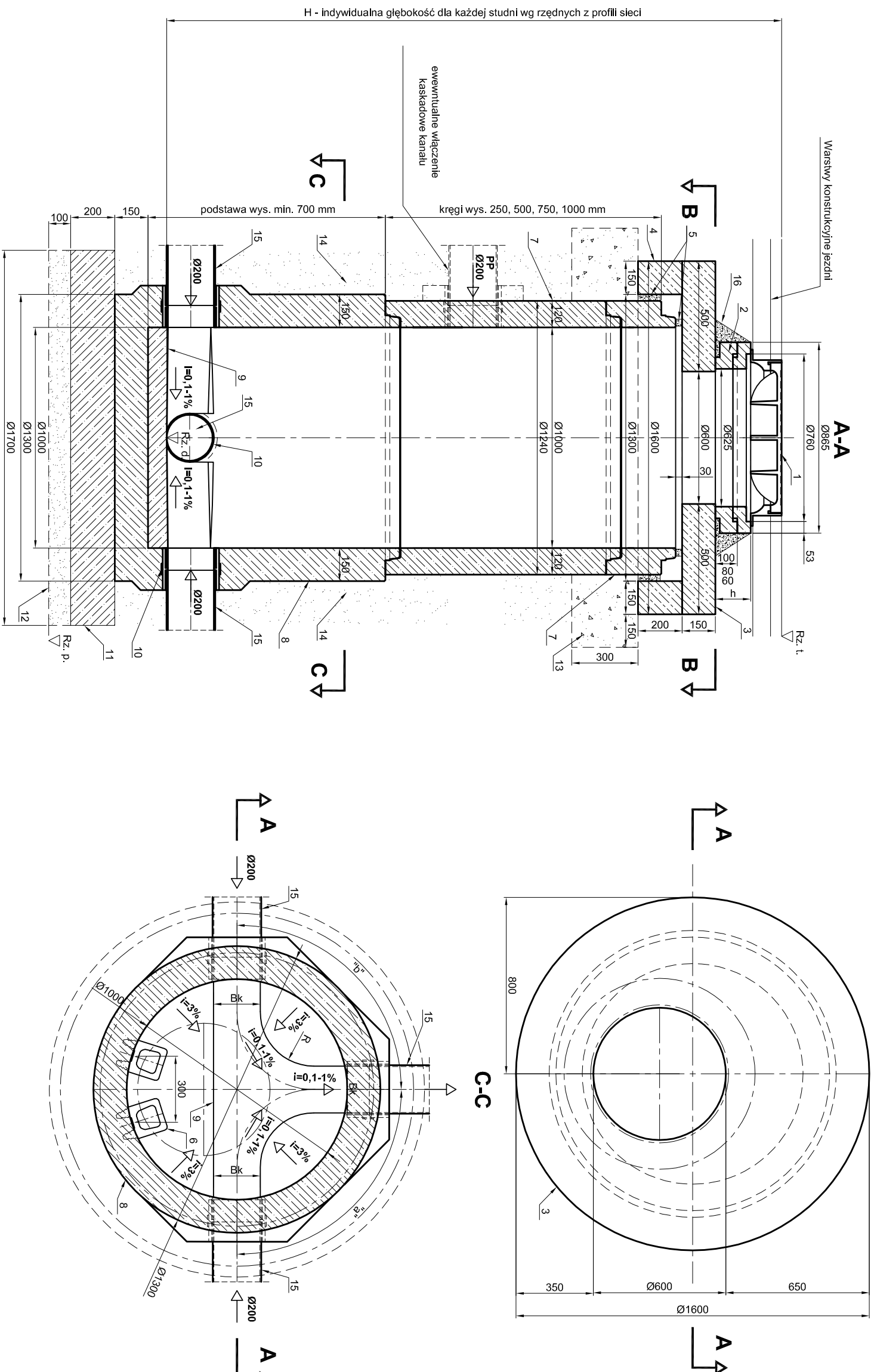


TYPOWA STUDNIA POŁĄCZENIOWA



OZNACZENIA:

- 1) Właz kanałowy żelityny Ø600 mm kl. D400 bez wentylacji z wkładką gumową, na korpusie 140 mm, z 2 ryglami wg PN-EN 124/2000.
- 2) Pierścienie dystansujące betonowe o wysokości 60 mm, 80 mm lub 100 mm dla włazu Ø600 mm.
- 3) Płyta pokrywowa oddziałająca PP 1600/6000 mm grub. min. 150 mm żelbetonowa.
- 4) Pierścien oddziałający PO 1600/1300 mm grub. min. 200 mm żelbetonowy.
- 5) Ktł trwałe plastikowy do uszczelnienia przez dyfuzję gazy w elementach betonowych.
- 6) Stopnie żelbetne kanałowe wym. 205 x 150 mm wg PN-EN 13101.
- 7) Kiegi żelbetowe Ø 1000 mm /1200 mm o grub. ścianki min. 120 mm i wysokość 250 mm, 500 mm, 750 mm lub 1000 mm łączące na uszczelnkę gumową.
- 8) Żelbetonowa podstawa studni Ø 1000 mm/1200 mm o grub. ścianki i dna min. 150 mm z kłetai oraz przejściami szczelnymi dla systemu rur kanalizacyjnych PP.
- 9) Kłetai betonowa (C35/45, W8, F150) wyprofilowana zgodnie ze średnicą (Bk) i kątem włączeń kanałów do studni.
- 10) Kształtki przyłączeniowe (przejsła szczelne) właściwe dla systemu rur kanalizacyjnych GRP z uszczelnieniem EPDM, wg rozważań producenta studni.
- 11) Betonowa płyta stanowiąca podbudowę studni z betonu kl. min. C35/45.
- 12) Podsyłka z piasku średnioziarnistego zagęszczona do $\rho \geq 0,98$.
- 13) Podsyłka z piasku średnioziarnistego stabilizowana cementem w proporcji c:p = 1:4 i zagęszczona do $\rho \geq 0,98$.
- 14) Zasyłka wykupu pod studnię z gruntu płaskoziarnistego zagęszczona do $\rho \geq 0,98$.
- 15) Rury kanarkowe z materiałów o średnicy zgodnej z profilem, wykonana i opłsem technicznym.
- 16) Obetonowanie pierścieni dystansujących betonem kl. min. C16/20.

Zamawiający Zarząd Dróg Powiatowych w Starachowicach ul. Ostrowiecka 15, 27-200 Starachowice		Wykonawca Biuro Projektowe "Ajko" 28-200 Staszów; ul. Sikorskiego 6	
Obiekt <u>Przebudowa drogi powiatowej nr 0604 T</u> <u>Jadowniki-Ambrożów</u>			
Nazwa rysunku Studnia połączeniowa			
Opracowanie	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień	Skala 1:20
Projektant	mgr inż. Artur Kręciusz	SWK/0087/PM/BD/15 <i>w sprawie informacji drogowej</i>	02.2017
Sprawdzający			
Asystent			
Data opracowania	Branża		Nr rysunku
Luży 2017	Drogowa		8
			Nr arkusza 3