

LEGENDA

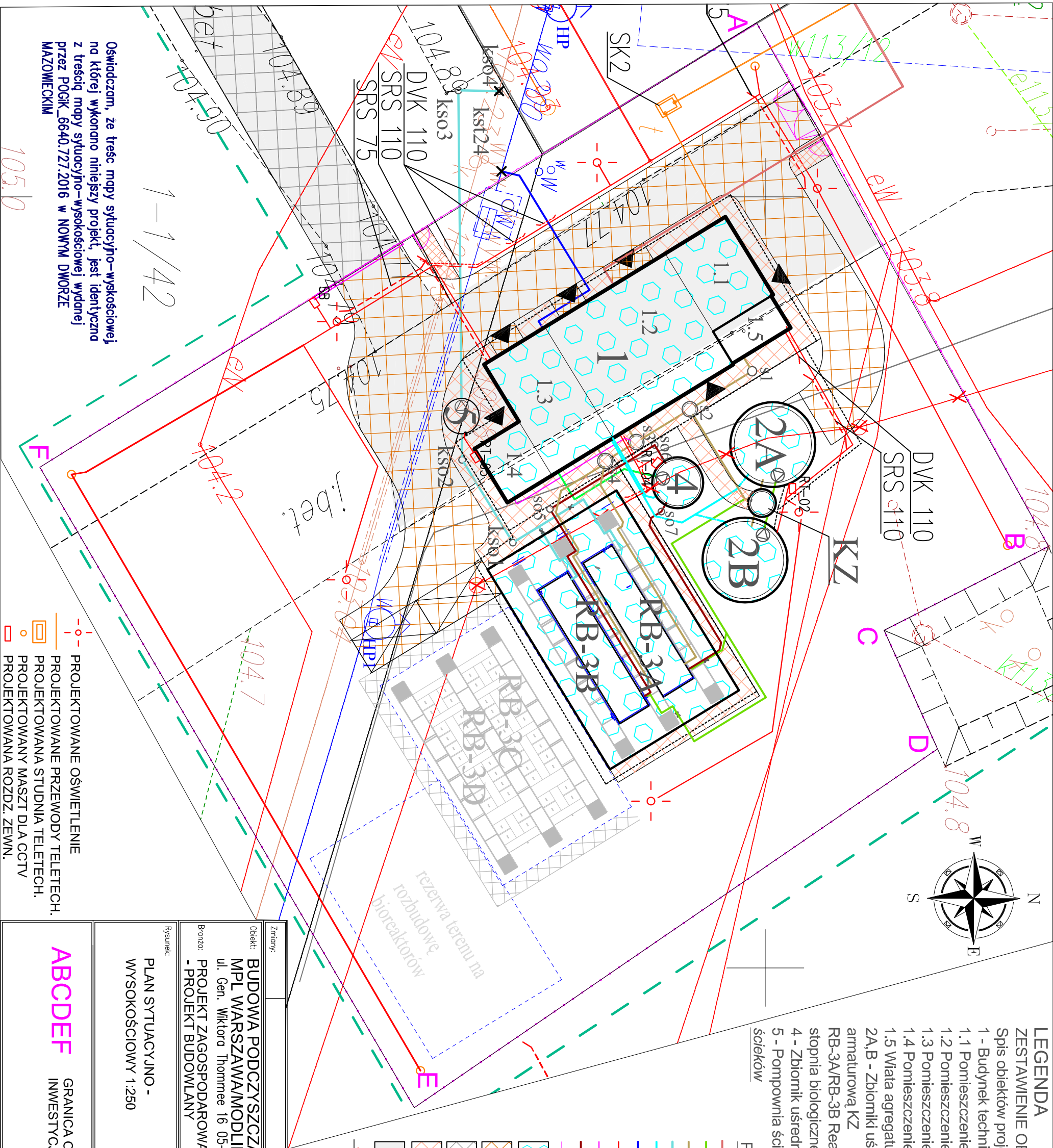
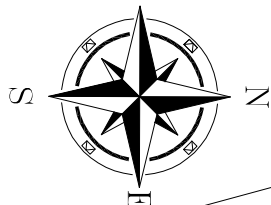
ZESTAWIENIE OBIEKTÓW

Spis obiektów projektowanych:

- 1 - Budynek techniczno-socjalny
- 1.1 Pomieszczenie sanitarne i obsługi
- 1.2 Pomieszczenie wspólnego i mechanicznego podczyszczania ścieków
- 1.3 Pomieszczenie zagęszczania i odwadniania osadu
- 1.4 Pomieszczenie kontenera osadu
- 1.5 Wiata agregatu prądotwórczego
- 2A,B - Zbiorniki uśredniające z pompowniami ścieków ze studnią armaturową KZ
- RB-3A/RB-3B Reaktory biologiczne (RB-3C/RB-3D - miejsce na rozbudowę stopnia biologicznego)
- 4 - Zbiornik uśredniający osadu
- 5 - Pompownia ścieków oczyszczonych - pkt. poboru prób oczyszczonych ścieków

Projektowane sieci międzyobiektowe:

- PRZEWODY ŚCIEKÓW SUROWYCH
- ŚCIEKI ZE ZBIORNIKÓW UŚREDNIAJĄCYCH
- ŚCIEKI PO OCZYSZCZANIU MECHANICZNYM
- PRZEWÓD ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
- PRZEWÓD SPRĘŻONEGO POWIETRZA
- PRZEWODY WODOCIĄGOWE
- PROJEKTOWANE PRZEWODY ELEKTRYCZNE
- PRZEWODY DOZUJĄCE
- PRZEWODY OSADOWE
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE
- OBIEKTY NOWOPROJEKTOWANE
- NOWE DROGI
- DROGA DOJAZDOWA - PRZEBUDOWA
- NOWE CHODNIKI
- ZAKRES ROZBIÓRKI DRÓG TYMCZASOWYCH
- PRZEWODY NN DO LIKWIDACJI
- HYDRANT
- MIEJSCA POŁĄCZENIA SIECI ISTNIEJĄCEJ I PROJEKTOWANEJ
- MIEJSCA PARKINGOWE



Oświadczam, że treść mapy sytuacyjno-wysokościowej, na której wykonano niniejszy projekt, jest identyczna z treścią mapy sytuacyjno-wysokościowej wydanej przez POGiK_6640.727.2016 w NOWYM DWORZE MAZOWIECKIM

1-1/42

- PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE
- PROJEKTOWANE PRZEWODY TELETECH.
- PROJEKTOWANA STUDNIA TELETECH.
- PROJEKTOWANY MASZT DLA CCTV
- PROJEKTOWANA ROZDZ. ZEWN.

PLAN SYTUACYJNO -
WYSOKOŚCIOWY 1:250

ABCDEF

GRANICA ODDZIAŁYWANIA PLANOWANEJ
INWESTYCJI - OGRODZENIE TERENU OCZYSZCZALNI

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Opiekt:	BUDOWA PODCZYSZCZALNI DLA LOTNISKA MPL WARSZAWA/MODLIN ul. Gen. Wiktora Thommee 16 05-102 Nowy Dwór Mazowiecki	Indeks 00	Data 22.07.2016	Rys. Nr R00
Biorzo:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - PROJEKT BUDOWLANY	Faza PB	Skala 1:250	ZG_02b

Rysunek:	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektował:	mgr inż. arch. Barbara Kaszyńska-Wrózek	St 226/82, MA-0336	
Opracował:	inż. Andrzej Grundland	MA2/0223/PWOŚ/04	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Agnieszka Bojdecko	MA-1731	