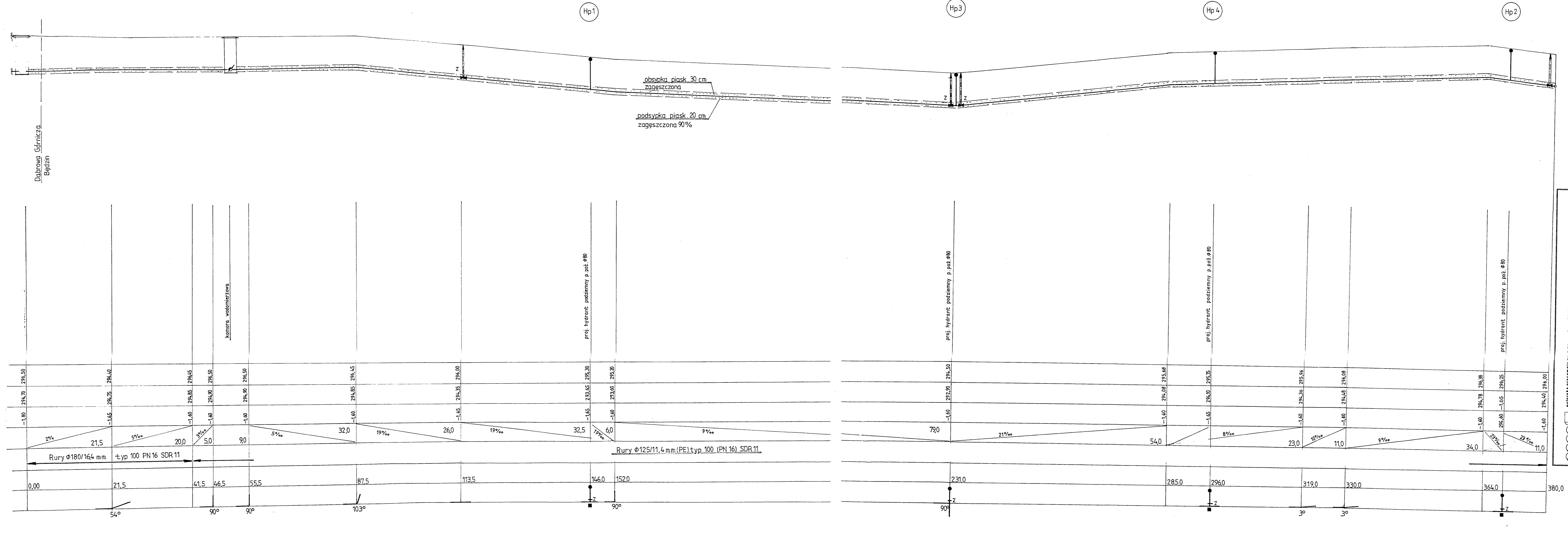


Profil podłużny projektowanego wodociągu Ø 150mm (PE)

ul. Wolskiej w Będzinie – skala 1 : 500/100



|                       |
|-----------------------|
| p. p. 280,00 m n.p.m. |
| Rzędne terenu         |
| Rzędne osi wodociągu  |
| Głębokości            |
| Spadki i długości     |
| Średnice i materiał   |
| Odległości            |
| Proste i załamania    |
| Hektometry            |

|   |  |
|---|--|
| Biuro Projektowe i Inżynierskie Architektury "A.P.A.-Jan Pudo"<br>ul. Wolskiej 10, 41-805 Będzin<br>tel./fax: 072 245 23 41<br>NIP 671 307 84 32, REGON 140223435, KRS 000001444, REG. SĄD GOS. WROCŁAW I 14 273 37 2 |  |
| inwestycja  | Zespół budynków specjalnych Będzin ul. Wolska   Branża KS   Nr proj. |
| nazwa proj.   | Projekt budowlany, wykonawczy sieci wodociągowej, kanalizacji        |
| nazwa rys.  | sanitarnej i deszczowej na terenie miasta Będzin                     |
| główny proj.  | mgr inż. arch. Jan Fudło upr. nr 482/85                              |
| proj. instal.   | mgr inż. B. Szabelski upr. proj. nr 61/74/K                          |
| sprawdzający  |  |
| data:   | 05.2005r.  |
| edycja:   | "A"  |
| skala:  | 1:500  |
| nr rysunku  | nr rysunku 3   |

mgr inż.   
 B. Szabelski  
 ul. Wolskiej 10, 41-805 Będzin  
 tel./fax: 072 245 23 41  
 NIP 671 307 84 32, REGON 140223435, KRS 000001444, REG. SĄD GOS. WROCŁAW I 14 273 37 2  
 Nr ewid.: 445/2002