rozbudowa budynku Ratusza Starej Częstochowy wraz z zagospodarowaniem terenu

adres inwestycji

Dz nr ewidl. 65/3, 65/4, 92/4, 66/6, 73, 66/4, 92/2, 92/3, 66/7, 83/2

Dz nr ewidl. 65/3, 65/4, 92/4, 66/6, 73, 66/4, 92/2, 92/3, 66/7, 83/2

obręb 109, Dz. nr 77, 79 obręb 147

inwestor

Gmina Miasto Częstochowa

ul. Śląska 11 /13

42-217 Częstochowa

faza projektu

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKTANT	branża	upr. nr.	podpis
mgr inż. Anna Terentjew	Instalacje sanitarne	MAP/0118/ PWOS/06	
WSPÓŁPRACCA			
mgr inż. Krzysztof Wacek	Instalacje sanitarne		
tytuł rysunku			skala
SCHEMAT OBIEGU WODY ZESPOŁU DYŹ SZ D1, D2, D3			-
branża			nr rysunku
TECHNOLOGIA FONTANN			T-2
data opracowania		PAŹDZIERNIK 2016	