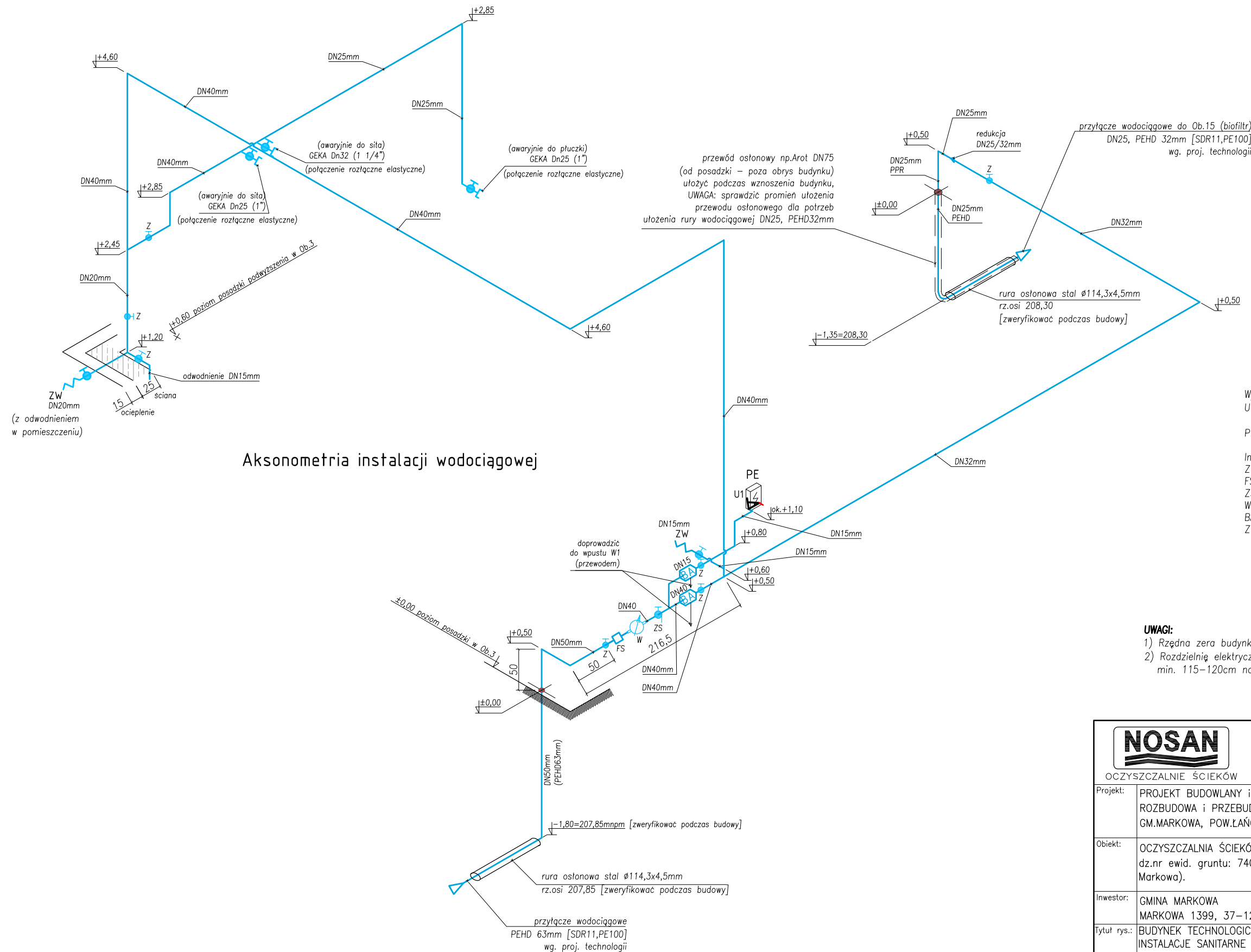


BUDYNEK TECHNOLOGICZNY I - OB.3
AKSONOMETRIA INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ
SKALA 1:50



Wypożyczenie sanitarne – oznaczenia:
 U1 – umywalka (bateria zintegrowana z podgrzewaczem przepływowym wody)
 PE – podgrzewacz przepływowy wody

Instalacja wodociągowa – oznaczenia armatury
 Z – zawór kulowy odcinający
 FS – filtr siatkowy
 ZS – zawór odcinający, spustowy
 W – zestaw wodomierzowy
 BA – armatura antyżakeniowa
 ZW – zawór czepalny ze złączką do węża

UWAGI:

- 1) Rzędna zera budynku [OB.3]: 0,00=209,65 mnpm {punkt odniesienia}.
- 2) Rozdzielnie elektryczną RT-1 (proj. br. elektrycznej) montować na wysokości min. 115-120cm nad posadzką.

		Zakład Projektowo–Usługowy „NOSAN” ul. Hauke Bosaka 9; 25–217 Kielce tel./fax: 41 361 15 38, 41 361 02 63 e-mail: biuro@nosan.pl		Nr rysunku/wersja: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">3–1–2</div> <div style="text-align: right;">V.1</div>	
OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW					
Projekt:		PROJEKT BUDOWLANY i WYKONAWCZY: ROZBUDOWA i PRZEBUDOWA (MODERNIZACJA) OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MSC.MARKOWA, GM.MARKOWA, POW.ŁAŃCUCKI, WOJ.PODKARPACKIE.			
Obiekt:		OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MSC.MARKOWA, GM.MARKOWA dz.nr ewid. gruntu: 7406 (jedn. ewid. 181005_2 Markowa, obręb nr 0002 Markowa).		Stadium dokumentacji: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">P.W.</div>	
Inwestor:		GMINA MARKOWA MARKOWA 1399, 37–120 MARKOWA		Branża: INSTAL. SANITARNE	
Tytuł rys.:		BUDYNEK TECHNOLOGICZNY I [OB.3]. INSTALACJE SANITARNE WOD–KAN i WENTYLACYJNE: AKSONOMETRIA INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ.		Skala: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">1:50</div>	
Imię i Nazwisko:		Nr uprawnień / Specjalność:		Data:	Podpis:
Projektował: mgr inż. Grzegorz Nowak		SWK/0051/PWOS/05 Instalacyjno– technologia, sieci, inst.sanit.		11.2018	
Sprawdził: mgr inż. Przemysław Trojnar		KL–19/2001 Instalacyjno– technologia, sieci, inst.sanit.		11.2018	