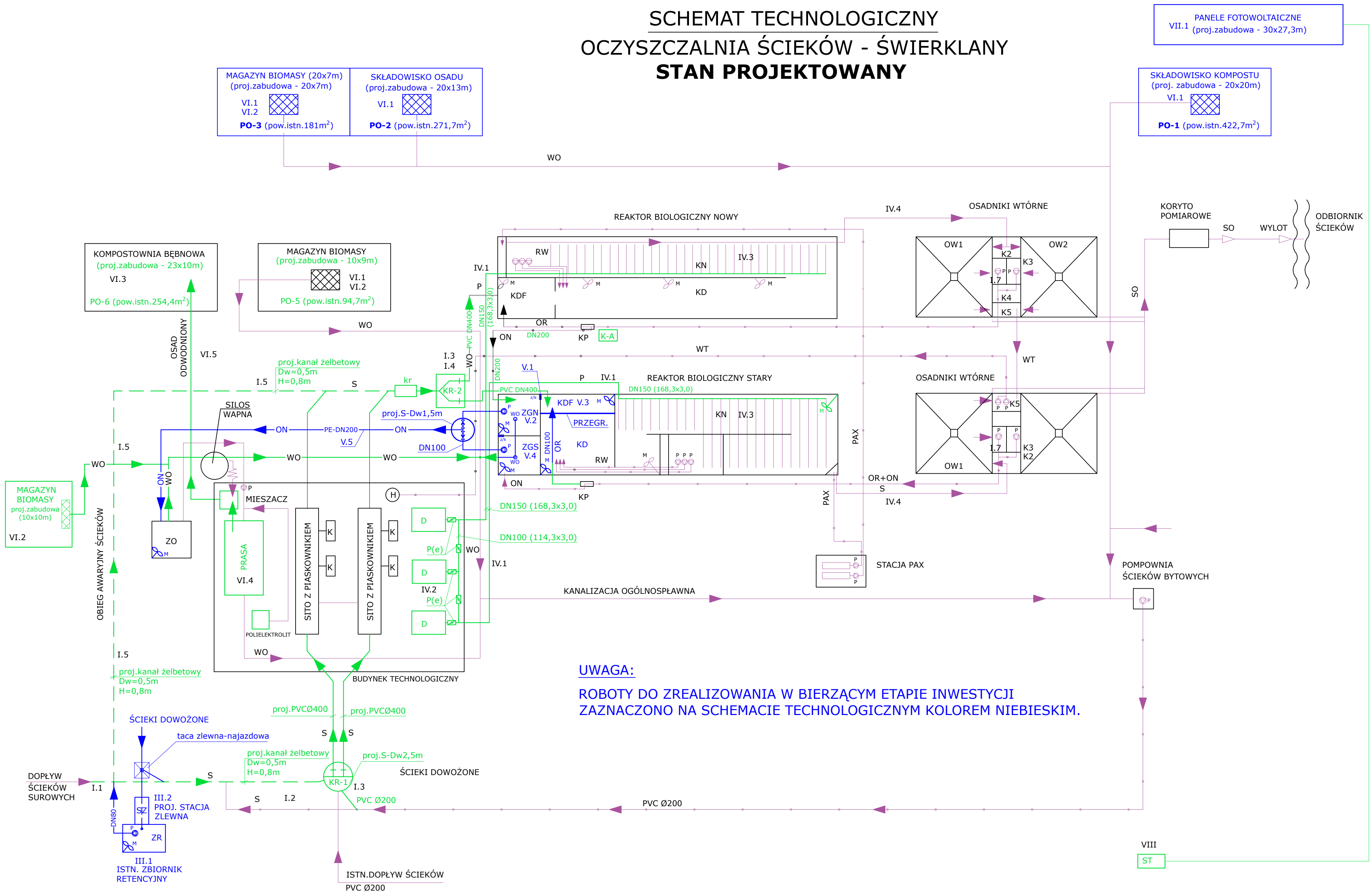


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY
OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW - ŚWIERKLANY
STAN PROJEKTOWANY



UWAGA:
ROBOTY DO ZREALIZOWANIA W BIERZĄCYM ETAPIE INWESTYCJI
ZAZNACZONO NA SCHEMACIE TECHNOLOGICZNYM KOLOREM NIEBIESKIM.

OZNACZENIA:

K1 - KOMORA NA DOPŁYWIE DO OCZYSZCZALNI
K2 - KOMORA ZASUW
K3 - POMPOWNIĄ OSADU RECYRKULOWANEGO I NADMIERNEGO
K4 - KOMORA ZASUW W OSADNIKU PROJEKTOWANYM
K5 - ZBIORNIK WODY TECHNOLOGICZNEJ Z POMPOWNIĄ
K - KONTENERY PIASKU I SKRATEK
D - DMUCHAWA
Z - ZASTAWKI
M - MIESZADŁA
P - POMPY

KDF - KOMORA DEFOSFATACJI
KD - KOMORA DENITRYFIKACJI
KN - KOMORA NITRYFIKACJI
ZG - ZAGĘSZCZACZ OSADU
ZO - ZBIORNIK OSADU
OW1/OW2 - OSADNIKI WTORNE
KR-1/KR-2 - KOMORY ROZDZIAŁU
KP - KOMORY POMIAROWE
H - HYDROFOR
S - ŚCIEKI SUROWE

SO - ŚCIEKI OCZYSZCZONE
OR - OSAD RECYRKULOWANY
ON - OSAD NADMIERNY
RW - RECYRKULACJA WEWNĘTRZNA
WT - WODA TECHNOLOGICZNA
P - POWIETRZE
WO - WODY NADOSADOWE, ODCIEKI
PAX - REAGENT
- PRZEWODY TŁOCZNE

PROJEKTOWANE /(OBJĘTE OPRACOWANIEM):

RBS/RBN - REAKTOR BIOLOGICZNY
ZR - ZBIORNIK RETENCYJNY
SZ - STACJA ZLEWNA
MB - MAGAZYN BIOMASY
KB - KOMPOSTOWNIA BĘBNOWA
PF - PANELE FOTOWOLTAICZNE
ST - STACJA TRAFO
K-A - KONTENER NA ANALIZATORY
KR-1/KR-2 - KOMORA ROZDZIAŁU
D - DMUCHAWY
z/k - ZASTAWKA KANAŁOWA
kr - KRATA RĘCZNA

Tytuł rysunku:	Projektant:	Nazwisko	Specjalność	Upr. nr	Data	Podpis
SCHEMAT TECHNOLOGICZNY STAN PROJEKTOWANY	mgr inż. Wojciech Brevczyński		Inżynier -inżynier	1788/94	2018 r.	
Temat:	Sprawdzający:	mgr inż. Bożena Gązda	Inżynier -inżynier	462/07	2018 r.	
ROZBUDOWA I MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W ŚWIERKLANACH PRZY ULICY POŚCIGÓW	Wykonujący:	mgr inż. Katarzyna Janiec			2018 r.	
Inwestor:	Stadium	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY				
GMINA ŚWIERKLANY ul. ŚWIERKLANKA 54 44-264 JANKOWICE		REDDO				
		PRZEDSIĘWZIENIE ROBÓT BUDOWLANO-INŻYNIERSKICH UL. KOSZUŁOWSKA 11 44-152 GŁÓWNE				
		Skala	Numer rysunku			
			SZ/PBW/B-03			