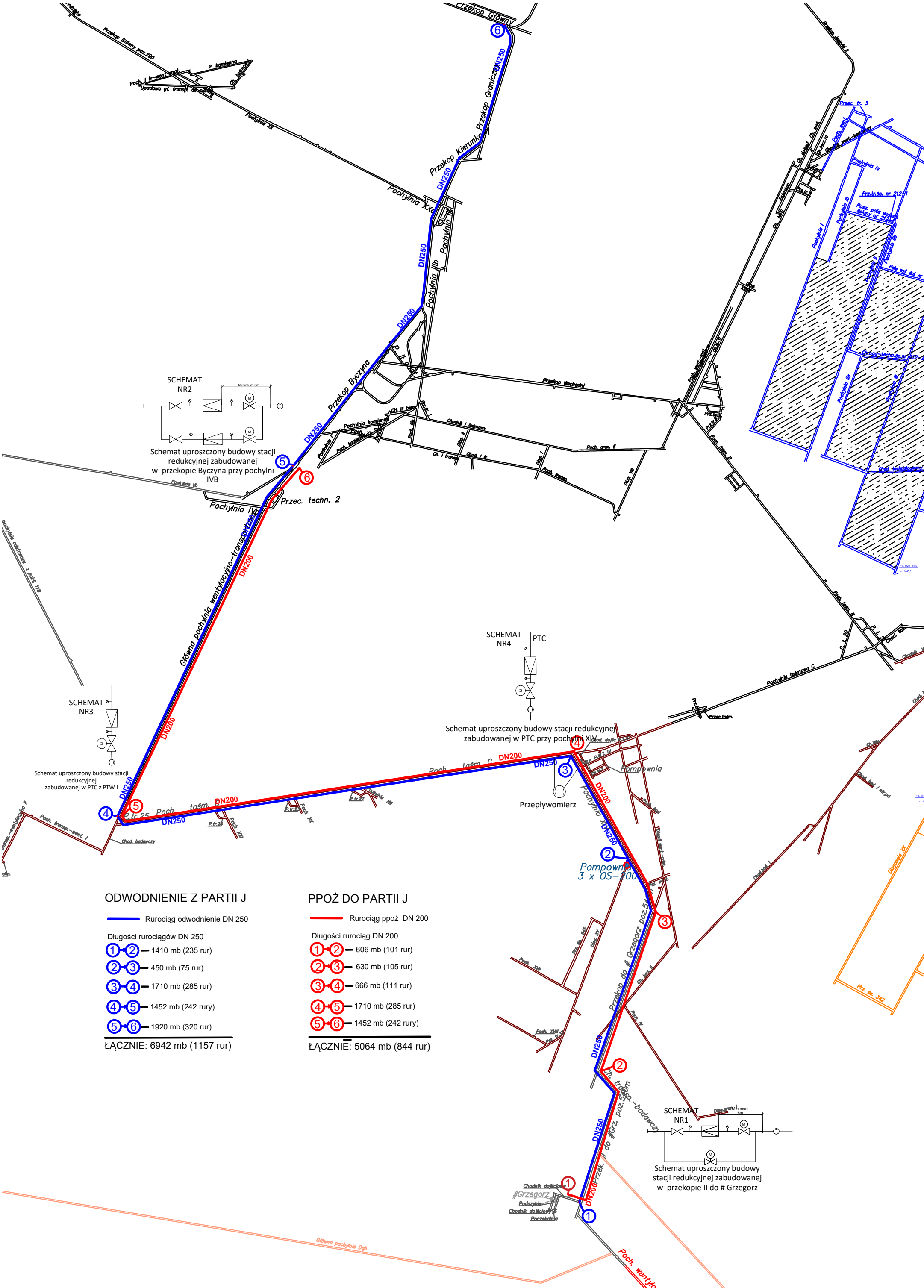


Schemat zabudowy rurociągu - odwodnienie z #Grzegorz oraz zasilanie sieci ppoż w partii "Dąb"



ODWODNIENIE Z PARTII J

- Rurociąg odwodnienie DN 250
- Długości rurociągów DN 250
- ①-② 1410 mb (235 rur)
  - ②-③ 450 mb (75 rur)
  - ③-④ 1710 mb (285 rur)
  - ④-⑤ 1452 mb (242 rury)
  - ⑤-⑥ 1920 mb (320 rur)
- ŁĄCZNIŁ: 6942 mb (1157 rur)

PPOŻ DO PARTII J

- Rurociąg ppoż DN 200
- Długości rurociąg DN 200
- ①-② 606 mb (101 rur)
  - ②-③ 630 mb (105 rur)
  - ③-④ 666 mb (111 rur)
  - ④-⑤ 1710 mb (285 rur)
  - ⑤-⑥ 1452 mb (242 rury)
- ŁĄCZNIŁ: 5064 mb (844 rur)

