

Pokrywa żeliwna A15

Ø353  
Ø315

38

50

H3

H2

H1

Rura karbowana Ø315

Uszczelka

Kineta z PE

DN

H

Studzienka inspekcyjna Ø315  
z pokrywą żeliwną lub z PP klasy A15

Pokrywa żeliwna A15

Ø476  
Ø425

44

H3

H2

H1

Rura karbowana Ø425 z PP

Uszczelka

Kineta Tegra425 z PP

DN

H

Studzienka inspekcyjna Tegra 425  
z pokrywą żeliwną lub z PP klasy A15

STAROSTWO POWIATOWE  
w CIESZYNIE  
ul. Bobrek 29  
43-400 CIESZYN

Wykonawca

Aleksander Poniatowski

dokumentacji projektowej: ul. Partyzantów 15, 43-450 Ustroń

Obiekt: Kanalizacja deszczowa

Adres: Leszna Góra, Główna 54, parcele 33/1PB, 1860/1, 1861

Nazwa rys. Studnia śr. 425mm i 315mm

Projektował: inż. Aleksander Poniatowski

Opracował: i projektował inż. Janusz Bratczak

nr. upr. 1305/94

Data: II. 2012

*M. Bratczak*

mgr inż. Janusz Bratczak

Inwestor: Gmina Goleszów

Ul. 1-go Maja 5

Rys. nr: 5