

Właz żeliwny klasy D400
Dn600
Pierścień dystansowy
tworzywowy klasy D400

Studnia betonowa
beton C35/45

wylot

Stopnie złazowe
żeliwne

osadnik 1,5m

0.20m

$$\underline{D_n + 0,3m}$$

Beton C16/20
 $(D_n + 0,3m) \times (D_n + 0,3m) \times 0,20m$

wlot

wylot

A

A



Burmistrz Świecia
ul. Wojska Polskiego
86-100 Świecie

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

Tytuł rysunku: P|ASKOWN|K

SKALA 1:25

07.2021	S3.4	PBW	III
---------	------	-----	-----

data
07.2021

nr rys. **S3.4**

faza	PBW
------	------------

Tom