Notatka architekta

Zrobiłem roboczą analizę zmian w fundamentowaniu i przebiegu drenażu, bo rysunki przekroju rys. 3 i rzutu z pierwotnego projektu rys. 2 projektu drenażu są nieaktualne.

W trakcie budowy budynek przy ulicy Kolejowej wyniesiono do góry o ok. 125cm. Dodatkowo w wykonawstwie zmieniły się również rzędne drenażu w przekrojach 1-1, 2-2 i 3-3 (rys.3) jednak te zmiany wydają się niewielkie w stosunku do pierwotnego projektu. Rys. 3 zaktualizowano na podstawie pomiarów geodezyjnych. Nie wszystkie pomiary i przebiegi instalacji na mapie geodezyjnej są jednak moim zdaniem precyzyjne. Na przykład z mapy wynika połączenie drenażu z instalacją deszczową - studzienka 18.11/114.42 (oznaczenie w projekcie symb. D-9, rys.2) od strony zachodniej przy ul. Kolejowej. Studnia 119.93/114.54 (oznaczenie w projekcie symb. D-2), która według mapy również odbiera wody opadowe z rynien ma narysowane na niej przykanaliki ułożone w kierunku przeciwnym do spadku. Należałoby to wyjaśnić, przeprowadzając inspekcję np. z kamerą.