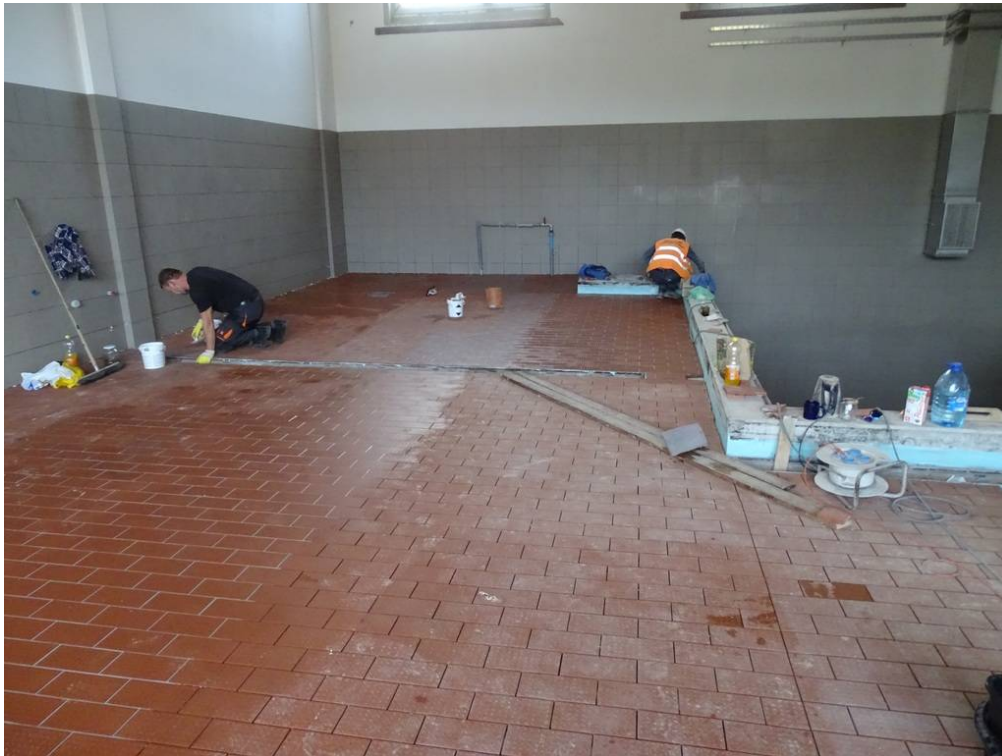


Sierpień-wrzesień 2015 r. Trwają prace ziemne, betonowania, roboty zbrojeniowe. Wykonuje się też fundamenty i ściany kolejnych budynków technologicznych. Roboty budowlane i wykończeniowe obejmują budynek zrzutu części stałych i sito-piaskownika – obiekt nr 1, budynek dmuchaw – obiekt nr 2, reaktory biologiczne północny i południowy – obiekt nr 21, wykonywane są konstrukcja wiaty i nowa płyta pod wiatę na kompostowni osadów. Jednocześnie kończą się prace na Strudze Jarcewskiej. Trwa remont północnego osadnika wtórnego – obiekt nr 26. W budowie jest obiekt nr 3 – garaże. Na tarasie dolnym oczyszczalni trwa budowa myjni technologicznej – obiekt nr 5 i budynku mikrosita – obiekt nr 7. Rozpoczęto prace na budynku SOO – obiekt nr 6. Trwają prace na węźle mechanicznym przy ul. Zielonej. W budowie są piaskownik – obiekt nr 7 i zbiornik retencyjny – obiekt nr 8 oraz zbiornik pomp – obiekt nr 9. W budowie jest stacja zlewna ścieków i komory rozdziału. Trwają roboty demontażowe likwidowanych urządzeń i obiektów budowlanych oraz przygotowania do prac remontowych. W przepompowni trwają prace remontowe i wymiana armatury.

Obiekt nr 1 - budynek zrzutu części stałych i sito-piaskownika.





Obiekt nr 2 – budynek dmuchaw.





Obiekt nr 3 – garaże.





Obiekt nr 21 – reaktor biologiczny.



Obiekt nr 23 – Komora rozdziału przed reaktorami.



Obiekt nr 19 - Komory tlenowej stabilizacji osadu.





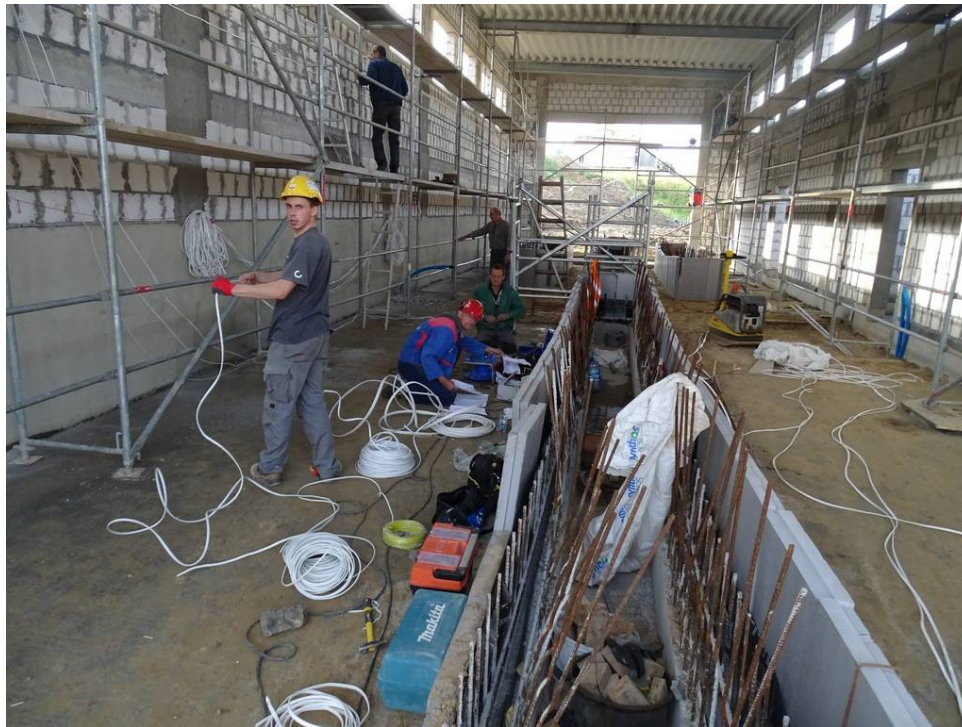
Obiekt nr 26 - Remont północnego osadnika wtórnego.





Obiekt nr 5 - Budowa myjni pojazdów technologicznych.





Obiekt nr 7 - Budynek mikrosita.





Prace na Strudze Jarcewskiej.



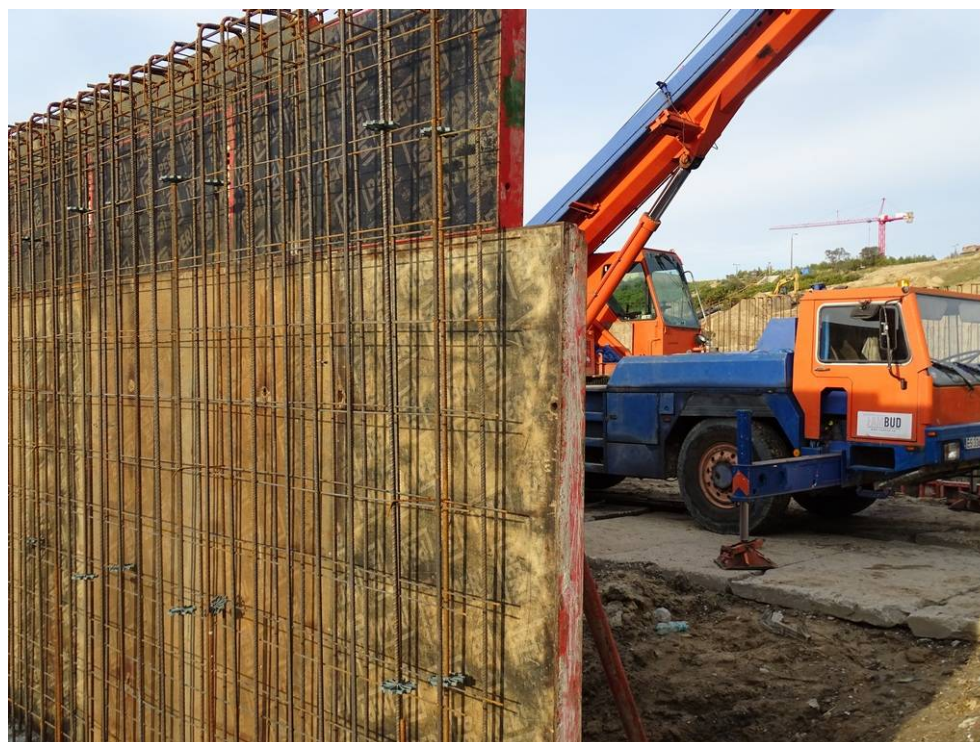


Obiekt nr 39 - Wiata technologiczna.





Obiekt nr 40 - Zasięki magazynowe dla kompostowni.





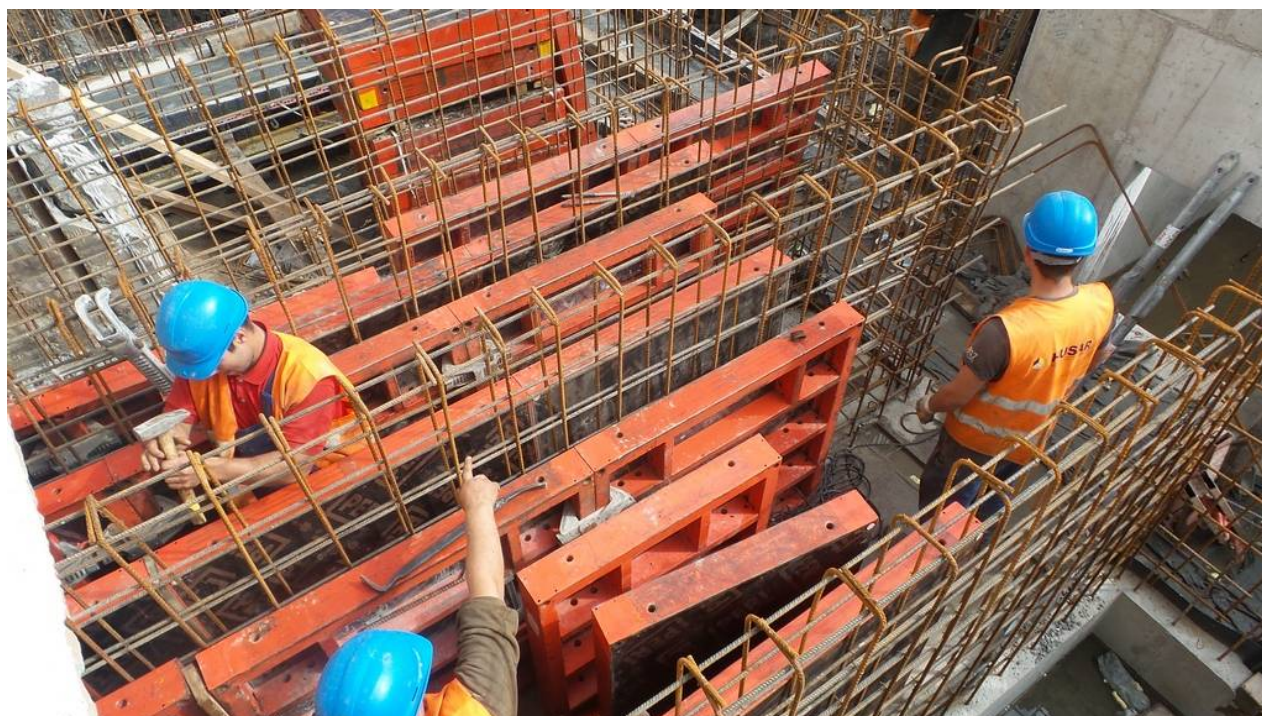
Roboty na stawach ściekowych.





Węzeł mechaniczny na ul. Zielonej.

Obiekt nr 1 – budynek krat.





**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI**



Obiekt nr 7 – piaskownik.



Obiekt nr 8 – zbiornik retencyjny





Obiekt nr 9 – zbiornik pomp.





Obiekt nr 2 – budynek przepompowni.





Obiekt nr 5 – stacja zlewna ścieków dowożonych.





**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI





Obiekt nr 6 – komora odgazowania.





Obiekt nr 10 – komory rozdzielcze.

