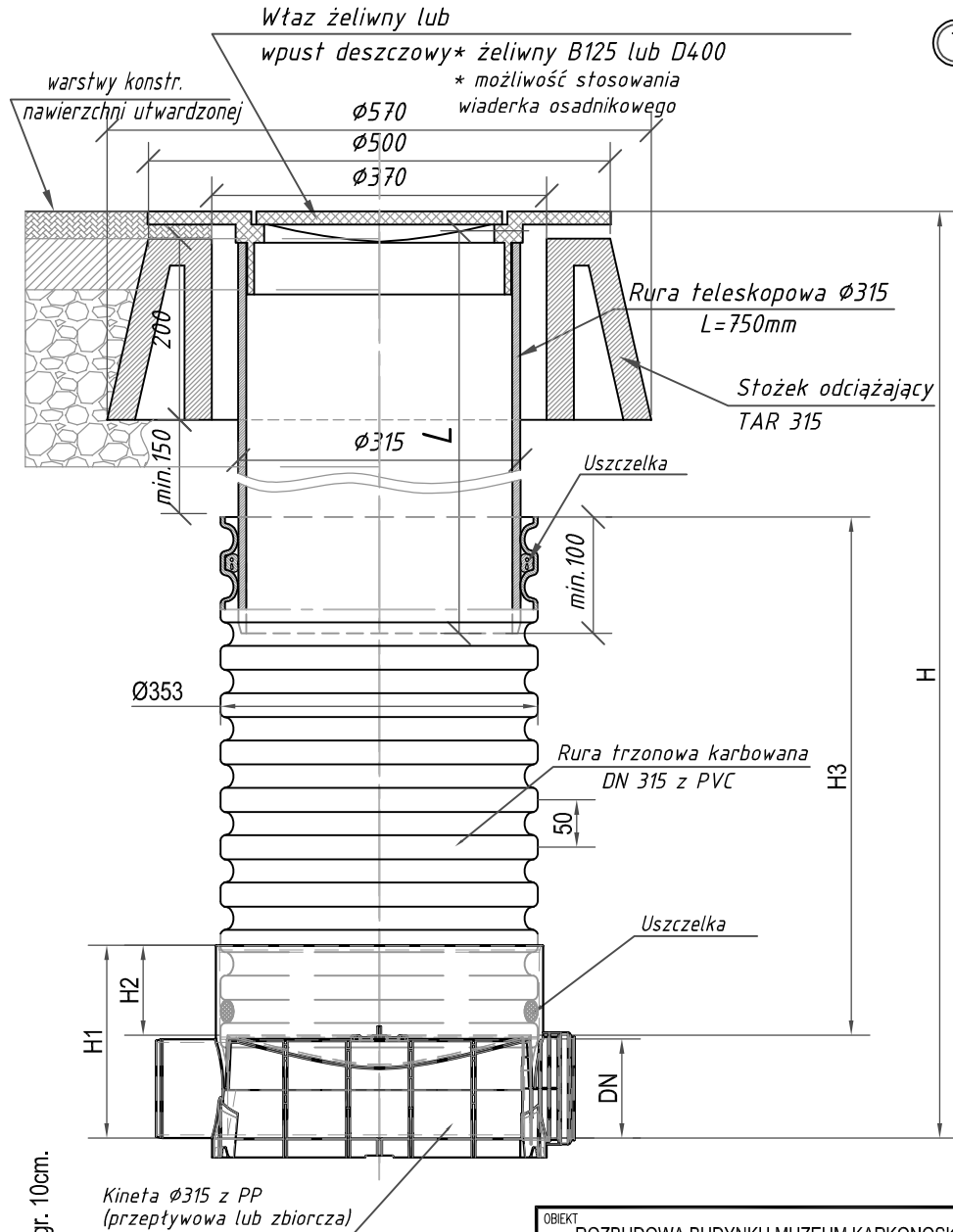


# Studzienka kanalizacyjna Ø315 inspekcyjna



Studzienka inspekcyjna Ø315 z rurą trzonową karbowaną DN315 (ze słożkiem odciążającym TAR 315, rurą teleskopową 315 oraz włazem lub wpustem klasy B125 lub D400) z kinetą przepływową lub zbiorczą

## Oznaczenia:

H - wysokość całkowita studzienki zależna od głębokości posadowienia kanału na profilu podłużnym  
Typ kinety wg projektu zagospodarowania terenu.

Uwaga: Studzienkę posadowić na zagęszczonej warstwie piasku o gr. 10cm.

**SK** ARCHITEKCI  
**TEKCI**  
**GENERALNY PROJEKTANT**

|  |  |   |
|--|--|---|
| OBIEKT<br>ROZBUDOWA BUDYNKU MUZEUM KARKONOSKIEGO O BUDYNEK "LABORATORIUM SZKŁA"  |  |   |
| INWESTOR<br>MUZEUM KARKONOSKIE W JELENIEJ GÓRZE<br>ul. Matejki 28, 58-500 Jelenia Góra   |  |   |
| ADRES<br>JELENIA GÓRA<br>UL. MATEJKI 28, DZ. NR. 181,178- OBRĘB 0032   |  |   |
| GENERALNY PROJEKTANT<br>SK-ARCHITEKCI PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA<br>BIURO: 58-500 Jelenia Góra, ul. WOLNOŚCI 2<br>biuro@sk-architekci.pl tel. kom. 608-38-24-10<br>NIP: 611-233-33-94 REGON: 021847622 |  |   |
| PROJEKTANT   | MGR INŻ. WOJCIECH TOMKÓW                           | PODPIS  |
| INSTALACJE SANITARNE<br>NR UPR. PROJ.  | 130/DOŚ/10   |   |
| SPRAWDZAJĄCY   |  | PODPIS  |
| SANITARNA<br>NR UPR. PROJ.   | MGR INŻ. ANNA WOLSKA<br>DOŚ/IS/0529/10; 113/DOŚ/07 |   |
| TREŚĆ RYSUNKU<br>STUDZIENKA INSPEKCYJNA DN315  |  |   |
| NR RYSUNKU<br>S5   |  |   |
| DATA 03 SIERPIEŃ 2017  |  | SKALA 1:–                                     |
| <b>KONC</b> <input type="checkbox"/>   | <b>PB</b> <input type="checkbox"/>                 | <b>PW</b> <input checked="" type="checkbox"/> |