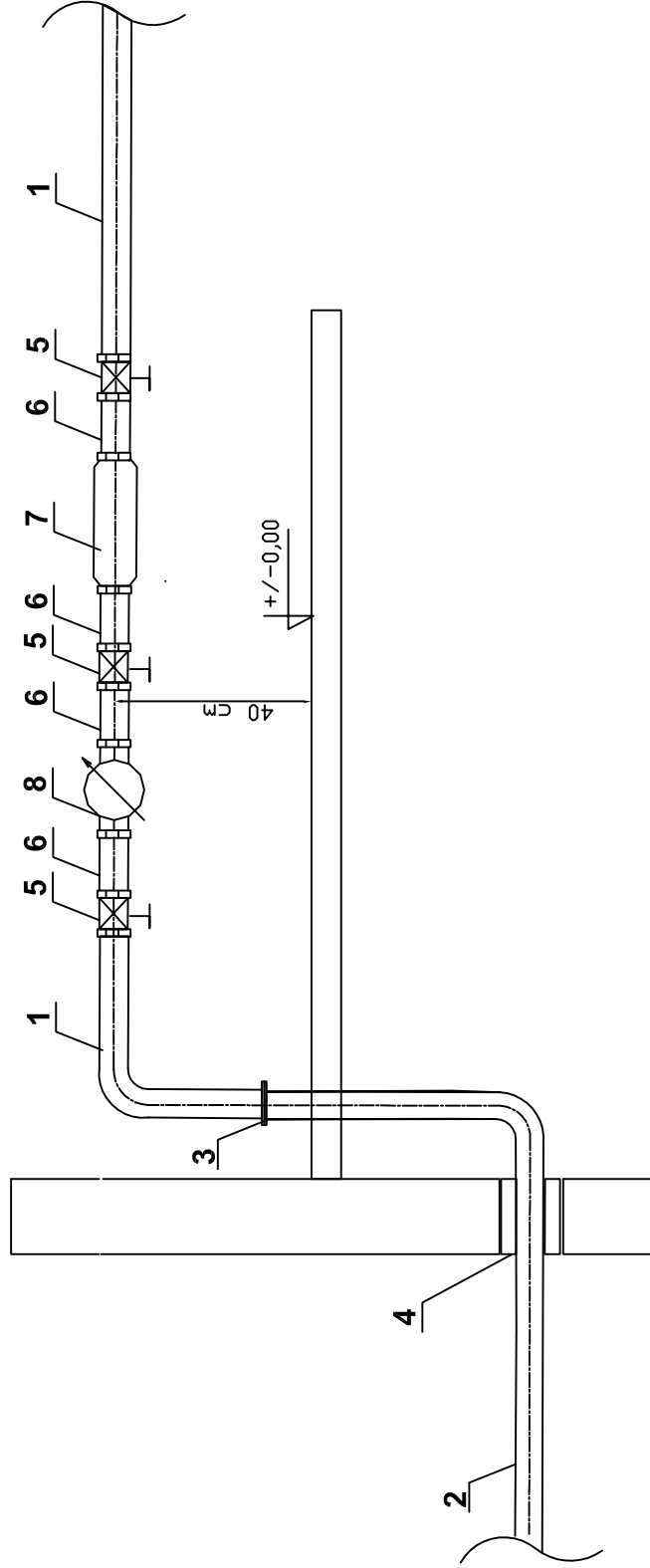



## SCHEMAT POŁĄCZENOWY WODOMIERZA



- 1 – proj. rurociąg instalacji wewnętrznej Dn–28mm
- 2 – proj. rura PE40
- 3 – proj. kołnierz specjalny do rur PE zabezpieczony przed przesunięciem
- 4 – proj. przejście przez ścianę z uszczelnieniem
- 5 – proj. zawór odcinający kulowy Dn25
- 6 – proj. króciec gwintowany Dn25, L=200mm
- 7 – proj. zawór antyskażeniowy typ EA 291 NF Dn25 Danfoss
- 8 – proj. wodomierz skrzydełkowy JS 2,5 DN20

 <b>"PRO-BUD" ZAKŁAD PROJEKTOWO - BUDOWLANY</b>	data opracowania: wrzesień 2012r.	<b>"PRO-BUD" ZAKŁAD PROJEKTOWO - BUDOWLANY</b> ul. mjrta Hubala 12; 77-300 Człuchów; tel./fax (059) 834-10-51; kom. 06006-875-561
Inwestor: Ośrodek Sportu i Rekreacji w Czuchowie ul. Szkoła 1 77-300 Człuchów	Nazwa opracowania: Budowa sanitariatów, rozbiórka istniejącego budynku małej gastronomii	Adres obiektu: 77-300 Człuchów dz. nr 2/5
Treść rys: Schemat połączeniowy wodomierza	Nr rys. S-4	Skala