


—	istniejący budynek gospodarczy - zmiana sposobu użytkowania
—	elementy istniejącego budynku do demontażu
—	projektowane elementy technologiczne
—	projektowane elementy wyposażenia

Jednostka projektowa:					
					
BIONOR Sp. z o.o. ul. Jana Karaskiego 1, 25-214 Kielce tel./fax 41 348 33 03; 607 069 858 www.bionor.pl; bionor@bionor.pl					
Opis obiektu: Modernizacja oczyszczalni ścieków w miejscowości Małków zwiększająca zrzad budowaną i przbudowaną reaktorów biologicznych SBRL i SBRZ, rozbudowę i przbudowę budynku technicznego, zmianą sposobu użytkowania budynku gospodarczego na budynek stacji zlewowej, przbudowanie i sblażenie drogi dojazdowej, budowę instalacji fotowoltaicznej na terenie inwestycji o mocy 50 kW, instalacji zewnetrznego - porocowego osadu, umieszczeniem terenu na inwestycje oraz budowę zewnetrzej instalacji elektroenergetycznej (przebudowa sieci rozdávowej, przebudowanie sieci rozdávowej, przebudowanie instalacji zewnętrznej średniego napięcia (15kV), przebudową i rozbudową instalacji zewnetrzych - porocowych i przbudowanie instalacji zewnetrznego sprężonego powietrza zlokalizowanej na działkach nr ewid. 458/7, 166/10, 166/8 obręb 0009 Małków oraz na część działki nr ewid. 116 obręb 0010 Niebylec					
Adres obiektu: Małków, 34-114 Niebylec		Inwestor: Gmina Niebylec, Niebylec 170, 34-114 Niebylec powiat strzyżowski, woj. podkarpackie		Branoza: ARCHITEKTURA	
		Stadium: PROJEKT ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANY		Data: 04.2023	
		Nr rys.		Skala	
		A/9		1:50	
(zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego)		Podpis		Nr uprawn.	
Projektant		mgr inż. arch. Lena Witkowska		SW-17/2005	
Sprawdził		mgr inż. arch. Izabela Kulagowska		408/SWOKK/2021	