

# WPUST DESZCZOWY

Wpust żeliwny uliczny klasy D 400  
kołnierzem, wys. korpusu 150mm

Podstawa betonowa Ø920x150  
pod wpust uliczny ciężki Ø460

Pierścień dystansowy Ø920x250

Pierścień odciążający Ø1120x120

Krąg betonowy Ø500

800

Przejście szczelne  
lub na uszczelkę



PROJEKT  
WYKONAWCZY  
PRZEBUDOWY DROGI

ul. Daszyńskiego 16f, 58-533 Mysłakowice  
tel./fax. 75 713 14 82, 0 601 75 14 80, e-mail: [biuro@phukama.pl](mailto:biuro@phukama.pl)  
[www.phukama.pl](http://www.phukama.pl)

NIP: 611 005 08 64

REGON: 003281382

Zadanie

**Przebudowa przestrzeni miejskiej Al. Wojska Polskiego  
w Jeleniej Górze na odcinku od km 0+000,00 do km 0+637,00**

Inwestor

Miasto Jelenia Góra  
Pl. Ratuszowy 58, 58-500 Jelenia Góra, woj. dolnośląskie

SKALA

-:-

Temat

WPUST DESZCZOWY

DATA

09/2020

Projektant  
br. sanitarna

mgr inż. ADAM KOSIOROWSKI

nr. upr.  
DOŚ/0181  
PWBS/17

Podpis:

Rys. nr

IS-5