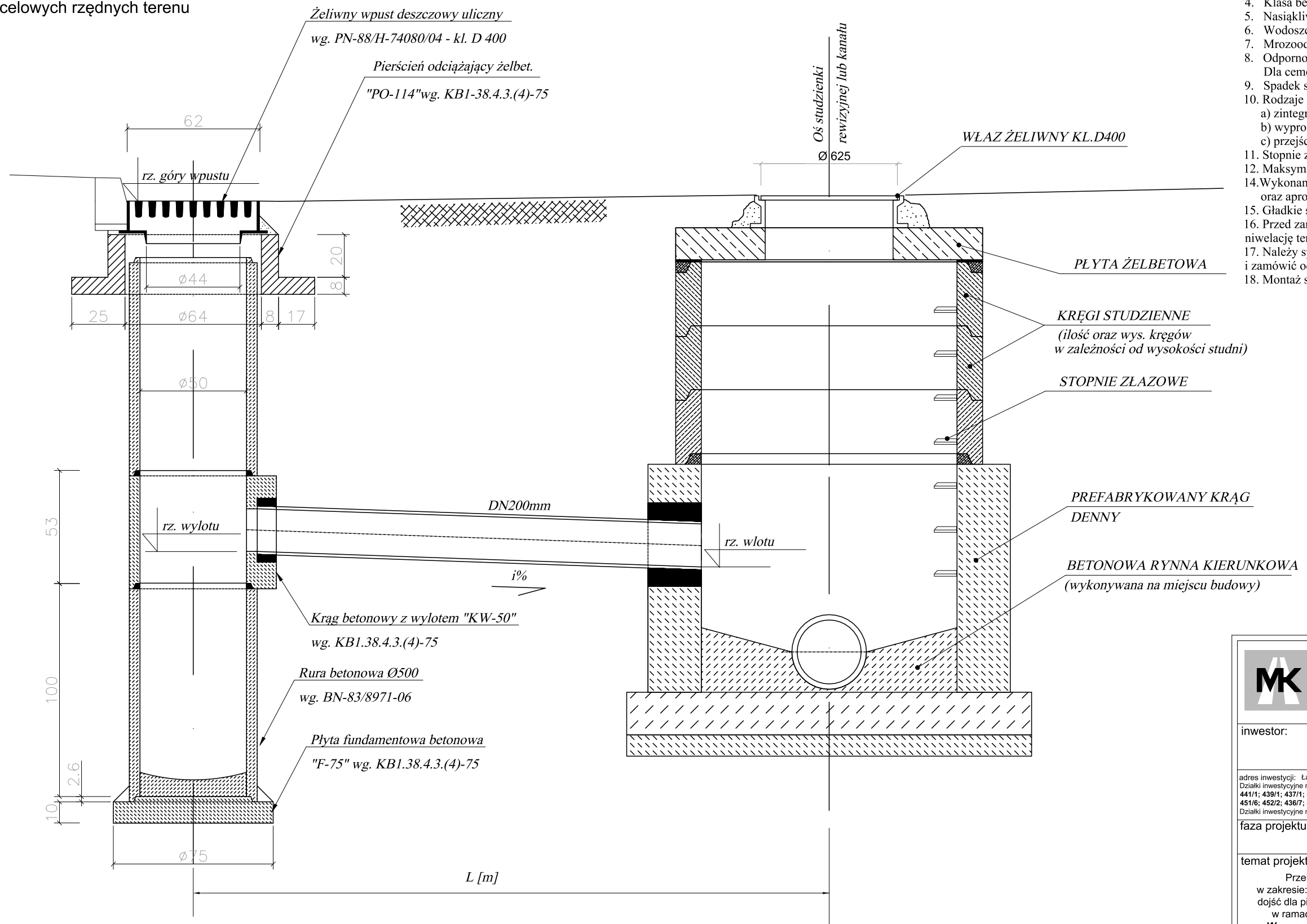



- wymiary na rysunku podano w cm
- rzędne górnych tworzących studni należy dostosować do docelowych rzędnych terenu



- WYTTCZNE STUDNI KANALIZACYJNYCH :**
1. Studnia złożona z elementów prefabrykowanych
 2. Połączenia uszczelką elastomerową.
 3. Jeden dostawca kompletnej studni.
 4. Klasa betonu dla studni od C35/45 do C60/75.
 5. Nasiąkliwość do 5%
 6. Wodoszczelność W 12.
 7. Mrozoodporność - klasa ekspozycji do XF4.
 8. Odporność na agresję chemiczną - klasa ekspozycji XA1. Dla cementu HSR klasa ekspozycji XA2 lub XA3.
 9. Spadek spocznika w dennicy 5%
 10. Rodzaje szczelnych przyłączy kanału w podstawie studni:
a) zintegrowana uszczelka
b) wyprofilowane "gniazdo" z betonu
c) przejście szczelne
 11. Stopnie żłazowe podwójne - stalowe powlekane.
 12. Maksymalne pionowe obciążenie studni do 900 kN.
 14. Wykonane zgodnie z wymogami polskiej normy PN-EN 1917 oraz aprobaty technicznej wydanej przez IBDiM
 15. Gładkie spoinowanie studni na zewnątrz i wewnątrz.
 16. Przed zamówieniem gotowych studni należy sprawdzić niwelację terenu i skorygować wysokości studni.
 17. Należy sprawdzić dokładny kąt włączenia odpływów w studni i zamówić odpowiednie rynny kierunkowe.
 18. Montaż studni zgodnie z wytycznymi producenta.

| | | |
|---|-------------|-----------------|
| BIURO INŻYNIERSKIE MK Spółka Jawna | | |
|  | | |
| tel.(033) 876 28 72 M. Krawczyk, K. Strzeżyk | | |
| 500 107 084 ul.Unii Europejskiej 10/88.1 | | |
| 504 078 174 | | |
| e - mail: biuromk@onet.pl 32-602 OŚWIĘCIM | | |
| inwestor: Gmina Andrychów | | |
| ul. Rynek 15, | | |
| 34-120 Andrychów | | |
| adres inwestycji: Łącznik od os.Wawrzynówka do ul. Zarzecznej i do ul. Floriańskiej w Targanicach | | |
| Działki inwestycyjne nr: 405/1; 451/1; 405/3; 541/5; 406/4; 451/3; 407/5; 451/8; 407/3; 438/1; 450; 452/1; 454/1; 441/1; 439/1; 437/1; 440/18; 436/5; 436/3; 440/16; 435/1; 434/5; 434/3; 446/4; 440/20; 434/4; 679/1; 387/1; 451/6; 452/2; 436/7; 436/8; 434/6; 451/9 - Obręb: Targanice | | |
| Działki inwestycyjne nr: 2012; 79/1; 79/9 - Obręb: Sułkowice | | |
| faza projektu: PROJEKT BUDOWLANY | | |
| temat projektu: Przebudowa drogi gminnej od km 0+000,00 do km 0+645,72 w zakresie: budowy sieci oświetlenia ulicznego; remontu: jezdni, zjazdów, dojazd dla pieszych, pobocza, elementów odwodnienia i umocnienia skarp w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Przebudowa łącznika od os. Wawrzynówka do ul. Zarzecznej i do ul. Floriańskiej w Targanicach” | | |
| tytuł rysunku: SZCZEGÓŁ STUDNI REWIZYJNEJ I WPUSTU ULICZNEGO | | |
| opracował: /branża drogowa/ mgr inż. Barbara Francuz | | podpis: |
| projektował: /branża drogowa/ inż. Krzysztof Strzeżyk nr upr. SLK/1553/PWOD/07 | | podpis: |
| data: X.2018r. | skala: 1:20 | nr rysunku: 3.6 |