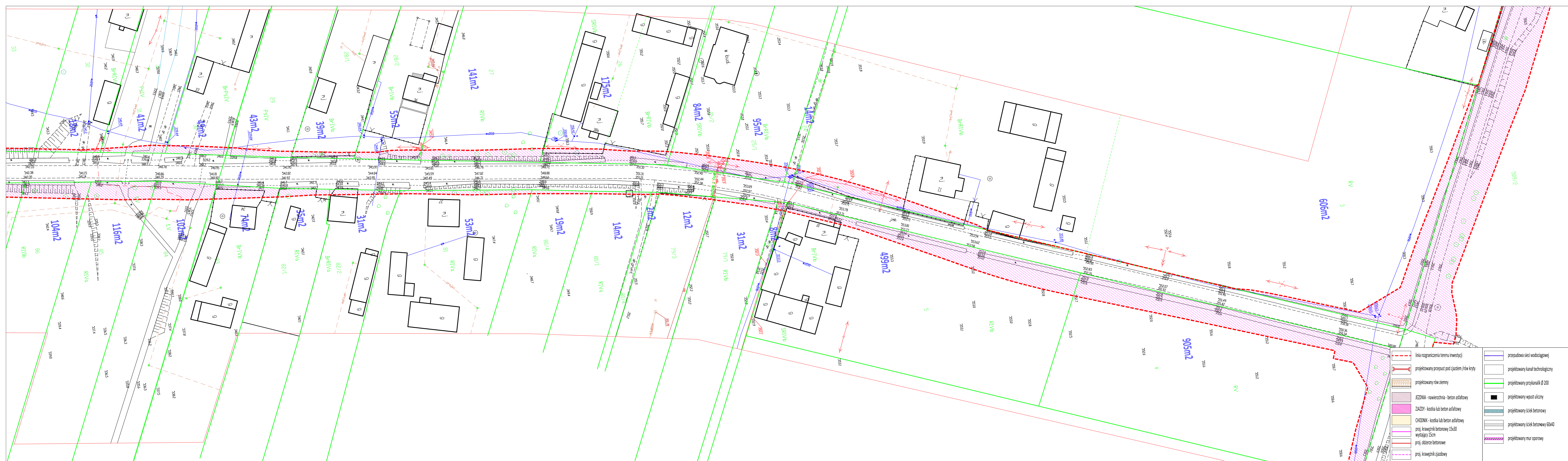
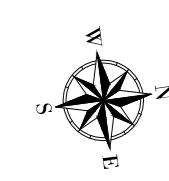


	linia rozgraniczenia terenu inwestycji		przebudowa sieci wodociągowej
	projektowany przepust pod zjazdem /rów kryty		projektowany kanał technologiczny
	projektowany rów ziemny		projektowany przykanalik Ø 200
	JEZDNIĄ - nawierzchnia - beton asfaltowy		projektowany wpust uliczny
	ZIĄZDY - kostka lub beton asfaltowy		projektowany ściek betonowy
	CHODNIK - kostka lub beton asfaltowy		projektowany ściek betonowy 60x40
	proj. krawężnik betonowy 15x30 wystający 15cm		projektowany mur oporowy
	proj. obźebze betonowe		
	proj. krawężnik zjazdowy		

KONCEPCJA			
„Budowa i rozbudowa drogi powiatowej nr 0583T Podmielowic - Siekierno - Kamienna Góra, w miejscowości Podmielowic, gmina Bodzentyn”			
Branża:	Projektował:	mgr inż. Jansław Bielań upr nr SWK0037/PWOD/13	
Drogowa	Opracowali:	mgr inż. Marcin Wądrobiński	
Data:	Przedmiot rysunku:		
05.2021	Plan sytuacyjny		
		Skala: 1:500	Rys. nr. 2.1a

1. Projekt opracowany przez Pracownię Inżynierską (PI) z siedzibą w miejscowości Bodzentyn, ul. Wolności 10, 24-100 Bodzentyn, woj. łódzkie.
 2. Za zgodności z projektem technicznym, wykonanym przez Pracownię Inżynierską (PI) z siedzibą w miejscowości Bodzentyn, ul. Wolności 10, 24-100 Bodzentyn, woj. łódzkie.
 3. Projekt opracowany przez Pracownię Inżynierską (PI) z siedzibą w miejscowości Bodzentyn, ul. Wolności 10, 24-100 Bodzentyn, woj. łódzkie.
 4. Niezależne opisanie wykonania zgodnie z projektem technicznym, wykonanym przez Pracownię Inżynierską (PI) z siedzibą w miejscowości Bodzentyn, ul. Wolności 10, 24-100 Bodzentyn, woj. łódzkie.

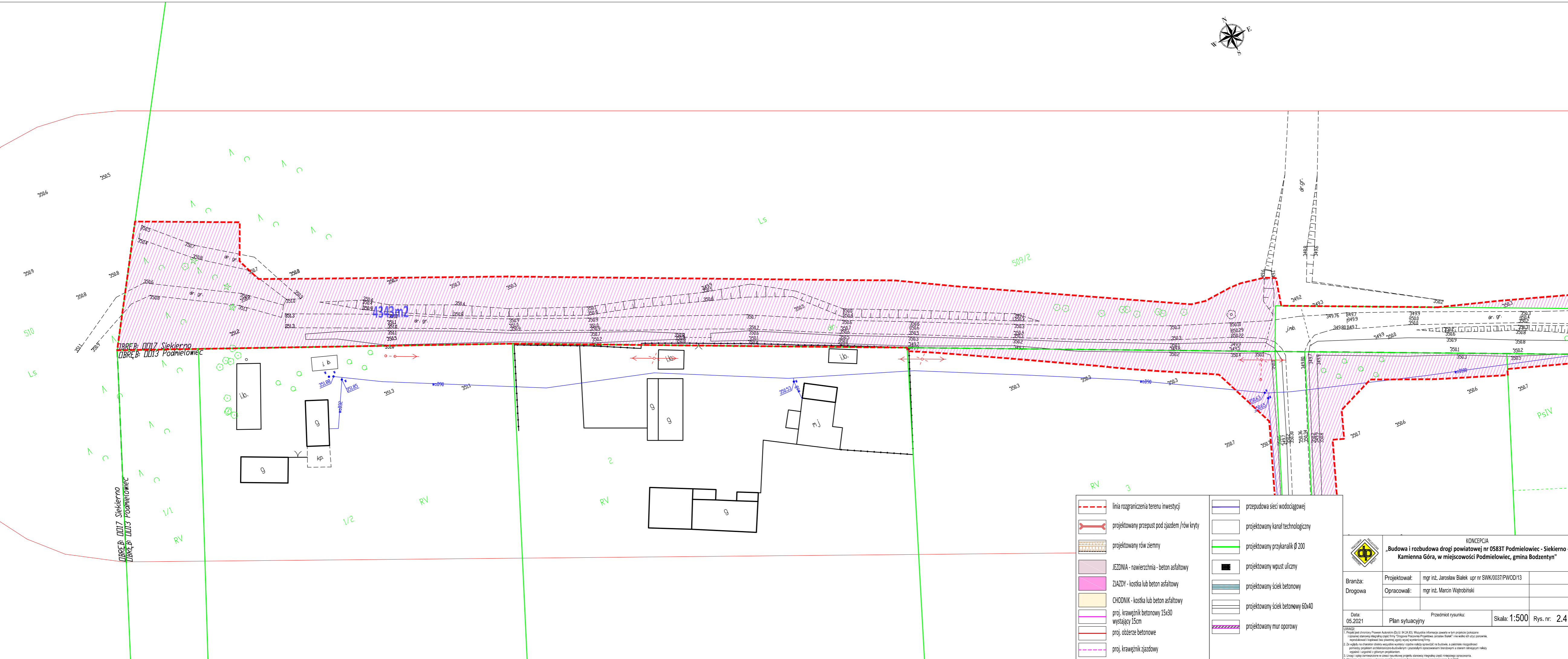
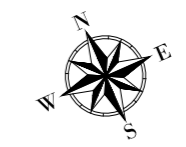


	linia rozgraniczenia terenu inwestycji		przebudowa sieci wodociągowej
	projektowany przepust pod zjazdem /rów kryty		projektowany kanał technologiczny
	projektowany rów ziemny		projektowany przykanalik Ø 200
	JEZDZINIA - nawierzchnia - beton asfaltowy		projektowany wpust uliczny
	ZIAZDY - kostka lub beton asfaltowy		projektowany ściek betonowy
	CHODNIK - kostka lub beton asfaltowy		projektowany mur betonowy 60x40
	proj. krawężnik betonowy 15x30 wystający 15cm		projektowany mur oporowy
	proj. obóz betonowy		
	proj. krawężnik jazdowy		

KONCEPCJA
„Budowa i rozbudowa drogi powiatowej nr 0583T Podmiełowic - Siekierno - Kamienna Góra, w miejscowości Podmiełowic, gmina Bodzentyn”

Branża: Drogowa	Projektował: mgr inż. Jansław Biłek upr nr SWK0037/PWOD/13	
	Opracowali: mgr inż. Marcin Wądrobński	
Data: 05.2021	Przedmiot rysunku: Plan sytuacyjny	Skala: 1:500 Rys. nr. 2.3

UWAGI:
 1. Projekt budowlany Przewidywanego Aktywów (DZIŁ 104/21), w tym plan sytuacyjny, jest projektem koncepcyjnym.
 2. Wskazuje na stan istniejący, nie gwarantujemy, że wszystkie dane i informacje zawarte w projekcie są aktualne i poprawne.
 3. Za zgodę na wykonanie robót inwestycyjnych (zgodnie z projektem) nie gwarantujemy, że wszystkie dane i informacje zawarte w projekcie są aktualne i poprawne.
 4. Nie gwarantujemy, że wszystkie dane i informacje zawarte w projekcie są aktualne i poprawne.
 5. Nie gwarantujemy, że wszystkie dane i informacje zawarte w projekcie są aktualne i poprawne.



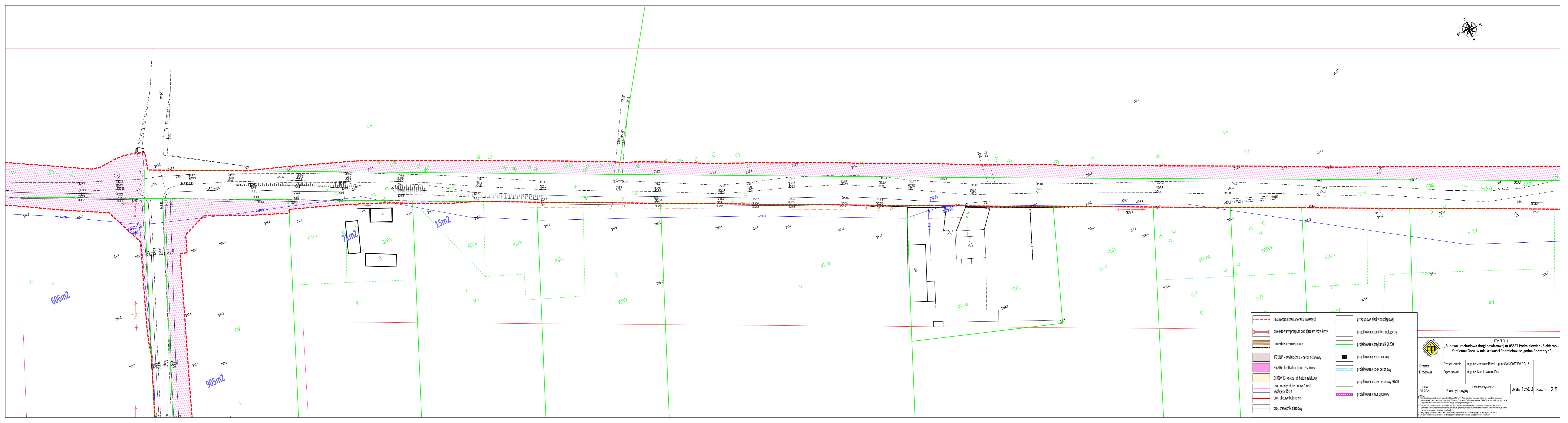
	linia rozgraniczenia terenu inwestycji		przepudowa sieci wodociągowej
	projektowany przepust pod zjazdem /rów kryty		projektowany kanał technologiczny
	projektowany rów ziemny		projektowany przykanalik Ø 200
	JEZDNIĄ - nawierzchnia - beton asfaltowy		projektowany wpust uliczny
	ZIAZDY - kostka lub beton asfaltowy		projektowany ściek betonowy
	CHODNIK - kostka lub beton asfaltowy		projektowany ściek betonowy 60x40
	proj. krawężnik betonowy 15x30 wystający 15cm		projektowany mur oporowy
	proj. obźerze betonowe		
	proj. krawężnik jazdowy		

KONCEPCJA

„Budowa i rozbudowa drogi powiatowej nr 0583T Podmielowiec - Siekierno - Kamienna Góra, w miejscowości Podmielowiec, gmina Bodzentyn”

Branża: Drogowa	Projektował:	mgr inż. Jarosław Białek upr nr SWK/0037/PWOD/13	
	Opracowali:	mgr inż. Marcin Wątrobiński	
Data: 05.2021	Przedmiot rysunku: Plan sytuacyjny		Skala: 1:500 Rys. nr. 2.4

UWAGI:
1. Projekt jest stroną Przewodzącej Autorskim (Dz.U. 94.24.83). Wynagrodzenie informacja zawarta w tym projekcie (pokazano i opisano) stanowi integralną część firmy "Drogowa Pracownia Projektowa Jarosław Białek" nie wolno ich użyć osobno.
2. Ze względu na charakter obiektu wykonania i rozmiar należy wykonać na budowie, a następnie niepodległość pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi a stanem istniejącym należy wykonać i opisać z przebiegiem prac.
3. Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
4. Niniejsze opracowanie wykonane zostało za pomocą komputerowego oprogramowania AutoCAD.



RV 3
606m²

RV
905m²

PsIV
7m²

RV
15m²

PsIV
8

RV
9

RV
10/1

PsIV
10/2

RV
11/1

RV
11/2

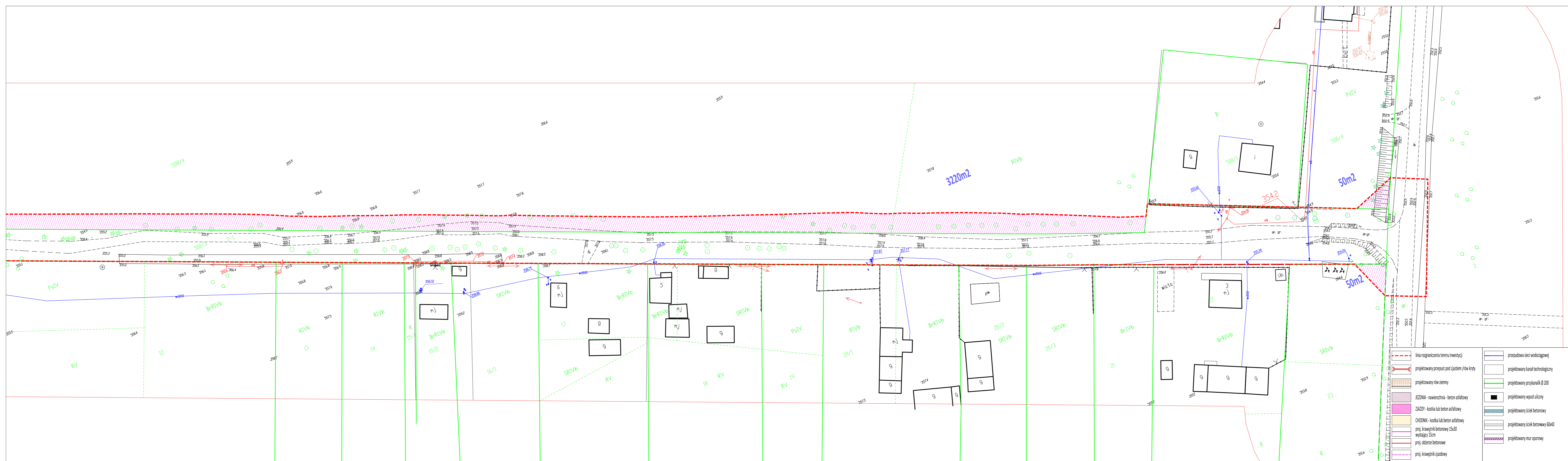
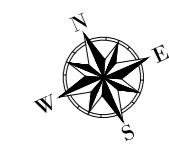
RV
11/3

	linia rozgraniczenia terenu inwestycji		przeprowadza sieci wodociągowej
	projektowany przepust pod zjazdem /rów kryty		projektowany kanał technologiczny
	projektowany rów ziemny		projektowany przykanalik Ø 200
	JEZDNIWA - nawierzchnia - beton asfaltowy		projektowany wpust uliczny
	ZIĄZDY - kostka lub beton asfaltowy		projektowany ściek betonowy
	CHODNIK - kostka lub beton asfaltowy		projektowany ściek betonowy 60x40
	proj. krawężnik betonowy 15x30 wystający 15cm		projektowany mur oporowy
	proj. obóz betonowy		
	proj. krawężnik zjazdowy		

KONCEPCJA
"Budowa i rozbudowa drogi powiatowej nr 0583T Podmielowiec - Siekierno - Kamienna Góra, w miejscowości Podmielowiec, gmina Bodzentyn"

Branża: Drogowa	Projektował:	mgr inż. Jansław Biłek upr nr SWK0037/PWOD/13
	Opracowali:	mgr inż. Marcin Wądrobński
Data: 05.2021	Przedmiot rysunku: Plan sytuacyjny	Skala: 1:500 Rys. nr. 2.5

UWAGI:
1. Projekt drogi powiatowej nr 0583T (Dz.U. 2014, 2424-2431), w tym celu informacja zawarta w tym projekcie (plan sytuacyjny) nie stanowi dokumentu wykonawczego. Wykonawca powinien wykonać projekt wykonawczy zgodnie z zasadami technicznymi.
2. Za zgodność z projektem (plan sytuacyjny) odpowiedzialność ponosi autor projektu. Wykonawca powinien wykonać projekt wykonawczy zgodnie z zasadami technicznymi.
3. Wszelkie zmiany i poprawki należy zgłaszać do autora projektu.
4. Należy przestrzegać wytycznych dotyczących ochrony środowiska i bezpieczeństwa.



	linia rozgraniczenia terenu inwestycji		przeprowadza sieci wodociągowej
	projektowany przepust pod zjazdem /rów kryty		projektowany kanał technologiczny
	projektowany rów ziemny		projektowany przykanalik Ø 200
	JEZDNIWA - nawierzchnia - beton asfaltowy		projektowany wpuść uliczny
	ZIAZDY - kostka lub beton asfaltowy		projektowany ściek betonowy
	CHODNIK - kostka lub beton asfaltowy		projektowany ściek betonowy 60x40
	proj. krawężnik betonowy 15x30 wystający 15cm		projektowany mur oporowy
	proj. obóz betonowy		
	proj. krawężnik zjazdowy		

KONCEPCJA

„Budowa i rozbudowa drogi powiatowej nr 0583T Podmielowiec - Siekierno - Kamienna Góra, w miejscowości Podmielowiec, gmina Bodzentyn”

Branża: Drogowa	Projektował:	mgr inż. Jansław Biłek upr nr SWK0037/PWOD/13	
	Opracowali:	mgr inż. Marcin Wątrobski	
Data: 05.2021	Przedmiot rysunku: Plan sytuacyjny		Skala: 1:500 Rys. nr. 2,6

UWAGI:
1. Projekt drogi powiatowej nr 0583T (DZL 842/13), w tym projekcja planowa i przekroje poprzeczne.
2. Za zgodności z projektem drogi powiatowej nr 0583T (DZL 842/13) w miejscowości Podmielowiec, gmina Bodzentyn.
3. Wzrosty drzew i krzewów w projekcie drogi powiatowej nr 0583T (DZL 842/13) w miejscowości Podmielowiec, gmina Bodzentyn.
4. Niezgodności w projekcie drogi powiatowej nr 0583T (DZL 842/13) w miejscowości Podmielowiec, gmina Bodzentyn.