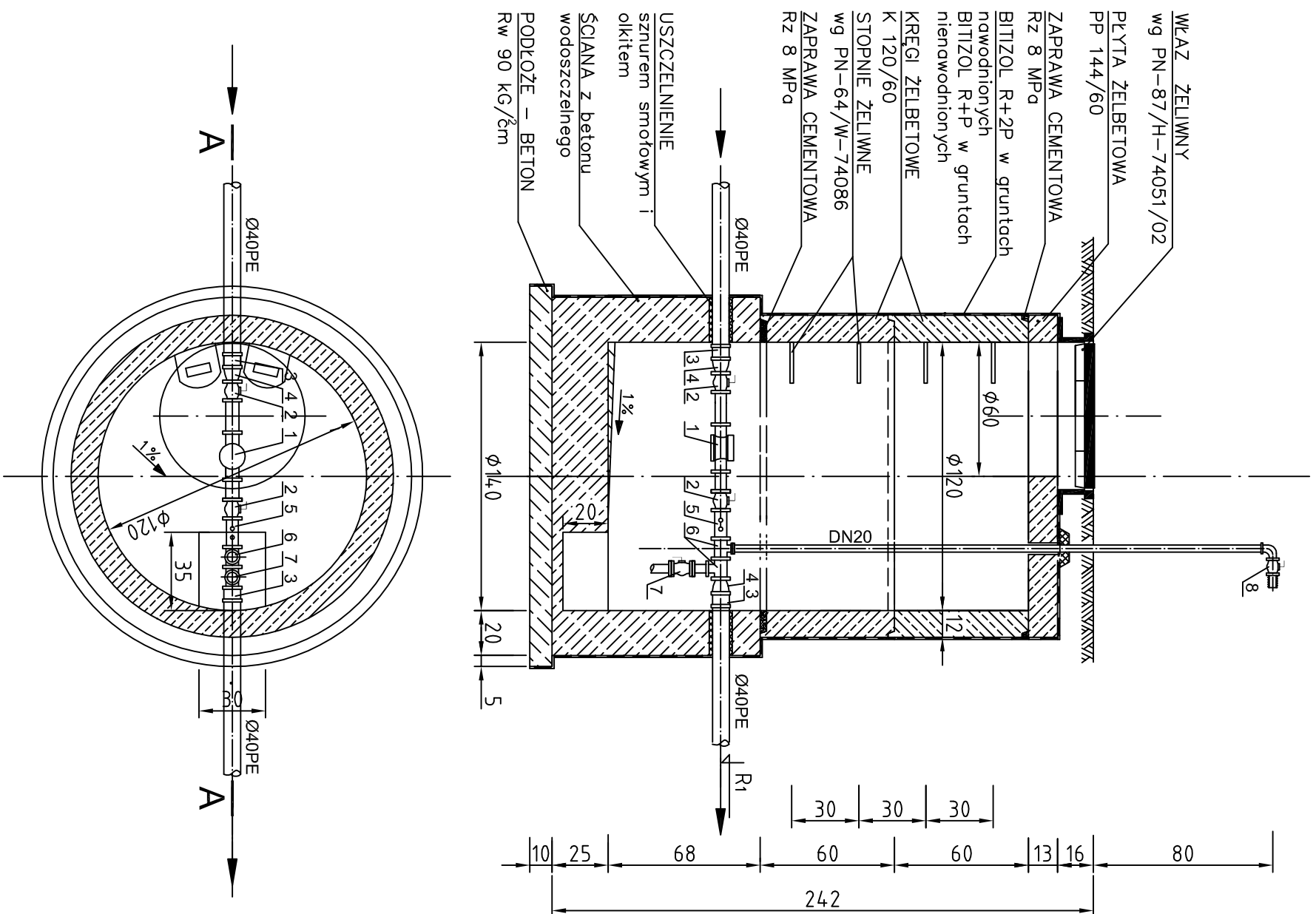


PRZEKRÓJ A-A



WYPOSAŻENIE TECHNOLOGICZNE STUDIENKI

- 1 - WODOMIERZ SKRZYDEŁKOWY JS DN20
 - 2 - ZAWÓR KULOWY ODCINAJĄCY Ø20
 - 3 - ZŁĄCZKA PE/STAL 40/1"
 - 4 - ZŁĄCZKA NAKRĘTNO ZWĘŻKOWA DN25/20
 - 5 - ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY TYP EA251 DN20
 - 6 - TRÓJNIK RÓWNOPRZELOTOWY DN20
 - 7 - ZAWÓR KULOWY SPUSTOWY
 - 8 - ZAWÓR KULOWY CZERPALNY
- R1 – RZĘDNA OSI WODOCIAĞU (WG RYS. PROFILU)

UWAGA:

WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	
<div>P82</div> <div>ARCHITEKTURA</div>	
<div><div><div>Poziom82</div><div>pracownia architektury</div><div>kościuszki 2A/15; 42-600 Tomowskie Góry;</div><div>@: biuro@poziom82.com; NIP: 645-227-38-98;</div></div><div>Jasurkowski Łukasz</div><div>Poziom82.com</div></div>	
NUMER PROJEKTU: <div>P82-054</div>	
NAZWA INWESTYCJI: <div>BUDOWA REMIZY STRAŻACKIEJ OSP BORUSZOWICE WRAZ Z INSTALACJĄ GAZU PŁYNNEGO NA DZIAŁCE NR 882/33 ZNAJDUJĄCEJ SIĘ W BORUSZOWICACH PRZY UL. SZKOLNEJ.</div>	
LOKALIZACJA: <div>Boruszowice ul. Szkolna dz. nr 882/33</div>	
INWESTOR: <div>OCHOTNICZA STRAŻ POŻARNA w Boruszwicach / Hanusku 42-690 Tworóg</div>	
FAZA PROJEKTU : <div>PROJEKT BUDOWLANY</div>	
BRAŃZA \ ZAKRES: <div>SANITARNA</div>	OZ: <div>PB</div>
RYSUNEK:	OZ: <div>S</div>
RYSUNEK STUDIUM WODMIERZOWO-CZERPALNEJ	
PROJEKTANT: <div>Ewa STASIK</div>	
MGR INŻ.	upr. bud. nr: SLK/I 416/POOS/00
SPRAWDZAJĄCY: <div>Sabina GRÖBNER</div>	
MGR INŻ.	upr. bud. nr: SLK/I 058/PWOS/00
SKALA: <div>1:25</div>	DATA: <div>11.2019</div>
NR RYSUNKU:	
P82-054-PB-SW-06	
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM / POZIOM82	
rewizja	