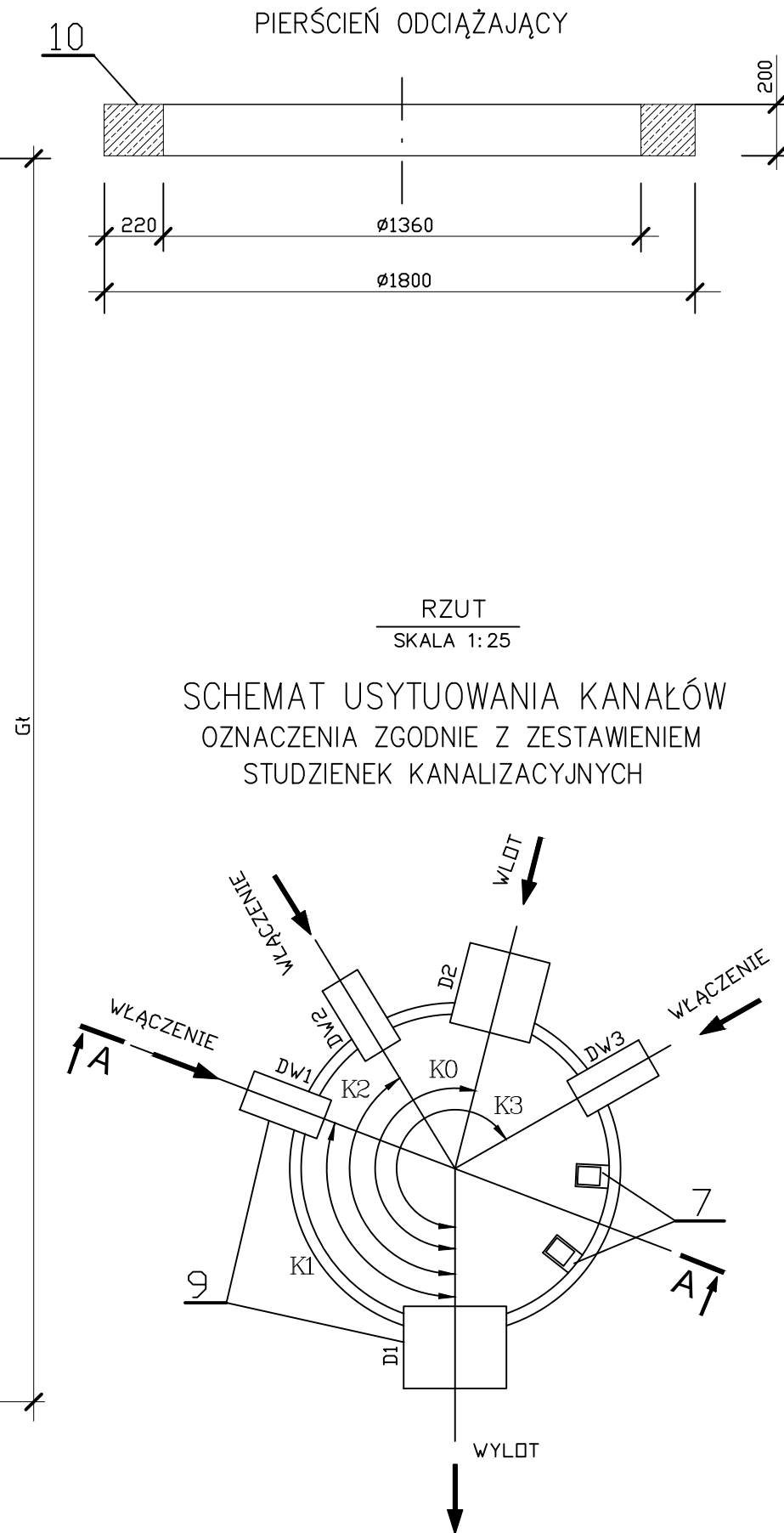
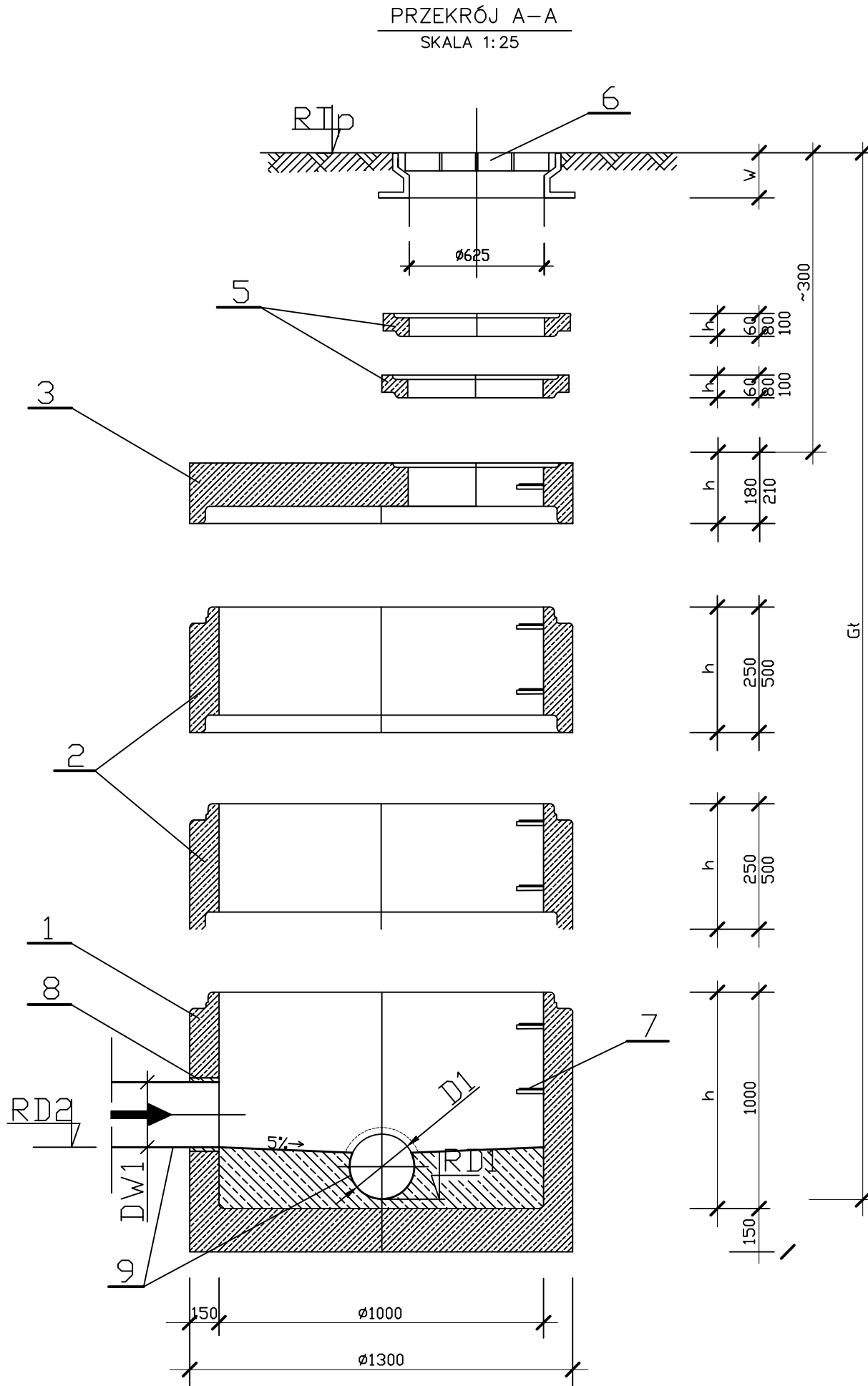
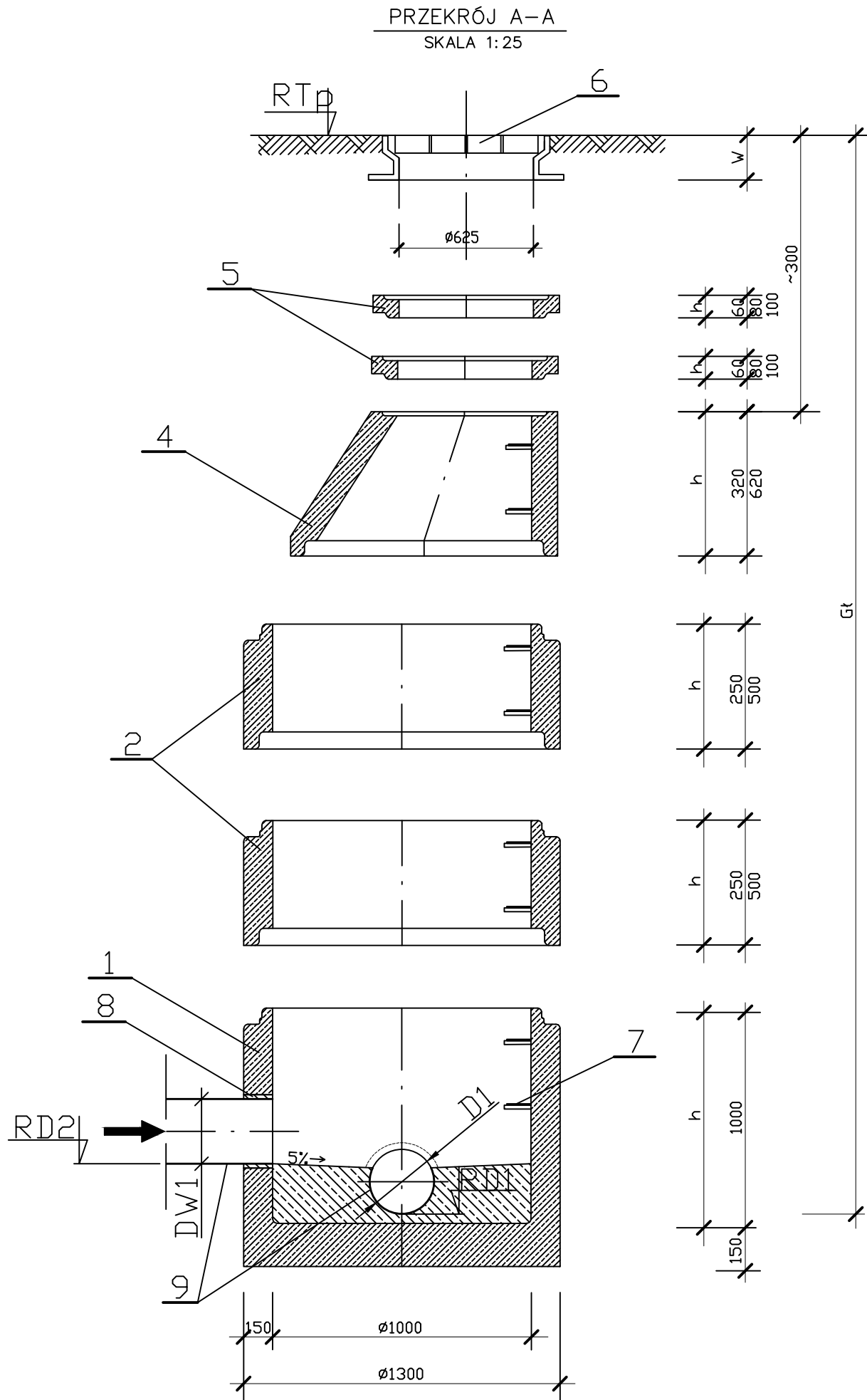


STUDZIENKI KANALIZACYJNE PREFABRYKOWANE
typ BS-1000/II



STUDZIENKA KANALIZACYJNA REWIZYJNA POŁĄCZENIOWA Ø1000mm

Objaśnienia:

Elementy prefabrykowane betonowe i żelbetowe z betonu klasy C35/45, wodoodporne, mrozoodporne wg PN-88/B-06250; DIN 1045 i DIN 4281;

1 - dno studzienki betonowe $\varnothing 1000$ mm

2 - kręgi betonowe $\varnothing 1000$ mm

3 - płyta pokrywowa żelbetowa

4 - zwężki betonowe $\varnothing 1000$

5 - pierścienie dystansowe betonowe

6 - właz kanałowy żeliwny typu ciężkiego lub średniego na zatrzask i zawias

a) właz ciężki klasy D400 - wg PN-94/H-74051-2

b) właz średni klasy C250 - wg PN-94/H-74051-1

7 - stopnie żeliwne do studzienek kontrolnych wg PN-64/B-74086

8 - przejście szczelne dla rur betonowych lub żelbetowych z betonu klasy C35/45

9 - rury betonowe lub żelbetowe o średnicy Dn200 mm

10 - pierścienie odciążające żelbetowe

UWAGI

1. Studzienki wykonać zgodnie z PN-92/B-10729; PN-92/B-10735.
2. Zwieńczenie studzienek wykonać zgodnie z PN-93/B-74124; EN 124:1985.
3. Posadowienie studzienek kanalizacyjnych wykonać zgodnie z cz. konstrukcyjną.
4. Przy zamówieniu rur u Producenta zamówić należy w komplecie odpowiednie przejścia szczelne.
5. Projekt odwodnienia na czas budowy studzienek, kanalizacji (niebędący tematem w/w opracowania) Wykonawca wykona we własnym zakresie.
6. Łączenie prefabrykowanych elementów studzienek przy użyciu uszczelek gumowych, wykonanych zgodnie z DIN 4034 cz. 1.
7. Włoty kanałów oznaczonych na Rzucie przez DW2 i DW3 są przykładowymi wlotami.

Pracownia Projektowa "DROGMAD" 45-123 Opole, ul. Budowlanych 46b, tel. 077-441-44-47			
Projekt zagospodarowania terenu			
TEMAT: PROJEKT WYKONAWCZY			
OBJEKT: Budowa ulicy Wiedeńskiej wraz z odwodnieniem i oświetleniem w Brzegu, na działkach nr: 1081/4, 1081/6, 1082, 1085/3 k.m. 3, obręb Południe			
ADRES: Brzeg, ul. Wiedeńska			
INWESTOR: Gmina Miasto Brzeg 49-300 Brzeg, ul. Robotnicza 12			
TREŚĆ RYSUNKU: skala 1 : 25 Studzienka kanalizacyjna pref.			
PROJEKTANT : inż. J. Król upraw. Nr ewid. 53/91/0p			
SPRAWDZAJĄCY: inż. J. Biela upraw. Bud. nr 715/01			
BRANŻA: drogi	NR UMOWY: N-...../2010	DATA: 10. 2010 r.	NR RYS: ZS. 4