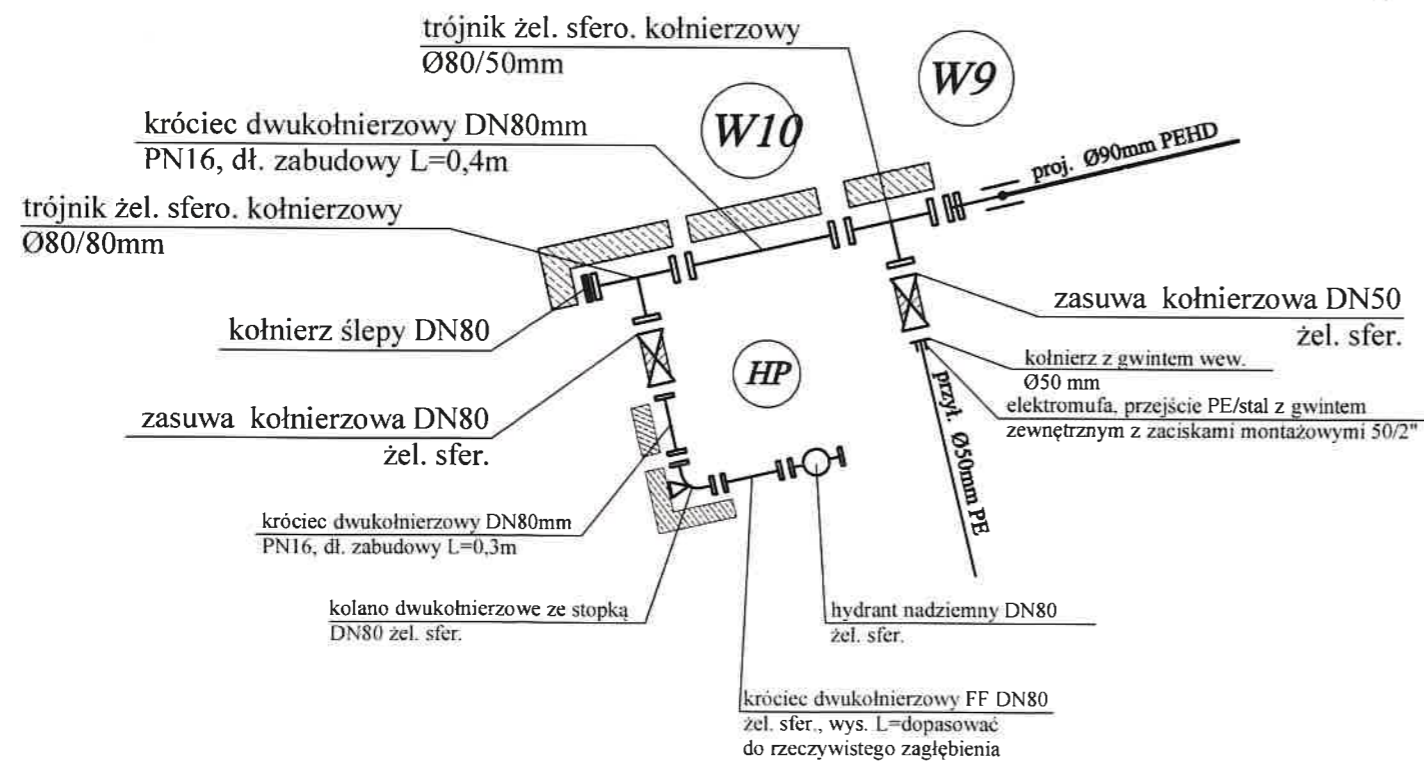
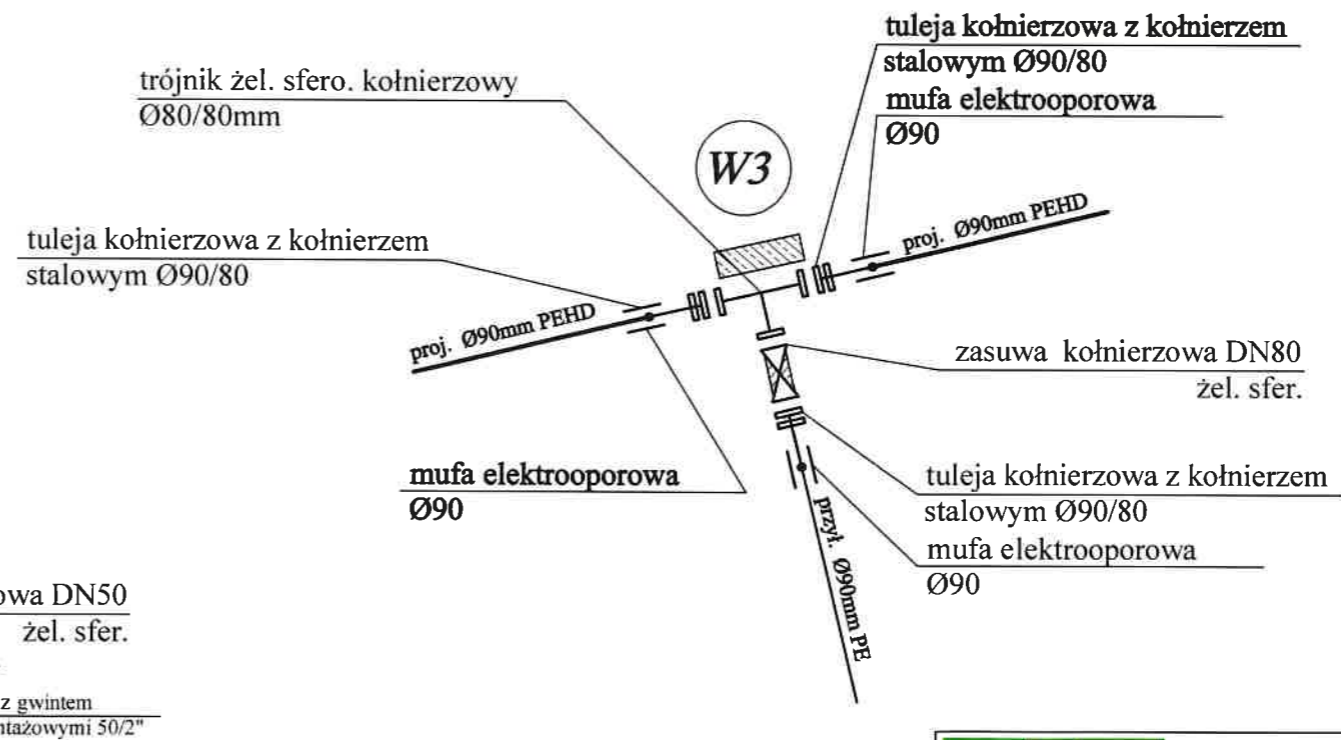
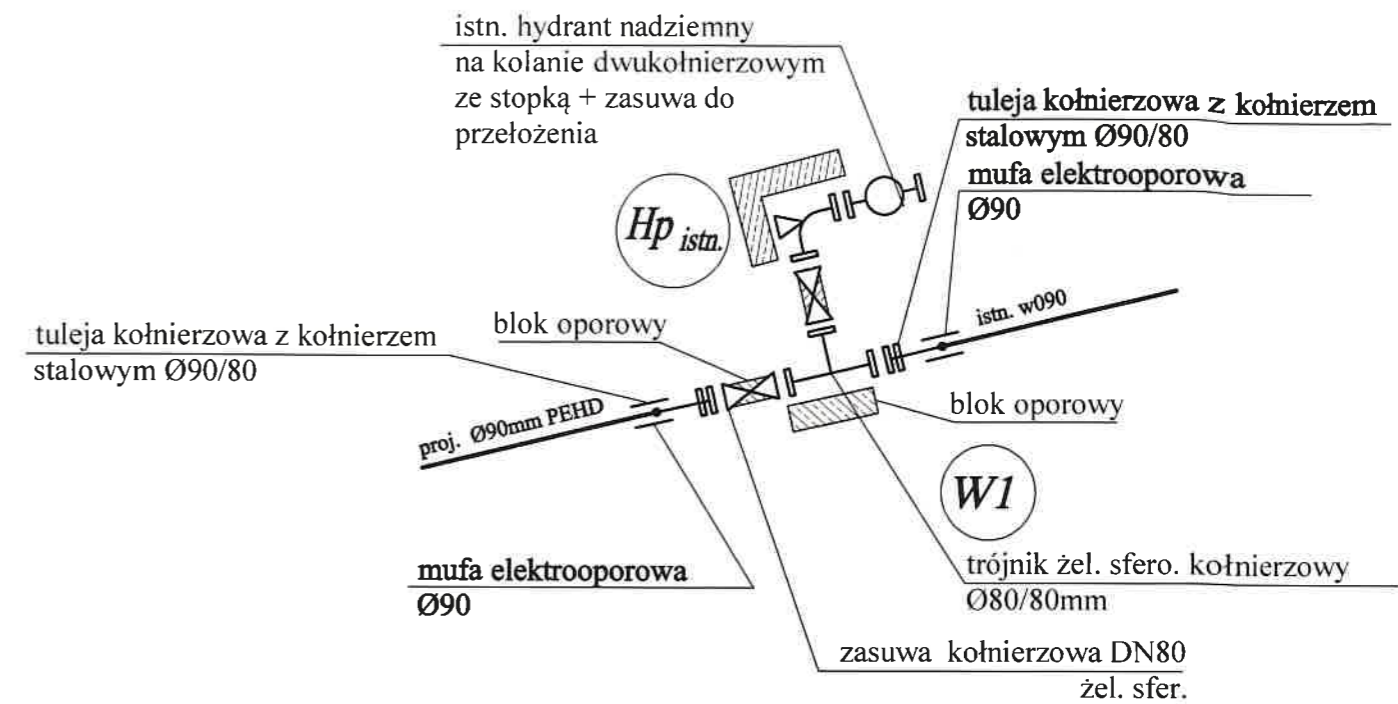
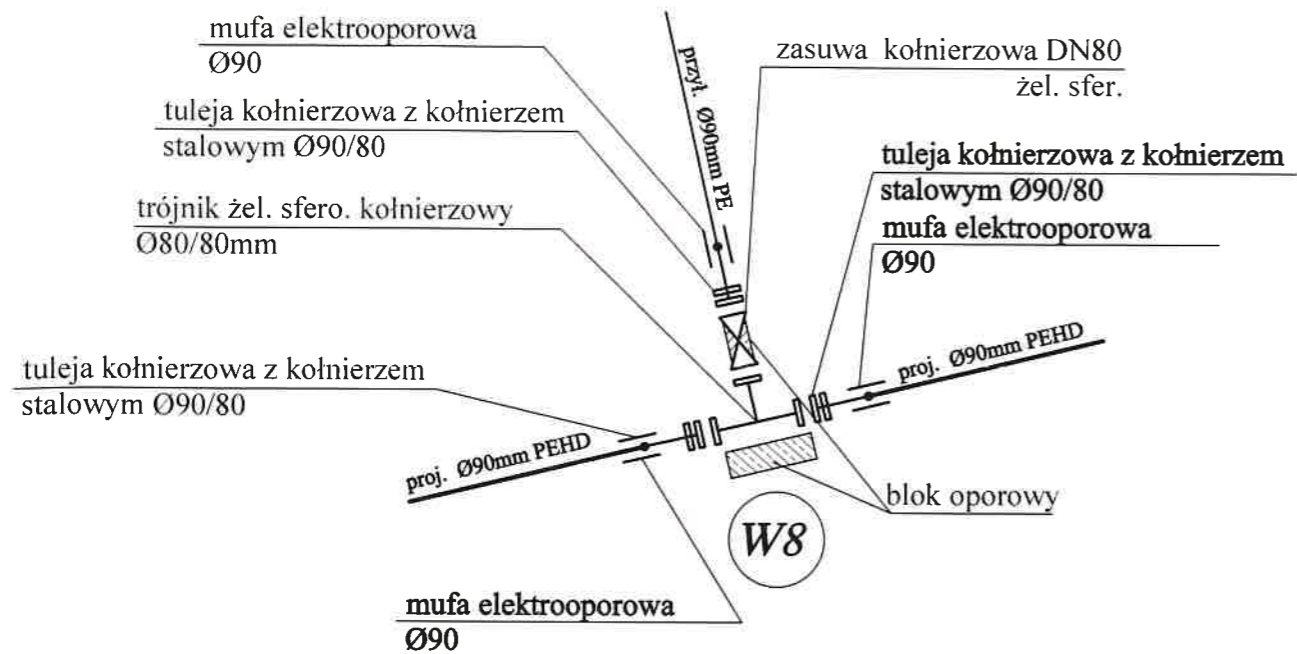
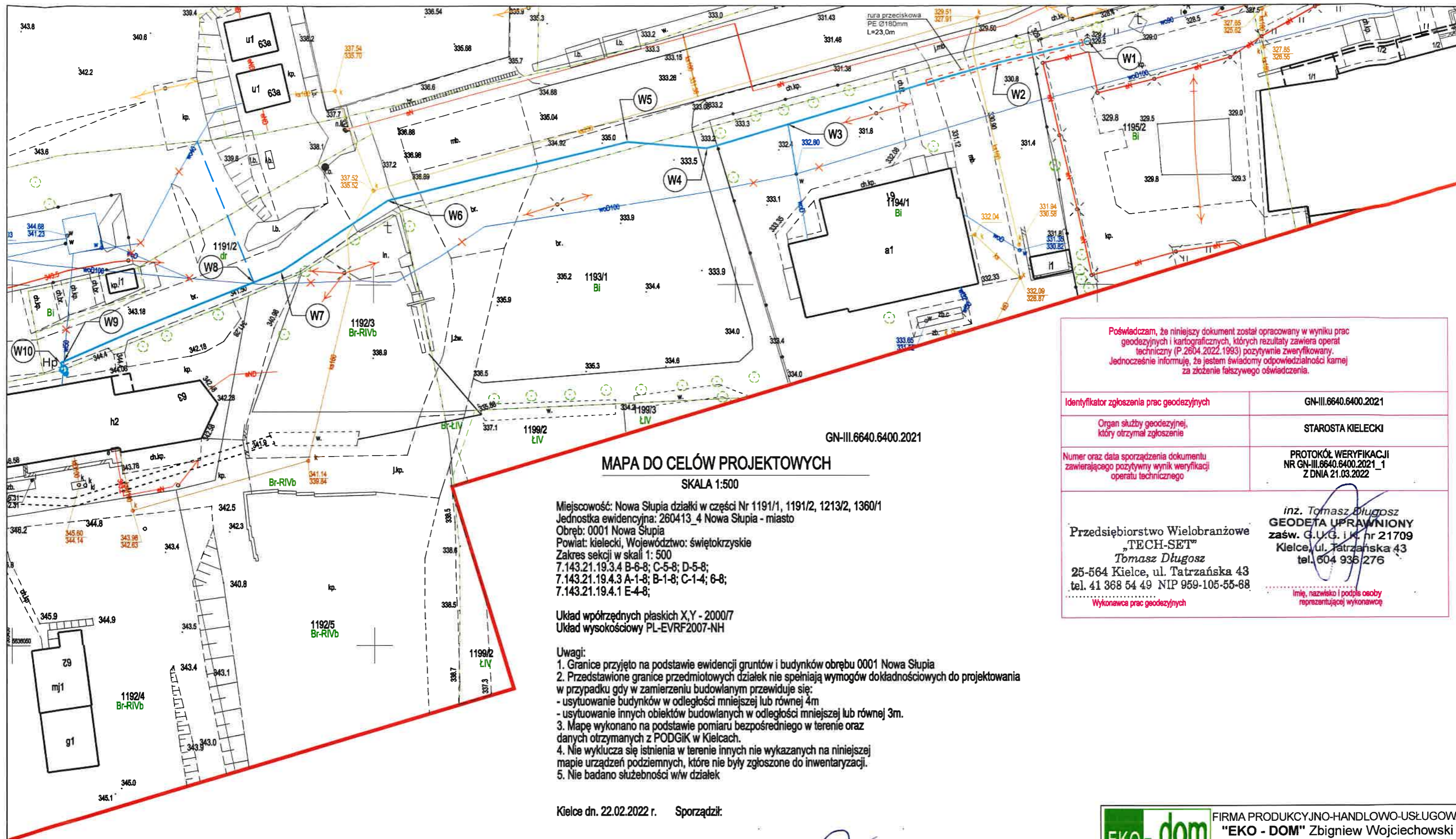


SCHEMATY WĘZŁÓW MONTAŻOWYCH



EKO-dom FIRMA PRODUKCYJNO-HANDLOWO-USŁUGOWA
 "EKO - DOM" Zbigniew Wojciechowski
 ul. Chabrowa 114, 25-224 Kielce

Investor	GMINA NOWA SŁUPIA ul. Rynek 15, 26-006 Nowa Słupia			Data	06.2022
Adres bud.	msc. Nowa Słupia ul. Świętokrzyska gm. Nowa Słupia			Skala	
Temat	Sieć wodociągowa z przyłączami				
Rysunek	Schematy węzłów montażowych				
Projektował	mgr inż. Zbigniew Wojciechowski	Uprawnienia 133/2002	Podpis	Nr rys. 2	
Opracował	mgr inż. Nina Nowińska				
Sprawił	mgr inż. Paweł Wojciechowski	Uprawnienia 133/2002	Podpis		



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

GN-III.6640.6400.2021

Miejscowość: Nowa Słupia działki w części Nr 1191/1, 1191/2, 1213/2, 1360/1
 Jednostka ewidencyjna: 260413_4 Nowa Słupia - miasto
 Obręb: 0001 Nowa Słupia
 Powiat: kielecki, Województwo: świętokrzyskie
 Zakres sekcji w skali 1: 500
 7.143.21.19.3.4 B-6-8; C-5-8; D-5-8;
 7.143.21.19.4.3 A-1-8; B-1-8; C-1-4; 6-8;
 7.143.21.19.4.1 E-4-8;

Układ współrzędnych płaskich X,Y - 2000/7
 Układ wysokościowy PL-EVRF2007-NH

Uwagi:

1. Granice przyjęto na podstawie ewidencji gruntów i budynków obrębu 0001 Nowa Słupia
2. Przedstawione granice przedmiotowych działek nie spełniają wymogów dokładnościowych do projektowania w przypadku gdy w zamierzeniu budowlanym przewiduje się:
 - usytuowanie budynków w odległości mniejszej lub równej 4m
 - usytuowanie innych obiektów budowlanych w odległości mniejszej lub równej 3m.
3. Mapę wykonano na podstawie pomiaru bezpośredniego w terenie oraz danych otrzymanych z PODGIK w Kielcach.
4. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.
5. Nie badano służebności w/w działek

Kielce dn. 22.02.2022 r. Sporządził:

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe
 „TECH-SET”
 Tomasz Długosz
 25-564 Kielce, ul. Tatrzańska 43
 tel. 41 368 54 49 NIP 959-105-55-68

inż. Tomasz Długosz
 GEODETA UPRAWNIONY
 zaśw. G.U.G. i.K. nr 21709
 Kielce, ul. Tatrzańska 43
 tel. 604 936 276

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny (P.2604.2022.1993) pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności kamej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych GN-III.6640.6400.2021

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie STAROSTA KIELECKI

Numer oraz data sporządzania dokumentu zawierającego pozytywny wynik weryfikacji operatu technicznego PROTOKÓŁ WERYFIKACJI NR GN-III.6640.6400.2021_1 Z DNIA 21.03.2022

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe
 „TECH-SET”
 Tomasz Długosz
 25-564 Kielce, ul. Tatrzańska 43
 tel. 41 368 54 49 NIP 959-105-55-68
 Wykonawca prac geodezyjnych

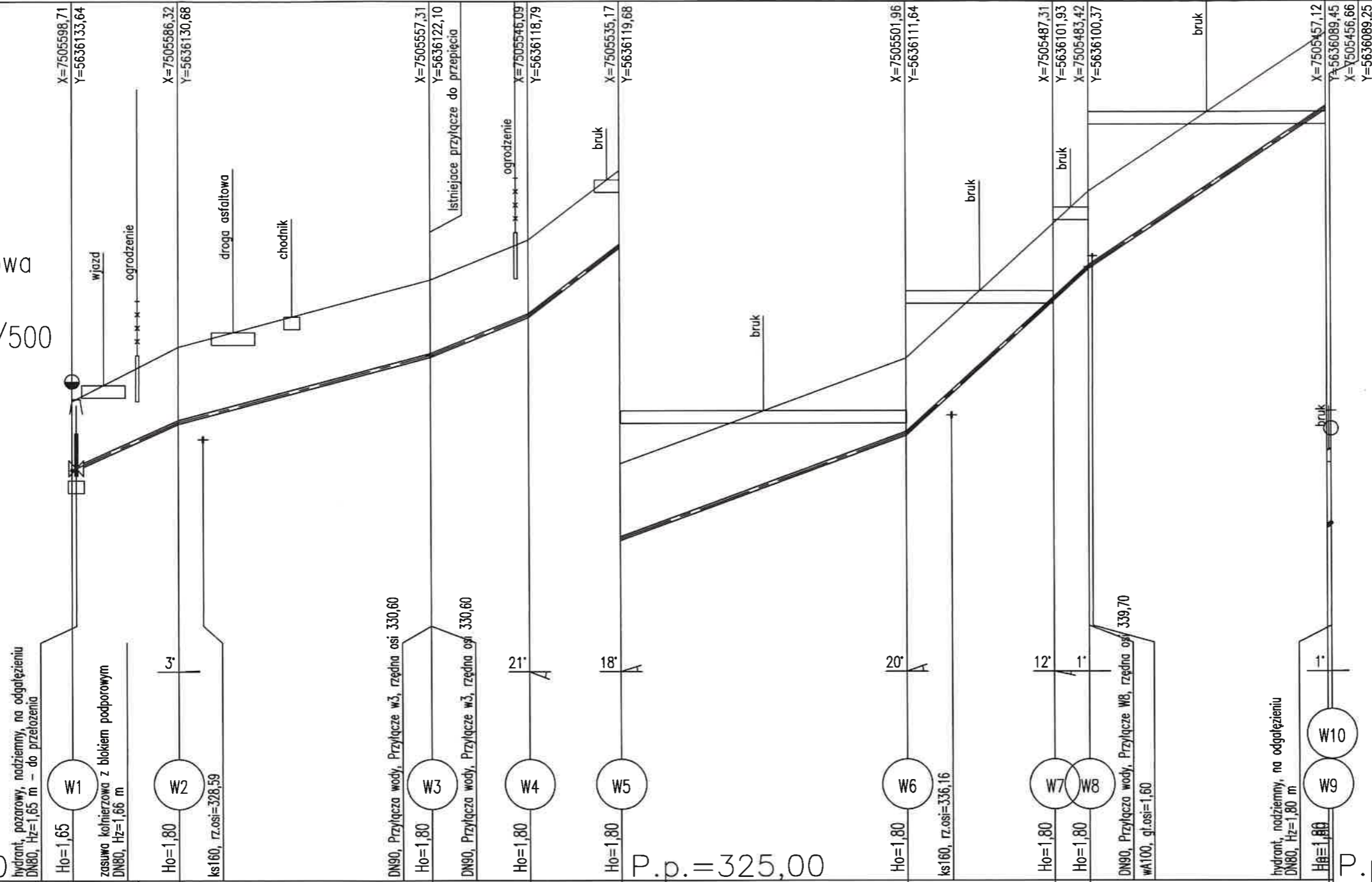
inż. Tomasz Długosz
 GEODETA UPRAWNIONY
 zaśw. G.U.G. i.K. nr 21709
 Kielce, ul. Tatrzańska 43
 tel. 604 936 276

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej wykonawcę

LEGENDA:	
	proj. wod. PROJEKTOWANA SIĘĆ WODOCIĄGOWA
	PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODY
	PROJEKTOWANY HYDRANT P.POŻ.
	ISTNIEJĄCY PRZEWÓD DO ODCIĘCIA
	ZAKRES OPRACOWANIA MAPY

EKO-dom		FIRMA PRODUKCYJNO-HANDLOWO-USŁUGOWA	
		"EKO - DOM" Zbigniew Wojciechowski	
		ul. Chabrowa 114, 25-224 Kielce	
Inwestor	GMINA NOWA SŁUPIA ul. Rynek 15, 26-006 Nowa Słupia	Data	06.2022
Adres bud.	msc Nowa Słupia ul. Świętokrzyska gm. Nowa Słupia	Skala	1:500
Temat	Sieć wodociągowa z przyłączami	Nr rys.	Z-1
Rysunek	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Projektował	mgr inż. Zbigniew Wojciechowski Uprawnienia 133/2002	Podpis	
Opracował	mgr inż. Nina Nowińska		
Sprawdził	mgr inż. Paweł Wojciechowski Uprawnienia 133/2002	Podpis	

Siec wodociągowa
W1-W10
Podziatka 1:100/500



P.p. = 318,00

P.p. = 325,00

P.p. = 335,00

Rzędna istniejącego terenu	329,50	330,30	330,80	332,40	333,35	335,00	337,52	340,73	341,50	345,28	
Rzędna osi proj. rurociągu	327,85	328,56	329,00	329,35	329,72	330,60	331,55	333,20	334,46	335,72	
Długość odcinka	0,00	7,34	4,89	30,25	0,00	10,20	1,50	10,95	34,17	17,58	
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=12,73 i=9,0 %		L=30,25 i=5,3 %		L=11,70 i=8,1 %		L=10,95 i=15,1 %		L=34,17 i=7,4 %		
Proj. średnica nominalna, materiał	Ø90, PEHD										
Hektometr i odległości	3,76	7,84	12,73	15,73	19,37	26,41	42,99	54,69	65,64	82,79	

EKO-dom FIRMA PRODUKCYJNO-HANDLOWO-USŁUGOWA
"EKO - DOM" Zbigniew Wojciechowski
ul. Chabrowa 114, 25-224 Kielce

Investor	GMINA NOWA SŁUPIA ul. Rynek 15, 26-006 Nowa Słupia			Data	06.2022
Adres bud.	msc. Nowa Słupia ul. Świętokrzyska gm. Nowa Słupia			Skala	1:100
Temat	Siec wodociągowa z przyłączami			Nr rys.	1
Rysunek	Profil podłużny sieci wodociągowej			Projektował	mgr inż. Zbigniew Wojciechowski
		Uprawnienia	133/2002	Opracował	mgr inż. Nina Nowińska
		Uprawnienia	133/2002	Sprawdził	mgr inż. Paweł Wojciechowski