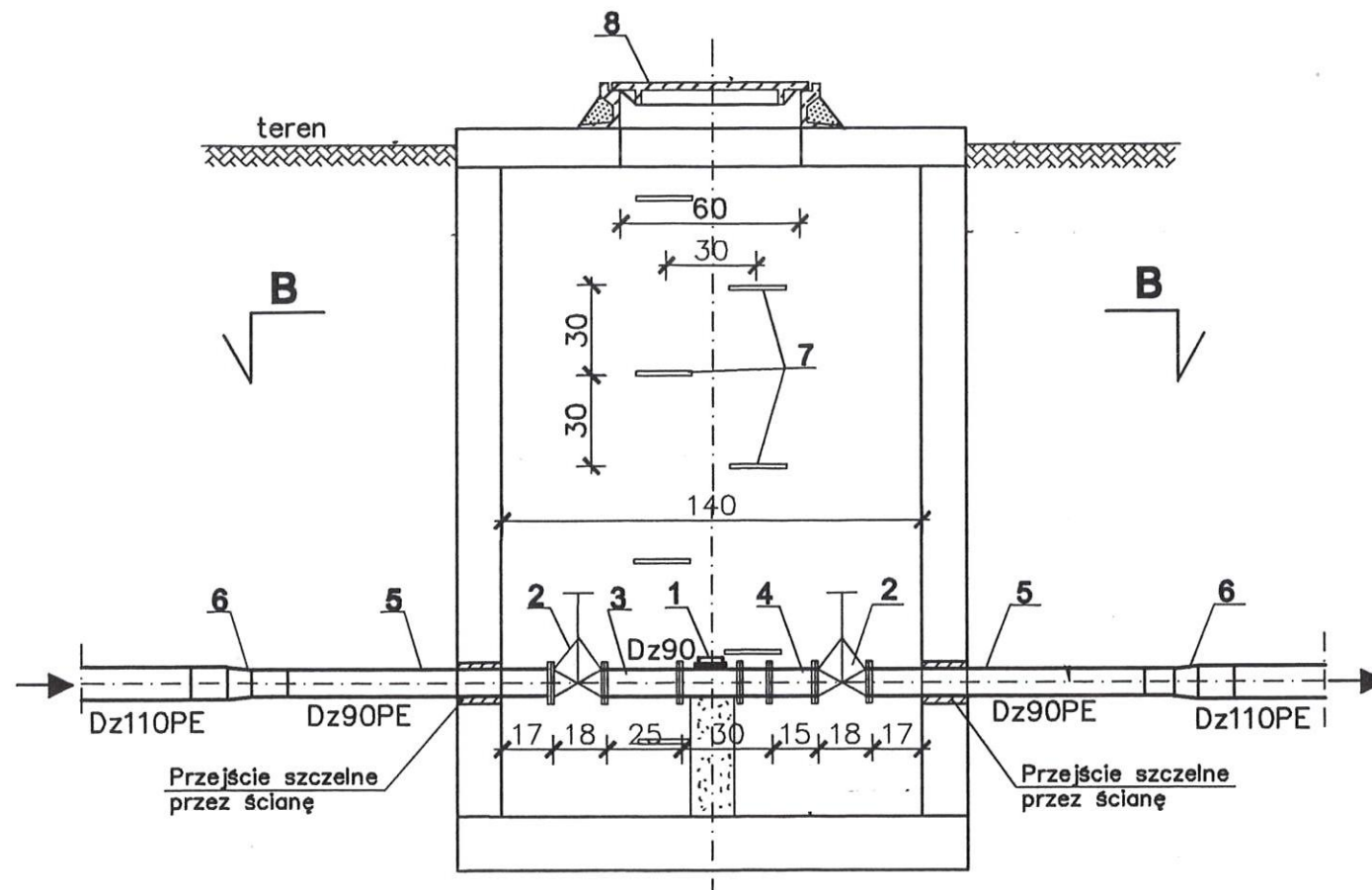


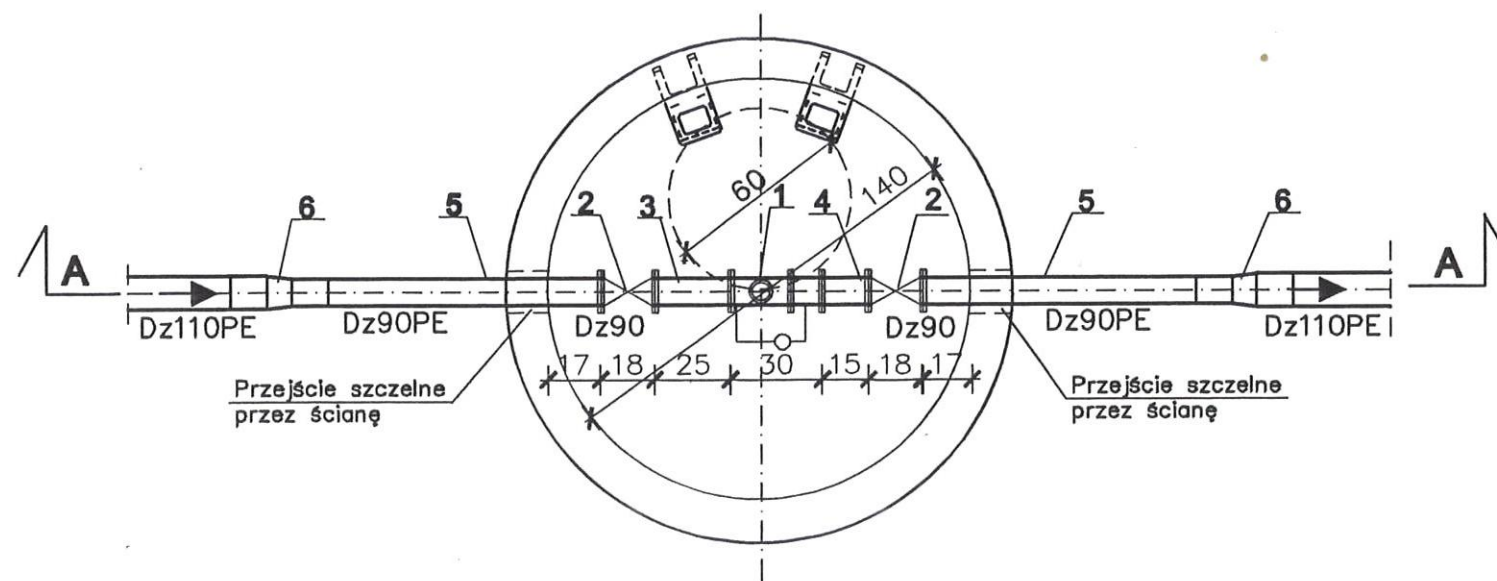
# STUDZIENKA WODOMIERZOWA A - A



## WYKAZ PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW:

1. Wodomierz sprężony MW / JS80 / 2,5S - 1 szt.
2. Zasuwa żel. kliniwa kołn. Dn80mm PN 1,0MPa - 2 szt.
3. Króciec stal. dwukołnierzowy Dn80mm L=250mm - 1 szt.
4. Króciec stal. dwukołnierzowy Dn80mm L=150mm - 1 szt.
5. Tuleja PE-stal. kołn. Dn80mm L=800mm - 2 szt.
6. Redukcja PE Dz110/90 - 2 szt.
7. Stopnie żeliwne złączowe kanałowe - 7 szt.
8. Właz kanałowy okrągły Ø600mm typu lekkiego - 1 szt.

## B - B



USŁUGI PROJEKTOWE - Jerzy Zawadzki 18-100 Łapy ul. Długa 10 tel. 602 236 419 e-mail: jerzysawadzki13@wp.pl		
OBIEKT : budowa sieci wodociągowej rozdzielczej		
ADRES bud.: Czaczki Małe gmina Turośń Kościelna po dz. nr geod. 323/7, 365, 361/1 obręb geod. Czaczki Małe		
INWESTOR : Gmina Turośń Kościelna		SKALA schemat
NAZWA RYSUNKU : studzienka wodomierzowa	Nr rys. 4	DATA 29.12.2014.
PROJEKTANT mgr inż. Iwona Bukłaho upr. w specj. instal. w zakresie sieci, instal. nr PDL/0137/POOS/13	PODPIS	
WSPÓŁPRACA mgr inż. Jerzy Zawadzki upr. w specj. sieci i inst. sanit. nr BI / 372 / 89	PODPIS	