



**USŁUGI PROJEKTOWE  
I NADZÓR INWESTYCJI**  
Paweł Kołak

ul. Przemysłowa 14,  
11 – 034 Stawiguda  
tel. 604 215 540

1

## ZMIANY NIEISTOTNE PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

<b>Nazwa zamierzenia budowlanego</b>	„Sieć wodociągowa PE d=110mm wraz z przyłączami do budynków ul. Sokola nr 5, 7, 9, 11”
<b>Branża</b>	SANITARNA
<b>Adres obiektu budowlanego</b>	ul. Sokola, miasto Olsztyn, powiat olsztyński, woj. warmińsko-mazurskie
<b>Kategoria obiektu budowlanego</b>	XXVI – sieci takie jak, elektroenergetyczne, telekomunikacyjne, gazowe, ciepłownicze, wodociągowe, kanalizacyjne oraz rurociągi przesyłowe
<b>Nazwa jednostki ewidencyjnej, nazwa i numer obrębu ewidencyjnego oraz numery działek ewidencyjnych, na których obiekt jest usytuowany:</b>	Nr ewid. działki: 158/5 obręb ewidencyjny: Olsztyn 139 Identyfikator: 286201_1.0139.158/5
<b>Nazwa i adres Inwestora</b>	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 10 -218 Olsztyn, ul. Oficerska 16a,
<b>Nazwa i adres jednostki projektowej</b>	Usługi Projektowe i Nadzór Inwestycji Paweł Kołak, ul. Przemysłowa 14, 11 – 034 Stawiguda
<b>Projektant</b>	mgr inż. Paweł Kołak upr. bud. WAM/0068/PWOS/09, specjalność instalacyjna w zakresie sieci
<b>Sprawdzający</b>	mgr inż. Aleksander Sobociński upr. bud. GP.I.7342/43/TO/92, specjalność instalacyjna w zakresie sieci

**Data opracowania i sprawdzenia : LUTY 2021 r.**

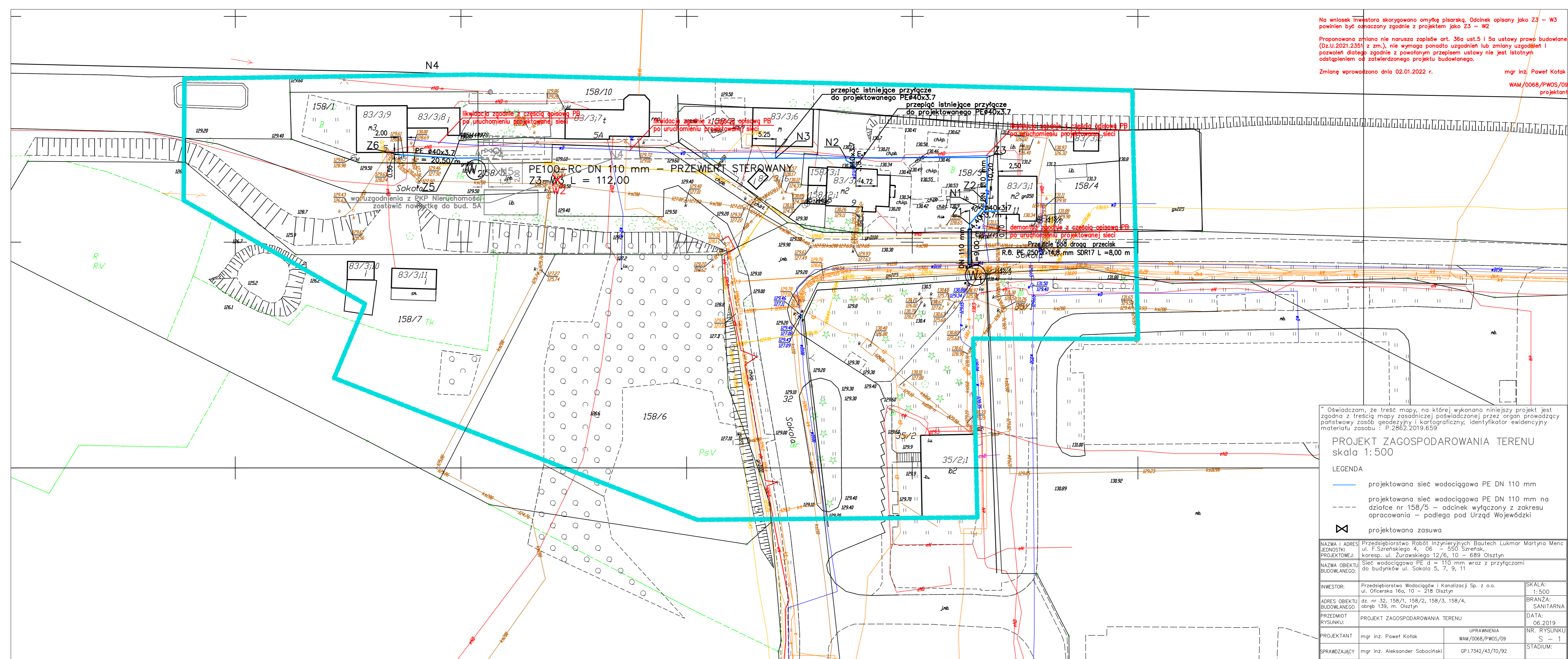
Na wniosek inwestora skorygowano omyłkę pisarską. Odcinek opisany jako Z3 - W3 powinien być oznaczony zgodnie z projektem jako Z3 - W2

Proponowana zmiana nie narusza zapisów art. 36a ust.5 i 5a ustawy prawo budowlane (Dz.U.2021.2351 z zm.), nie wymaga ponadto uzgodnień lub zmiany uzgodnień i pozwoleń dlatego zgodnie z powołanym przepisem ustawy nie jest istotnym odstąpieniem od zatwierdzonego projektu budowlanego.

Zmianę wprowadzono dnia 02.01.2022 r.

mgr inż. Paweł Kotak

WAM/0068/PWOS/09  
projektant



"Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano niniejszy projekt jest zgodna z treścią mapy zasadniczej poświadczoną przez organ prowadzący państwowe zasoby geodezyjne i kartograficzne; identyfikator ewidencyjny materiału zasobu : P.2862.2019.659

### PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU skala 1:500

#### LEGENDA

- projektowana sieć wodociągowa PE DN 110 mm
- - - projektowana sieć wodociągowa PE DN 110 mm na działce nr 158/5 - odcinek wyłączony z zakresu opracowania - podlega pod Urząd Wojewódzki
- ⊠ projektowana zasawa

NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ: Przedsiębiorstwo Robót Inżynierskich Bautech Lukmar Martyna Menc ul. F.Szreńskiego 4, 06 - 550 Szreńsk, koresp. ul. Żurawskiego 12/6, 10 - 689 Olsztyn

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: Sieć wodociągowa PE d = 110 mm wraz z przyłączami do budynków ul. Sokola 5, 7, 9, 11

INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Oficerska 16a, 10 - 218 Olsztyn	SKALA:	1:500		
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	dz. nr 32, 158/1, 158/2, 158/3, 158/4, obręb 139, m. Olsztyn	BRANŻA:	SANITARNA		
PRZEDMIOT RYSUNKU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	DATA:	06.2019		
PROJEKTANT:	mgr inż. Paweł Kotak	UPRAWNIENIA	WAM/0068/PWOS/09	NR. RYSUNKU	S - 1
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Aleksander Sobociński	GP.1.7342/43/10/92	STADIUM:		



**USŁUGI PROJEKTOWE  
I NADZÓR INWESTYCJI**  
Paweł Kołak

ul. Przemysłowa 14,  
11 – 034 Stawiguda  
tel. 604 215 540

1

## **ZMIANY NIEISTOTNE**

### **PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY**

<b>Nazwa zamierzenia budowlanego</b>	„Sieć wodociągowa PE d=110mm wraz z przyłączami do budynków ul. Sokola nr 5, 7, 9, 11”
<b>Branża</b>	SANITARNA
<b>Adres obiektu budowlanego</b>	ul. Sokola, miasto Olsztyn, powiat olsztyński, woj. warmińsko-mazurskie
<b>Kategoria obiektu budowlanego</b>	XXVI – sieci takie jak, elektroenergetyczne, telekomunikacyjne, gazowe, ciepłownicze, wodociągowe, kanalizacyjne oraz rurociągi przesyłowe
<b>Nazwa jednostki ewidencyjnej, nazwa i numer obrębu ewidencyjnego oraz numery działek ewidencyjnych, na których obiekt jest usytuowany:</b>	Nr ewid. działki: 158/5 obręb ewidencyjny: Olsztyn 139 Identyfikator: 286201_1.0139.158/5
<b>Nazwa i adres Inwestora</b>	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 10 -218 Olsztyn, ul. Oficerska 16a,
<b>Nazwa i adres jednostki projektowej</b>	Usługi Projektowe i Nadzór Inwestycji Paweł Kołak, ul. Przemysłowa 14, 11 – 034 Stawiguda
<b>Projektant</b>	mgr inż. Paweł Kołak upr. bud. WAM/0068/PWOS/09, specjalność instalacyjna w zakresie sieci
<b>Sprawdzający</b>	mgr inż. Aleksander Sobociński upr. bud. GP.I.7342/43/TO/92, specjalność instalacyjna w zakresie sieci

**Data opracowania i sprawdzenia : LUTY 2021 r.**

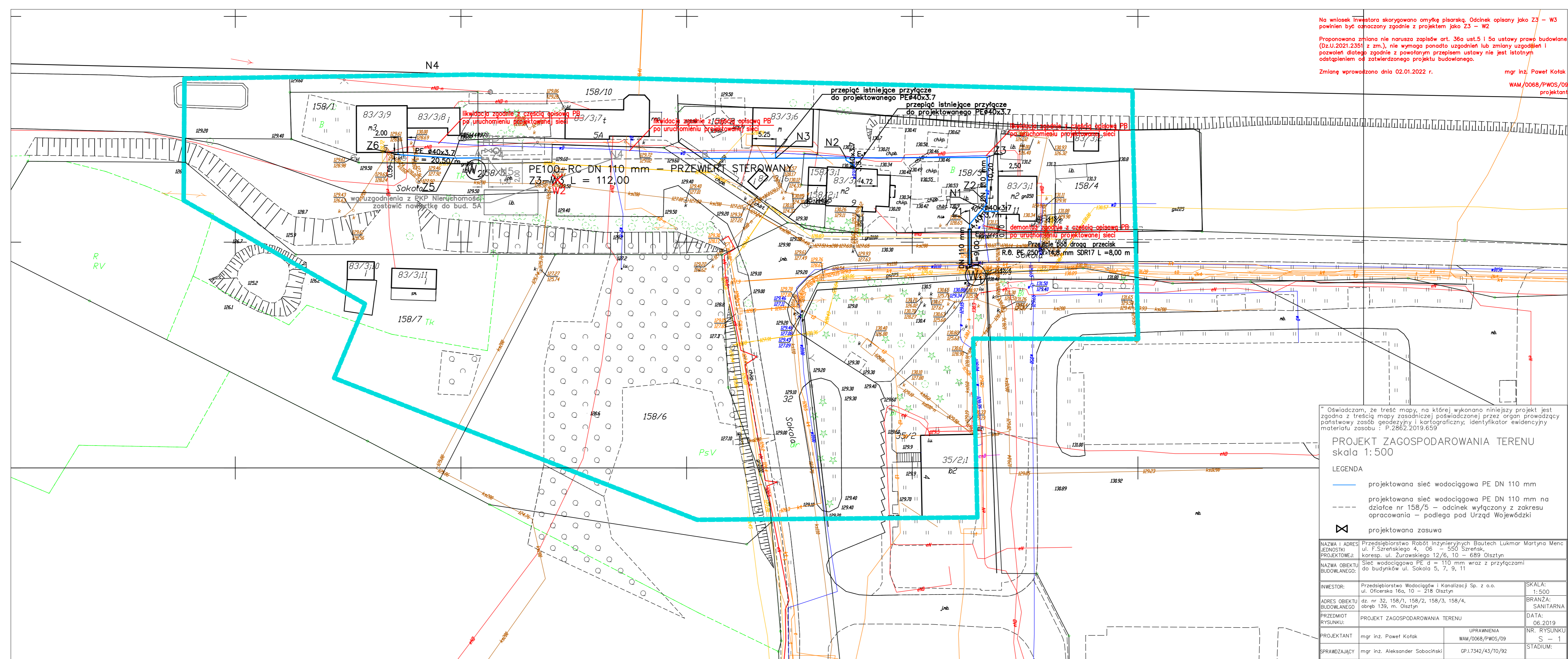
Na wniosek inwestora skorygowano omyłkę pisarską. Odcinek opisany jako Z3 – W3 powinien być oznaczony zgodnie z projektem jako Z3 – W2

Proponowana zmiana nie narusza zapisów art. 36a ust.5 i 5a ustawy prawo budowlane (Dz.U.2021.2351 z zm.), nie wymaga ponadto uzgodnień lub zmiany uzgodnień i pozwoleń dlatego zgodnie z powołanym przepisem ustawy nie jest istotnym odstąpieniem od zatwierdzonego projektu budowlanego.

Zmianę wprowadzono dnia 02.01.2022 r.

mgr inż. Paweł Kotak

WAM/0068/PWOS/09  
projektant



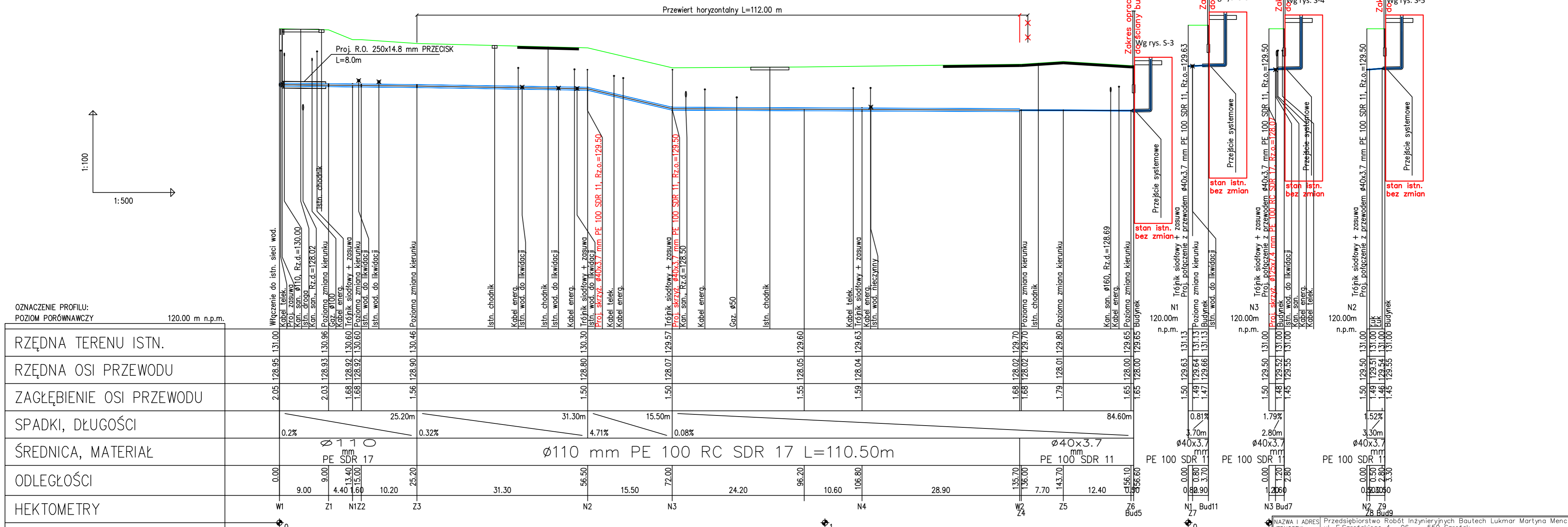
"Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano niniejszy projekt jest zgodna z treścią mapy zasadniczej poświadczoną przez organ prowadzący państwowe zasoby geodezyjne i kartograficzne; identyfikator ewidencyjny materiału zasobu : P.2862.2019.659

### PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU skala 1:500

#### LEGENDA

- projektowana sieć wodociągowa PE DN 110 mm
- - - projektowana sieć wodociągowa PE DN 110 mm na działce nr 158/5 – odcinek wyłączony z zakresu opracowania – podlega pod Urząd Wojewódzki
- ⊠ projektowana zasawa

NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ:	Przedsiębiorstwo Robót Inżynierskich Bautech Lukmar Martyna Menc ul. F.Szreńskiego 4, 06 – 550 Szreńsk, koresp. ul. Żurawskiego 12/6, 10 – 689 Olsztyn	SKALA:	1:500
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	Sieć wodociągowa PE d = 110 mm wraz z przyłączami do budynków ul. Sokola 5, 7, 9, 11	BRANŻA:	SANITARNA
INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Oficerska 16a, 10 – 218 Olsztyn	DATA:	06.2019
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	dz. nr 32, 158/1, 158/2, 158/3, 158/4, obręb 139, m. Olsztyn	UPRAWNIENIA	WAM/0068/PWOS/09
PRZEDMIOT RYSUNKU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	NR. RYSUNKU	S – 1
PROJEKTANT:	mgr inż. Paweł Kotak	STADIUM:	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Aleksander Sobociński		



UWAGA :  
Rzędne istn. uzbrojenia podano orientacyjnie jako wyliczone z interpolacji. Lokalizowanie istniejącego uzbrojenia podziemnego przekopami próbnymi wykonanymi ręcznie. Rzędne zweryfikować na placu budowy.

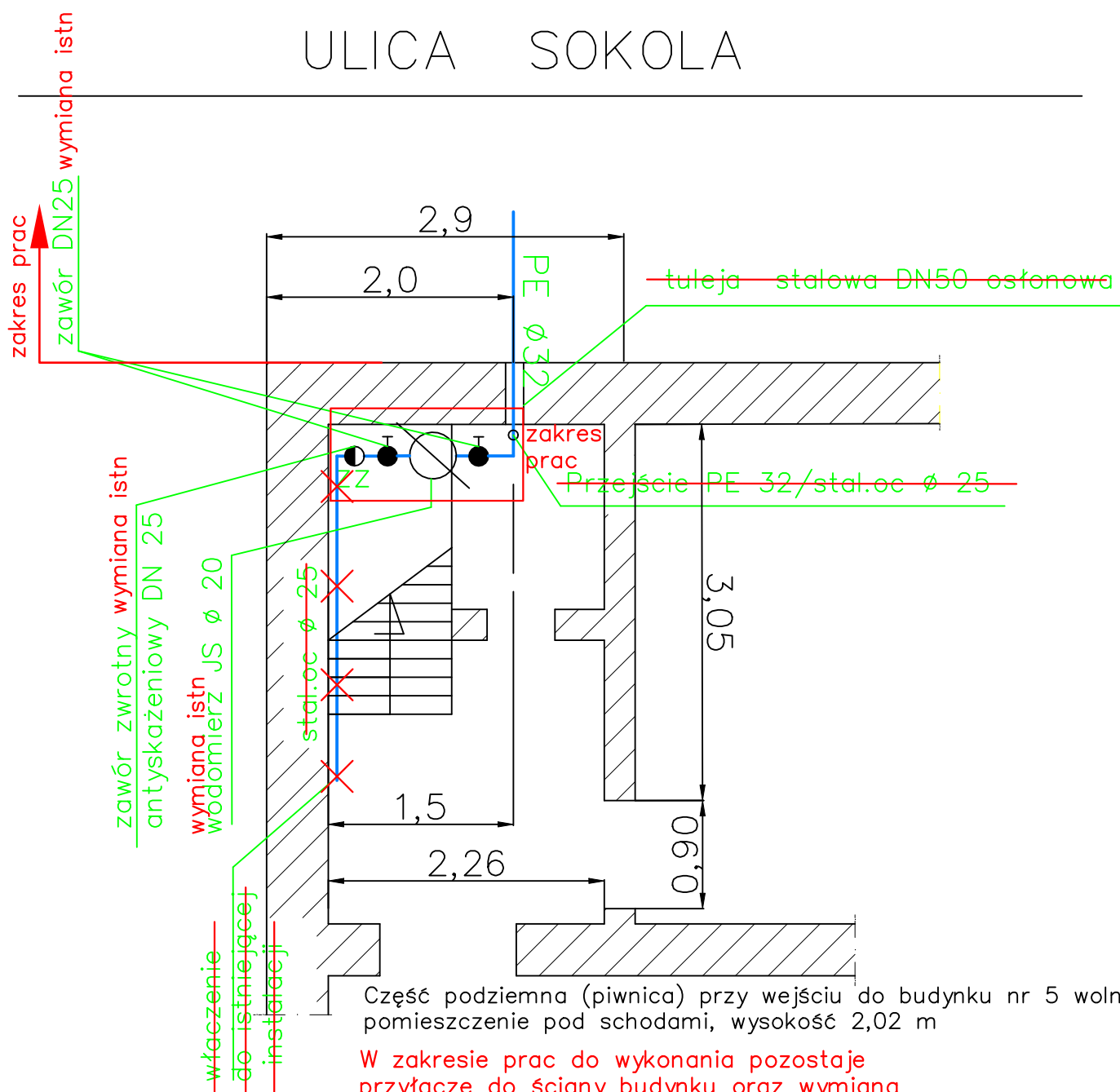
Na wniosek Inwestora doprecyzowano zakres opracowania – do ścieki budynków.  
Proponowana zmiana nie narusza zapisów art. 36a ust.5 i 5a ustawy prawo budowlane (Dz.U.2021.2351 z zm.), nie wymaga ponadto uzgodnień lub zmiany uzgodnień i pozwoleń dlatego zgodnie z powołanym przepisem ustawy nie jest istotnym odstępniem od zatwierdzonego projektu budowlanego.

Zmianę wprowadzono dnia 02.01.2022 r.  
mgr inż. Paweł Kołak  
WAM/0068/PWOS/09  
projektant

NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ:	Przedsiębiorstwo Robót Inżynierskich Bautech Lukmar Martyna Menc ul. F.Szeńskiego 4, 06-550 Szreńsk, koresp. ul. Żurawskiego 12/6, 10 – 689 Olsztyn	SKALA: 1:100/500
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	Sieć wodociągowa PE d = 110 mm wraz z przyłączami do budynków ul. Sokola 5, 7, 9, 11	BRANŻA: SANITARNA
INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Oficerska 16a, 10 – 218 Olsztyn	DATA: 06.2019
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	dz. nr 32, 158/1, 158/2, 158/3, 158/4, 158/5 obręb 139, m. Olsztyn	NR. RYSUNKU S – 2
PRZEDMIOT RYSUNKU:	PROFILE PODŁUŻNE PROJEKTOWANEJ SIECI I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH	STADIUM: PB str.14/3
PROJEKTANT:	mgr inż. Paweł Kołak UPRAWNIENIA WAM/0068/PWOS/09	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Aleksander Sobociński GP.1.7342/43/T0/92	

dz.nr 158/1 przyłącze do budynku nr 5  
mieszkalnego wielorodzinnego – piwnica

# ULICA SOKOLA



Część podziemna (piwnica) przy wejściu do budynku nr 5 wolne pomieszczenie pod schodami, wysokość 2,02 m

W zakresie prac do wykonania pozostaje przyłącze do ściany budynku oraz wymiana wodomierza na konsoli i kompletu zaworów

Inwestor zaproponował zmianę rozwiązania technicznego – doprecyzowanie zakresu wymiany istniejącej armatury. Wyrażam zgodę na proponowaną zmianę.

Proponowana zmiana nie narusza zapisów art. 36a ust.5 i 5a ustawy prawo budowlane (Dz.U.2021.2351 z zm.), nie wymaga ponadto uzgodnień lub zmiany uzgodnień i pozwoleń dlatego zgodnie z powołanym przepisem ustawy nie jest istotnym odstępniem od zatwierdzonego projektu budowlanego.

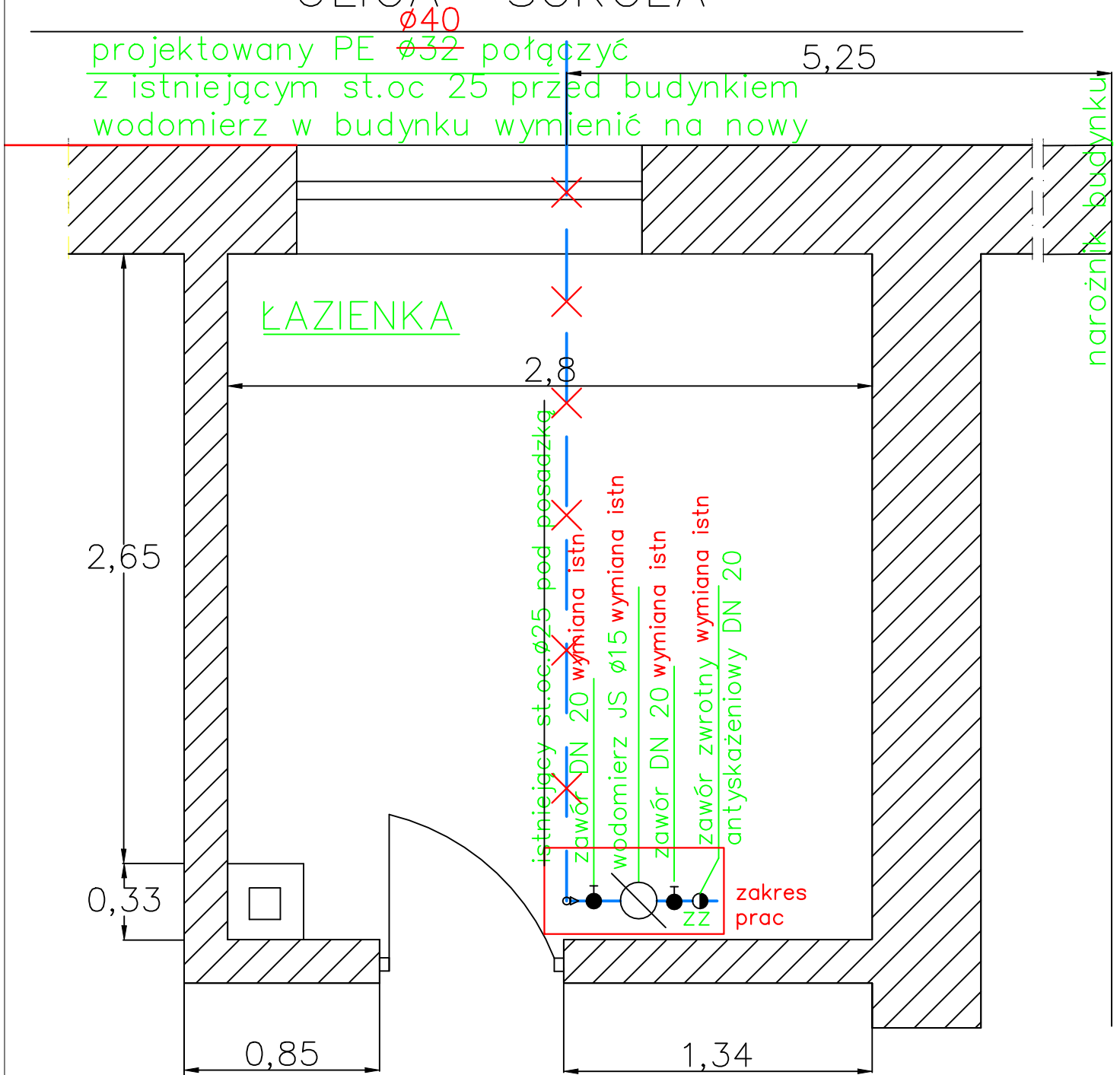
Zmianę wprowadzono dnia 24.01.2022 r.  
mgr inż. Paweł Kořak

WAM/0068/PWOS/09  
projektant

NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ:	USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR INWESTYCJI PAWEŁ KOŁAK UL. PRZEMYSŁOWA 14, 11 – 034 STAWIGUDA		
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	„Sieć wodociągowa PE d=110mm wraz z przyłączami do budynków ul. Sokola nr 5, 7, 9, 11”		
INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 10 –218 Olsztyn, ul. Oficerska 16a,	SKALA:	1:20
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO :	działka nr 158/1 obręb geodezyjny 0139 Olsztyn	BRANŻA:	SANITARNA
PRZEDMIOT RYSUNKU:	RZUT POMIESZCZENIA LOKALIZACJI WODOMIERZA		DATA: 11.2019
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Kořak	UPRAWNIENIA WAM/0068/PWOS/09	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Aleksander Sobociński	GP.1.7342/43/T0/92	NR. RYSUNKU S – 3
			STADIUM: PB str. 144

dz.nr 158/2 przyłącze do budynku nr 7  
mieszkalnego jednorodzinnego – łazienka

ULICA SOKOLA



W zakresie prac do wykonania pozostaje przyłącze do ściany budynku oraz wymiana wodomierza na konsoli i kompletu zaworów

Inwestor zaproponował zmianę rozwiązania technicznego – doprecyzowanie zakresu wymiany istniejącej armatury. Wyrażam zgodę na proponowaną zmianę.

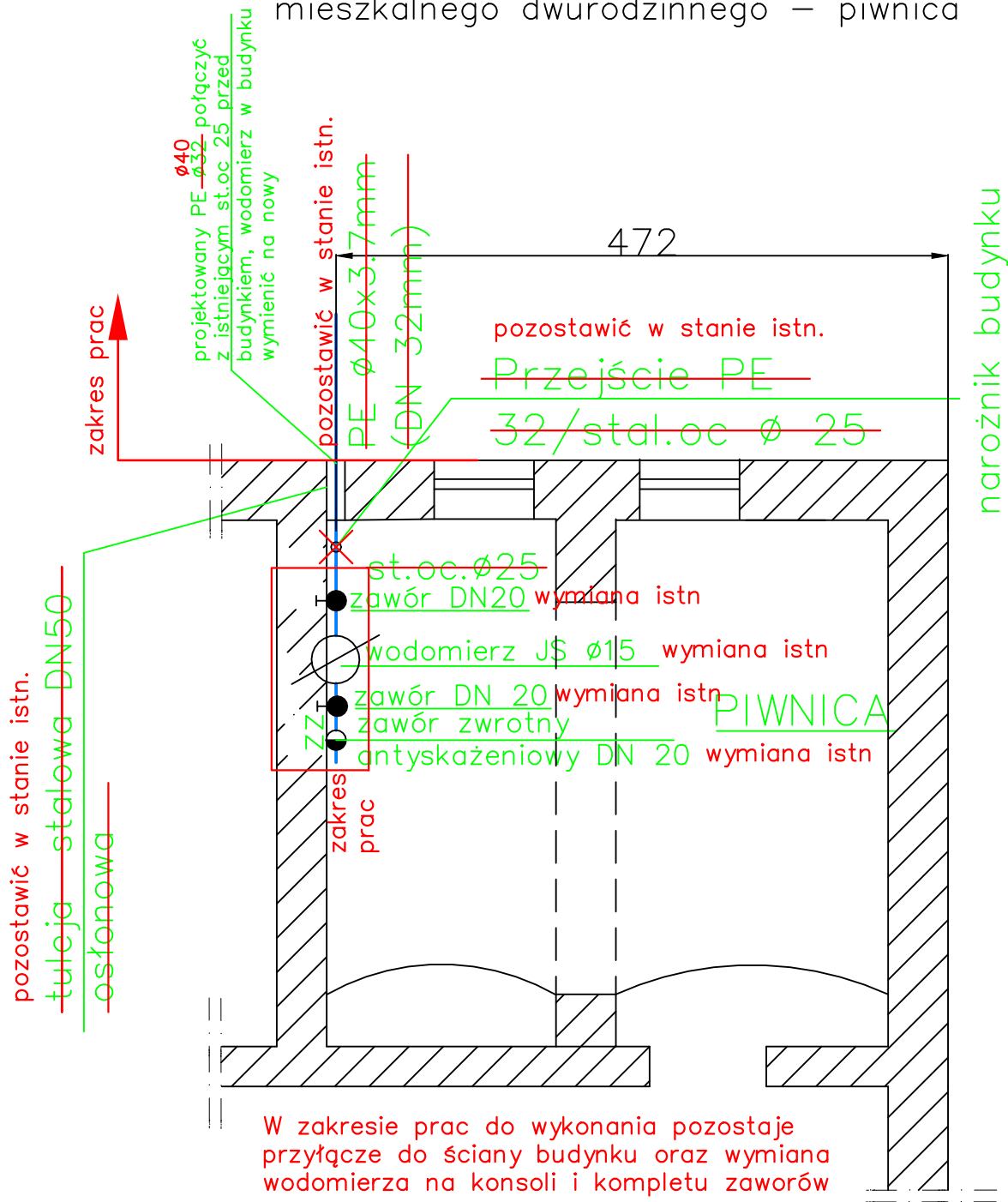
Proponowana zmiana nie narusza zapisów art. 36a ust.5 i 5a ustawy prawo budowlane (Dz.U.2021.2351 z zm.), nie wymaga ponadto uzgodnień lub zmiany uzgodnień i pozwoleń dlatego zgodnie z powołanym przepisem ustawy nie jest istotnym odstępniem od zatwierzonego projektu budowlanego.

Zmianę wprowadzono dnia 24.01.2022 r.  
mgr inż. Paweł Kołak

WAM/0068/PWOS/09  
projektant

NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ:	USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR INWESTYCJI PAWEŁ KOŁAK UL. PRZEMYSŁOWA 14, 11 – 034 STAWIGUDA		
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	„Sieć wodociągowa PE d=110mm wraz z przyłączami do budynków ul. Sokola nr 5, 7, 9, 11”		
INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 10 –218 Olsztyn, ul. Oficerska 16a,	SKALA:	1: 40
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO :	działka nr 158/2 obręb geodezyjny 0139 Olsztyn	BRANŻA:	SANITARNA
PRZEDMIOT RYSUNKU:	RZUT POMIESZCZENIA LOKALIZACJI WODOMIERZA	DATA:	11.2019
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Kołak	UPRAWNIENIA WAM/0068/PWOS/09	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Aleksander Sobociński	GP.1.7342/43/T0/92	NR. RYSUNKU S – 4
			STADIUM: PB str. 145

dz.nr 158/3 przyłącze do budynku nr 9  
mieszkalnego dwurodzinnego – piwnica



ULICA SOKOLA

Inwestor zaproponował zmianę rozwiązania technicznego – doprecyzowanie zakresu wymiany istniejącej armatury. Wyrażam zgodę na proponowaną zmianę.

Proponowana zmiana nie narusza zapisów art. 36a ust.5 i 5a ustawy prawo budowlane (Dz.U.2021.2351 z zm.), nie wymaga ponadto uzgodnień lub zmiany uzgodnień i pozwoleń dlatego zgodnie z powołanym przepisem ustawy nie jest istotnym odstępianiem od zatwierdzonego projektu budowlanego.

Zmianę wprowadzono dnia 24.01.2022 r.  
mgr inż. Paweł Kotak

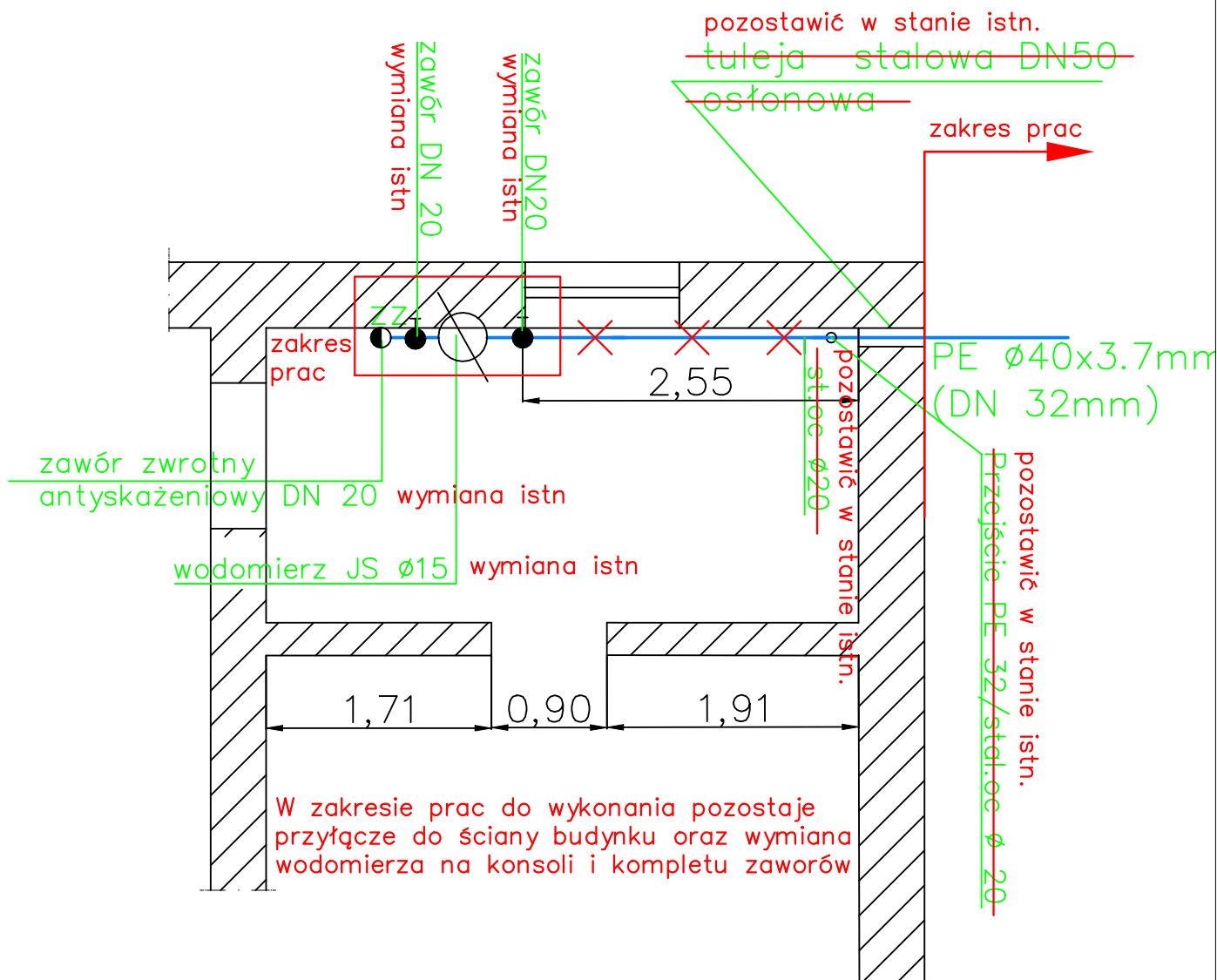
WAM/0068/PWOS/09  
projektant

NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ:	USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR INWESTYCJI PAWEŁ KOŁAK UL. PRZEMYSŁOWA 14, 11 – 034 STAWIGUDA		
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	„Sieć wodociągowa PE d=110mm wraz z przyłączami do budynków ul. Sokola nr 5, 7, 9, 11”		
INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 10 – 218 Olsztyn, ul. Oficerska 16a,	SKALA:	1:20
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	działka nr 158/3 obręb geodezyjny 0139 Olsztyn	BRANŻA:	SANITARNA
PRZEDMIOT RYSUNKU:	RZUT POMIESZCZENIA LOKALIZACJI WODOMIERZA	DATA:	11.2019
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Kotak	UPRAWNIENIA WAM/0068/PWOS/09	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Aleksander Sobociński	GP.1.7342/43/T0/92	NR. RYSUNKU S – 5
			STADIUM: PB str. 146



dz.nr 158/4 przyłącze do budynku nr 11  
mieszkalnego wielorodzinnego – piwnica

## ULICA SOKOLA



Inwestor zaproponował zmianę rozwiązania technicznego – doprecyzowanie zakresu wymiany istniejącej armatury. Wyrażam zgodę na proponowaną zmianę.

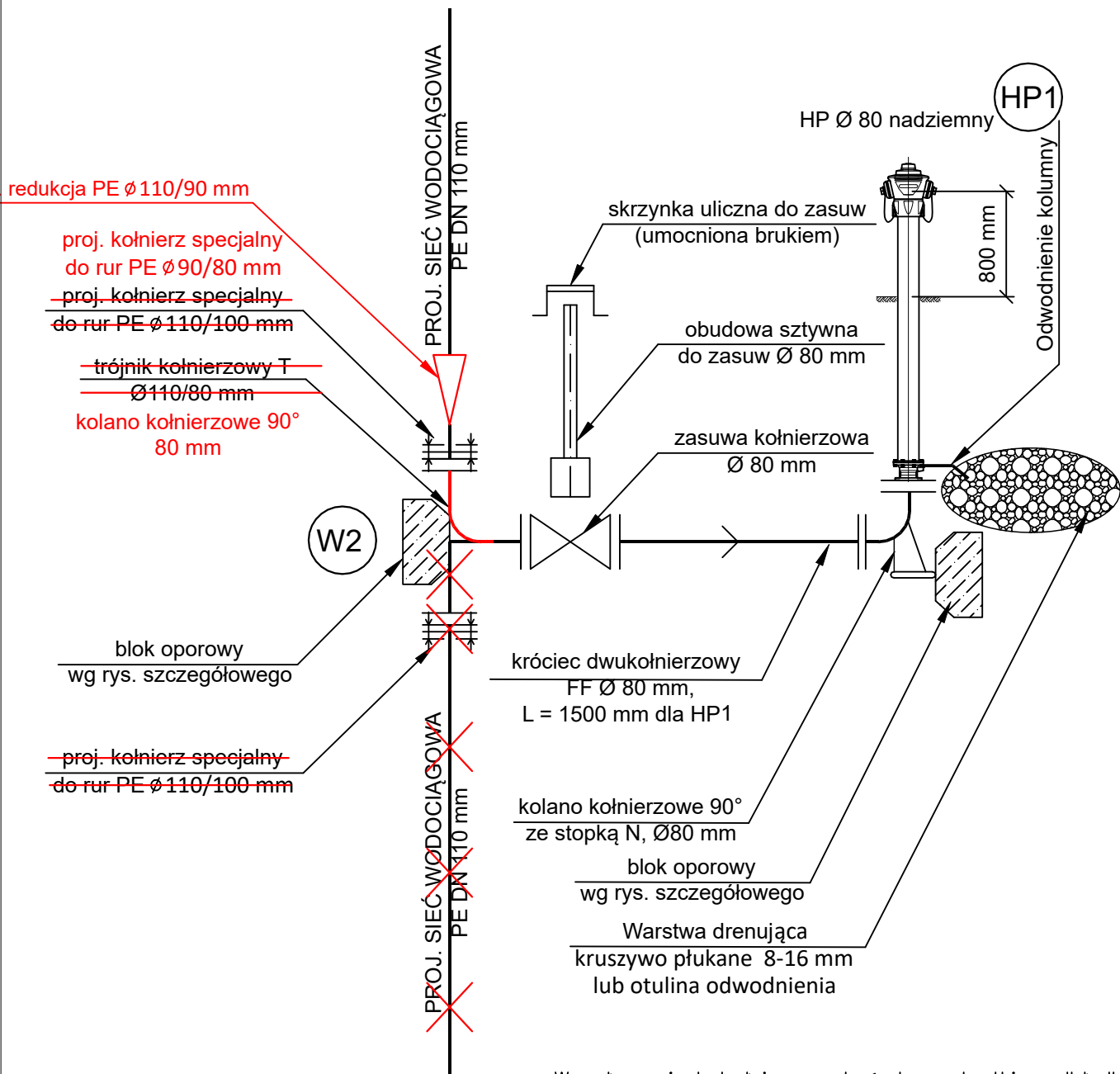
Proponowana zmiana nie narusza zapisów art. 36a ust.5 i 5a ustawy prawo budowlane (Dz.U.2021.2351 z zm.), nie wymaga ponadto uzgodnień lub zmiany uzgodnień i pozwoleń dlatego zgodnie z powołanym przepisem ustawy nie jest istotnym odstępniem od zatwierdzonego projektu budowlanego.

Zmianę wprowadzono dnia 24.01.2022 r.  
mgr inż. Paweł Kofak

WAM/0068/PWOS/09  
projektant

NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ:	USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR INWESTYCJI PAWEŁ KOŁAK UL. PRZEMYSŁOWA 14, 11 – 034 STAWIGUDA		
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	„Sieć wodociągowa PE d=110mm wraz z przyłączami do budynków ul. Sokola nr 5, 7, 9, 11”		
INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 10 –218 Olsztyn, ul. Oficerska 16a,	SKALA:	1: 20
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO :	działka nr 158/4 obręb geodezyjny 0139 Olsztyn	BRANŻA:	SANITARNA
PRZEDMIOT RYSUNKU:	RZUT POMIESZCZENIA LOKALIZACJI WODOMIERZA	DATA:	11.2019
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Kofak	UPRAWNIENIA WAM/0068/PWOS/09	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Aleksander Sobociński	GP.1.7342/43/T0/92	NR. RYSUNKU S – 6
			STADIUM: PB str. 147

# HYDRANT HP1



W połączeniach kołnierzowych śruby, nakrętki, podkładki w wykonaniu ze stali nierdzewnej. Dodatkowo izolować poprzez 3-krotne malowanie masą bitumiczną lub owinięcie taśmą Denso. Stosować kołnierze specjalne zabezpieczone przed przesunięciem

Z uwagi na rozbieżność przebiegu istniejącej infrastruktury w terenie w porównaniu z materiałem geodezyjnym z ośrodka geodezji i kartografii Inwestor zaproponował zmianę rozwiązania technicznego węzła W2. Wyrażam zgodę na proponowaną zmianę.

Proponowana zmiana nie narusza zapisów art. 36a ust.5 i 5a ustawy prawo budowlane (Dz.U.2021.2351 z zm.), nie wymaga ponadto uzgodnień lub zmiany uzgodnień i pozwoleń dlatego zgodnie z powołanym przepisem ustawy nie jest istotnym odstępniem od zatwierdzonego projektu budowlanego.

Zmianę wprowadzono dnia 02.01.2022 r.  
mgr inż. Paweł Kołak

WAM/0068/PWOS/09  
projektant

NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ:	USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR INWESTYCJI PAWEŁ KOŁAK UL. PRZEMYSŁOWA 14, 11 – 034 STAWIGUDA	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	„Sieć wodociągowa PE d=110mm wraz z przyłączami do budynków ul. Sokola nr 5, 7, 9, 11”	
INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 10 – 218 Olsztyn, ul. Oficerska 16a,	SKALA: SCHEMAT
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO :	działka nr 158/2 obręb geodezyjny 0139 Olsztyn	BRANŻA: SANITARNA
PRZEDMIOT RYSUNKU:	Schemat węzła W2 + HP1 stan projektowany	
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Kołak	DATA: 11.2019
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Aleksander Sobociński	NR. RYSUNKU S – 8
	UPRAWNIENIA WAM/0068/PWOS/09	PODPIS
	GP.I.7342/43/T0/92	STADIUM: PB str. 37



**USŁUGI PROJEKTOWE  
I NADZÓR INWESTYCJI**  
Paweł Kołak

ul. Przemysłowa 14,  
11 – 034 Stawiguda  
tel. 604 215 540

1

## ZMIANY NIEISTOTNE PROJEKT TECHNICZNY

<b>Nazwa zamierzenia budowlanego</b>	„Sieć wodociągowa PE d=110mm wraz z przyłączami do budynków ul. Sokola nr 5, 7, 9, 11”
<b>Branża</b>	SANITARNA
<b>Adres obiektu budowlanego</b>	ul. Sokola, miasto Olsztyn, powiat olsztyński, woj. warmińsko-mazurskie
<b>Kategoria obiektu budowlanego</b>	XXVI – sieci takie jak, elektroenergetyczne, telekomunikacyjne, gazowe, ciepłownicze, wodociągowe, kanalizacyjne oraz rurociągi przesyłowe
<b>Nazwa jednostki ewidencyjnej, nazwa i numer obrębu ewidencyjnego oraz numery działek ewidencyjnych, na których obiekt jest usytuowany:</b>	Nr ewid. działki: 158/5 obręb ewidencyjny: Olsztyn 139 Identyfikator: 286201_1.0139.158/5
<b>Nazwa i adres Inwestora</b>	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 10 -218 Olsztyn, ul. Oficerska 16a,
<b>Nazwa i adres jednostki projektowej</b>	Usługi Projektowe i Nadzór Inwestycji Paweł Kołak, ul. Przemysłowa 14, 11 – 034 Stawiguda
<b>Projektant</b>	mgr inż. Paweł Kołak upr. bud. WAM/0068/PWOS/09, specjalność instalacyjna w zakresie sieci
<b>Sprawdzający</b>	mgr inż. Aleksander Sobociński upr. bud. GP.I.7342/43/TO/92, specjalność instalacyjna w zakresie sieci

**Data opracowania i sprawdzenia : LUTY 2021 r.**

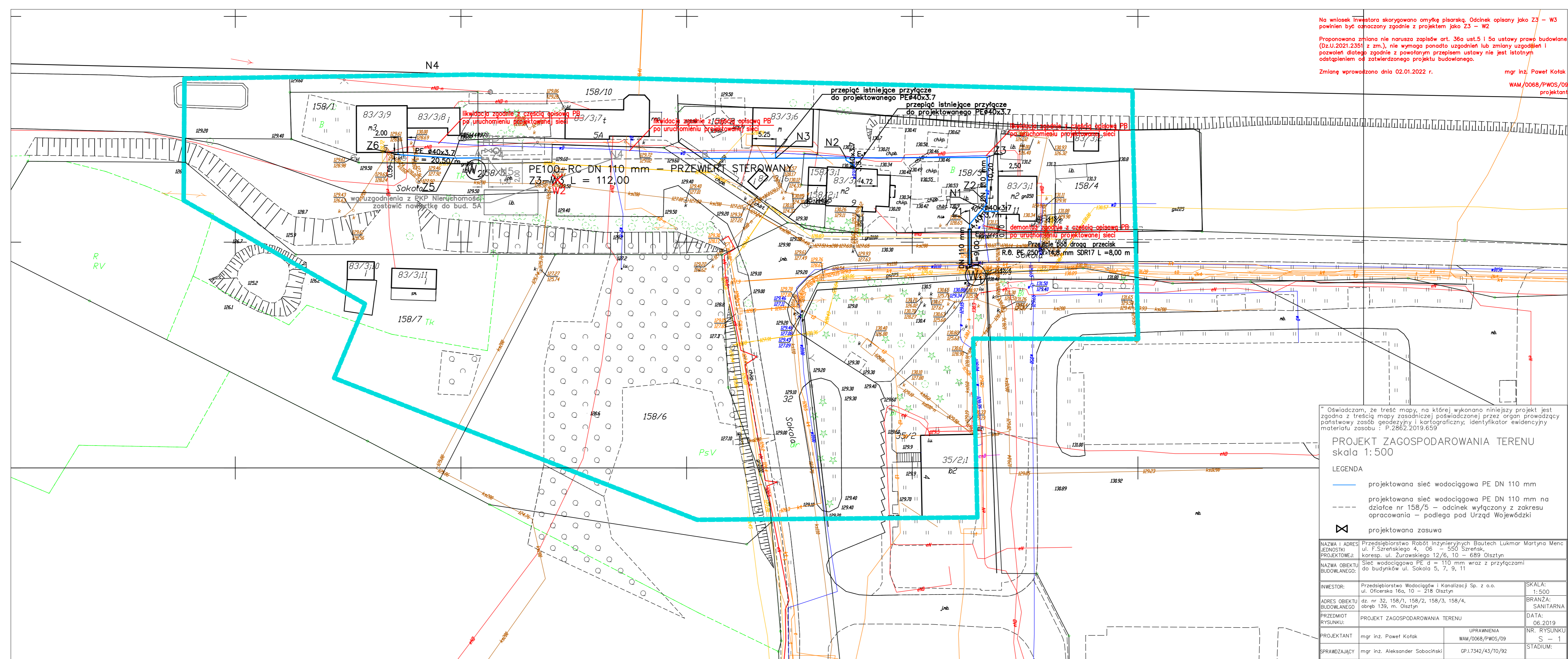
Na wniosek inwestora skorygowano omyłkę pisarską. Odcinek opisany jako Z3 – W3 powinien być oznaczony zgodnie z projektem jako Z3 – W2

Proponowana zmiana nie narusza zapisów art. 36a ust.5 i 5a ustawy prawo budowlane (Dz.U.2021.2351 z zm.), nie wymaga ponadto uzgodnień lub zmiany uzgodnień i pozwoleń dlatego zgodnie z powołanym przepisem ustawy nie jest istotnym odstąpieniem od zatwierdzonego projektu budowlanego.

Zmianę wprowadzono dnia 02.01.2022 r.

mgr inż. Paweł Kotak

WAM/0068/PWOS/09  
projektant



"Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano niniejszy projekt jest zgodna z treścią mapy zasadniczej poświadczoną przez organ prowadzący państwowe zasoby geodezyjne i kartograficzne; identyfikator ewidencyjny materiału zasobu : P.2862.2019.659

### PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU skala 1:500

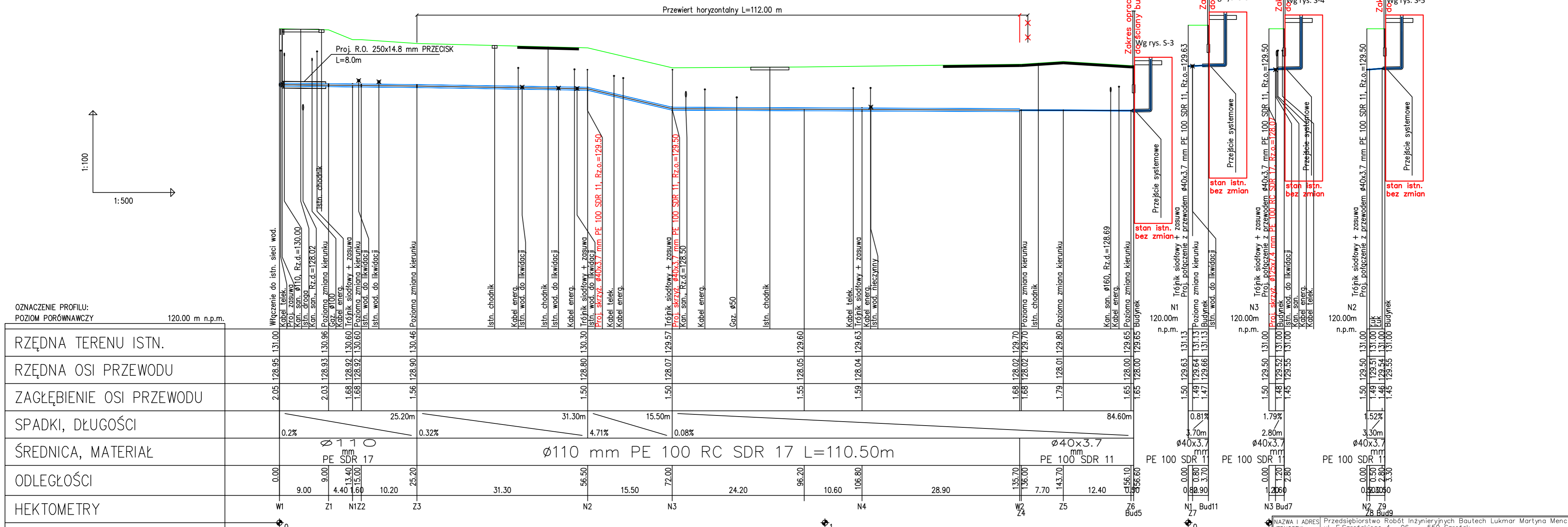
#### LEGENDA

- projektowana sieć wodociągowa PE DN 110 mm
- projektowana sieć wodociągowa PE DN 110 mm na działce nr 158/5 – odcinek wyłączony z zakresu opracowania – podlega pod Urząd Wojewódzki
- projektowana zasawa

NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ: Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych Bautech Lukmar Martyna Menc ul. F.Szreńskiego 4, 06 – 550 Szreńsk, koresp. ul. Żurawskiego 12/6, 10 – 689 Olsztyn

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: Sieć wodociągowa PE d = 110 mm wraz z przyłączami do budynków ul. Sokola 5, 7, 9, 11

INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Oficerska 16a, 10 – 218 Olsztyn	SKALA:	1:500		
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	dz. nr 32, 158/1, 158/2, 158/3, 158/4, obręb 139, m. Olsztyn	BRANŻA:	SANITARNA		
PRZEDMIOT RYSUNKU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	DATA:	06.2019		
PROJEKTANT:	mgr inż. Paweł Kotak	UPRAWNIENIA	WAM/0068/PWOS/09	NR. RYSUNKU	S – 1
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Aleksander Sobociński	GP.1.7342/43/10/92	STADIUM:		



UWAGA :  
Rzędne istn. uzbrojenia podano orientacyjnie jako wyliczone z interpolacji. Lokalizowanie istniejącego uzbrojenia podziemnego przekopami próbnymi wykonanymi ręcznie. Rzędne zweryfikować na placu budowy.

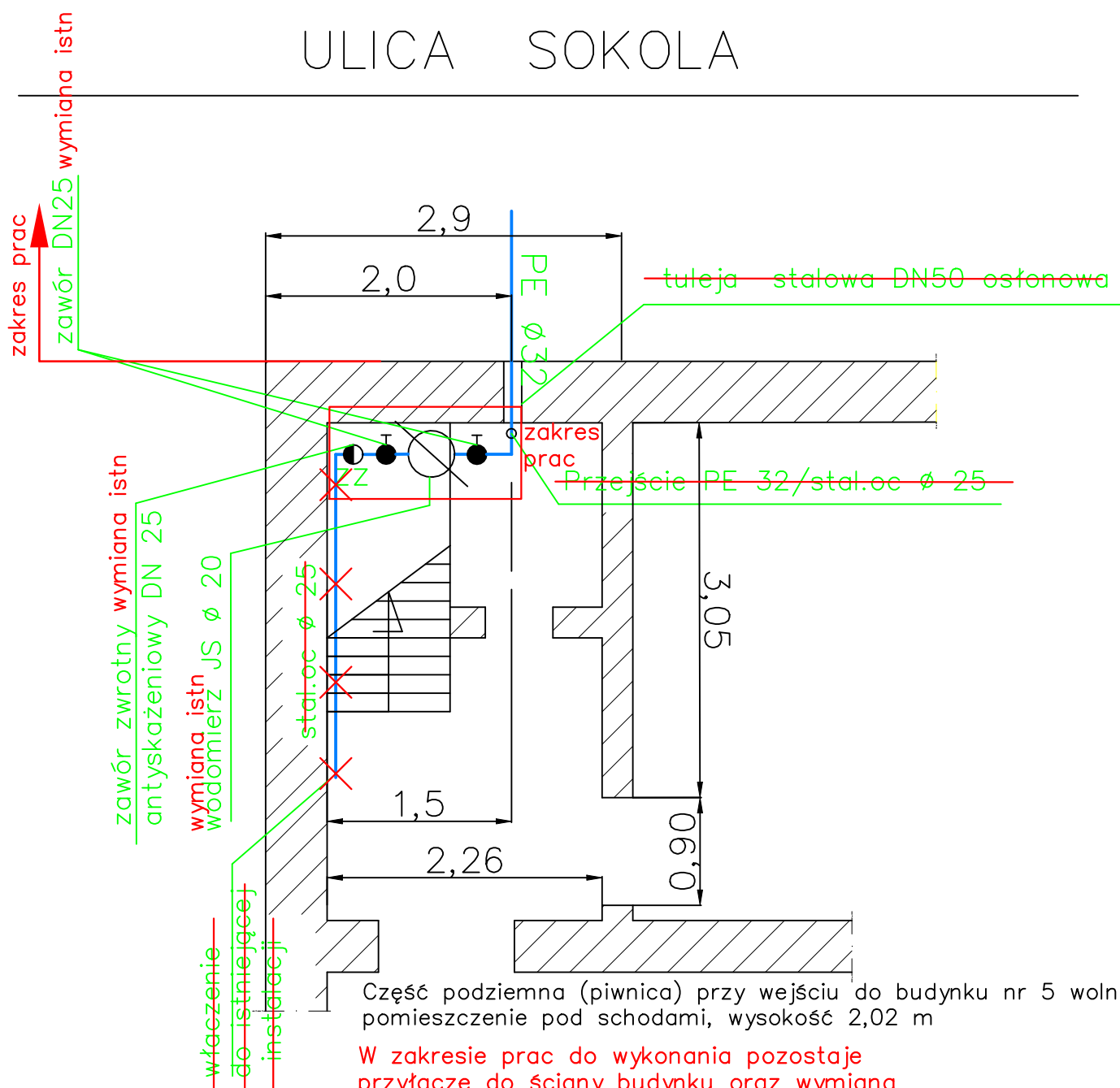
Na wniosek Inwestora doprecyzowano zakres opracowania – do ściany budynków.  
Proponowana zmiana nie narusza zapisów art. 36a ust.5 i 5a ustawy prawo budowlane (Dz.U.2021.2351 z zm.), nie wymaga ponadto uzgodnień lub zmiany uzgodnień i pozwoleń dlatego zgodnie z powołanym przepisem ustawy nie jest istotnym odstępniem od zatwierdzonego projektu budowlanego.

Zmianę wprowadzono dnia 02.01.2022 r.  
mgr inż. Paweł Kołak  
WAM/0068/PWOS/09  
projektant

NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ:	Przedsiębiorstwo Robót Inżynierskich Bautech Lukmar Martyna Menc ul. F.Szreńskiego 4, 06-550 Szreńsk, koresp. ul. Żurawskiego 12/6, 10-689 Olsztyn	SKALA: 1:100/500
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	Sieć wodociągowa PE d = 110 mm wraz z przyłączami do budynków ul. Sokola 5, 7, 9, 11	BRANŻA: SANITARNA
INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Oficerska 16a, 10-218 Olsztyn	DATA: 06.2019
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	dz. nr 32, 158/1, 158/2, 158/3, 158/4, 158/5 obręb 139, m. Olsztyn	NR. RYSUNKU S - 2
PRZEDMIOT RYSUNKU:	PROFILE PODŁUŻNE PROJEKTOWANEJ SIECI I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH	STADIUM: PB str.14/3
PROJEKTANT:	mgr inż. Paweł Kołak UPRAWNIENIA WAM/0068/PWOS/09	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Aleksander Sobociński GP.1.7342/43/T0/92	

dz.nr 158/1 przyłącze do budynku nr 5  
mieszkalnego wielorodzinnego – piwnica

# ULICA SOKOLA



Część podziemna (piwnica) przy wejściu do budynku nr 5 wolne pomieszczenie pod schodami, wysokość 2,02 m

W zakresie prac do wykonania pozostaje przyłącze do ściany budynku oraz wymiana wodomierza na konsoli i kompletu zaworów

Inwestor zaproponował zmianę rozwiązania technicznego – doprecyzowanie zakresu wymiany istniejącej armatury. Wyrażam zgodę na proponowaną zmianę.

Proponowana zmiana nie narusza zapisów art. 36a ust.5 i 5a ustawy prawo budowlane (Dz.U.2021.2351 z zm.), nie wymaga ponadto uzgodnień lub zmiany uzgodnień i pozwoleń dlatego zgodnie z powołanym przepisem ustawy nie jest istotnym odstępniem od zatwierdzonego projektu budowlanego.

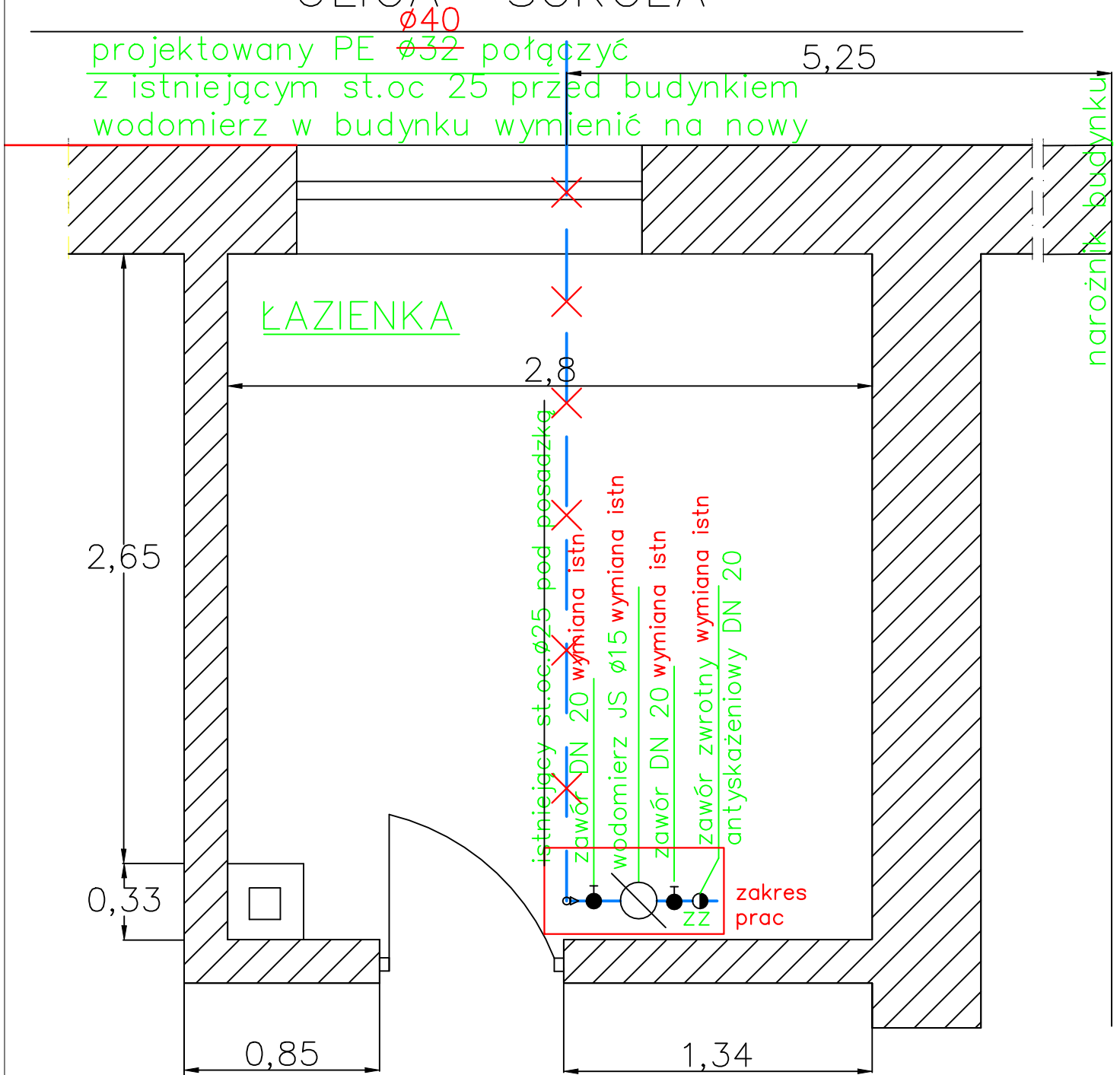
Zmianę wprowadzono dnia 24.01.2022 r.  
mgr inż. Paweł Kořak

WAM/0068/PWOS/09  
projektant

NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ:	USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR INWESTYCJI PAWEŁ KOŁAK UL. PRZEMYSŁOWA 14, 11 – 034 STAWIGUDA		
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	„Sieć wodociągowa PE d=110mm wraz z przyłączami do budynków ul. Sokola nr 5, 7, 9, 11”		
INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 10 –218 Olsztyn, ul. Oficerska 16a,	SKALA:	1:20
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO :	działka nr 158/1 obręb geodezyjny 0139 Olsztyn	BRANŻA:	SANITARNA
PRZEDMIOT RYSUNKU:	RZUT POMIESZCZENIA LOKALIZACJI WODOMIERZA		DATA: 11.2019
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Kořak	UPRAWNIENIA WAM/0068/PWOS/09	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Aleksander Sobociński	GP.1.7342/43/T0/92	NR. RYSUNKU S – 3
			STADIUM: PB str. 144

dz.nr 158/2 przyłącze do budynku nr 7  
mieszkalnego jednorodzinnego – łazienka

ULICA SOKOLA



W zakresie prac do wykonania pozostaje przyłącze do ściany budynku oraz wymiana wodomierza na konsoli i kompletu zaworów

Inwestor zaproponował zmianę rozwiązania technicznego – doprecyzowanie zakresu wymiany istniejącej armatury. Wyrażam zgodę na proponowaną zmianę.

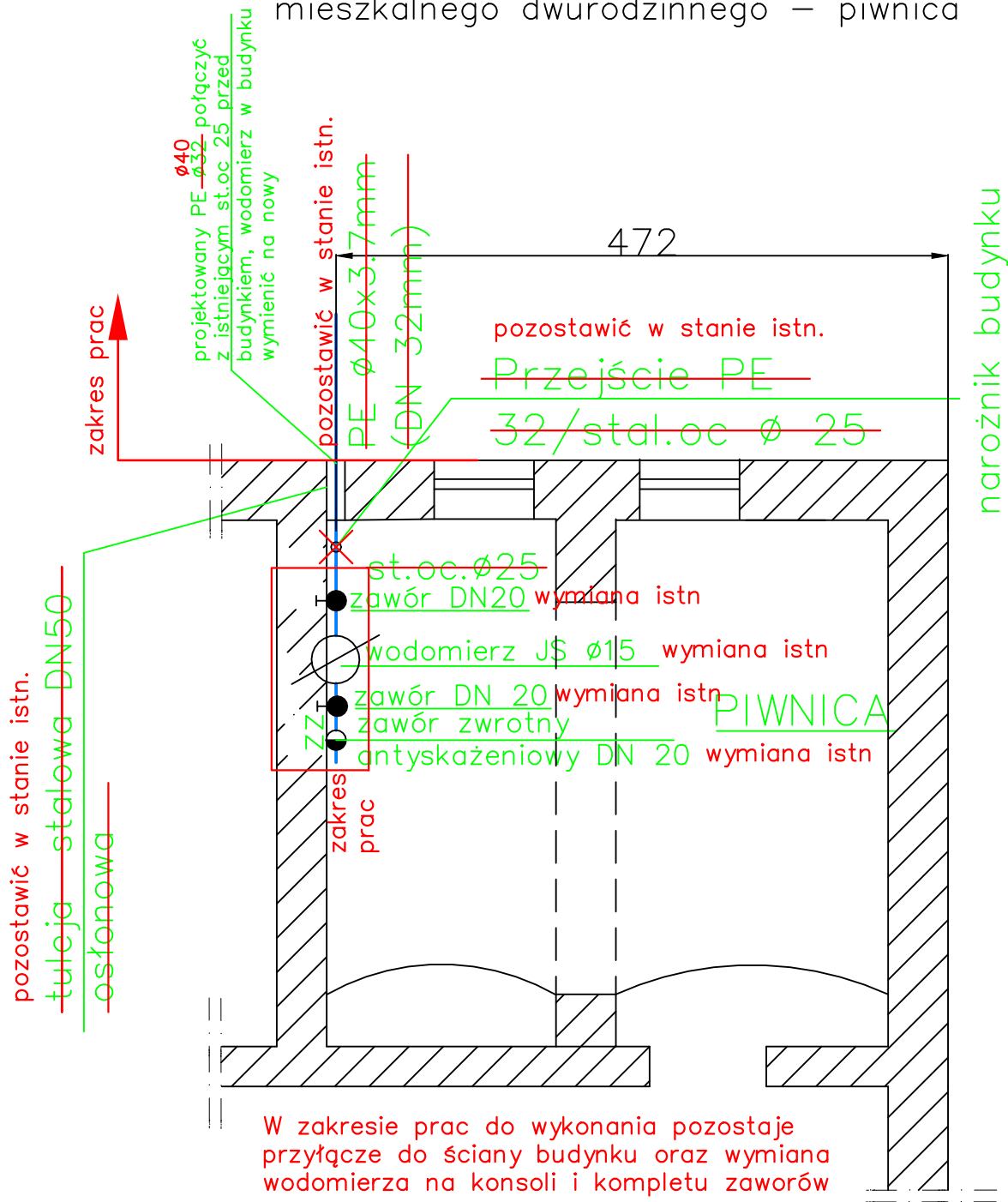
Proponowana zmiana nie narusza zapisów art. 36a ust.5 i 5a ustawy prawo budowlane (Dz.U.2021.2351 z zm.), nie wymaga ponadto uzgodnień lub zmiany uzgodnień i pozwoleń dlatego zgodnie z powołanym przepisem ustawy nie jest istotnym odstępniem od zatwierzonego projektu budowlanego.

Zmianę wprowadzono dnia 24.01.2022 r.  
mgr inż. Paweł Kołak

WAM/0068/PWOS/09  
projektant

NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ:	USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR INWESTYCJI PAWEŁ KOŁAK UL. PRZEMYSŁOWA 14, 11 – 034 STAWIGUDA		
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	„Sieć wodociągowa PE d=110mm wraz z przyłączami do budynków ul. Sokola nr 5, 7, 9, 11”		
INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 10 –218 Olsztyn, ul. Oficerska 16a,	SKALA:	1: 40
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO :	działka nr 158/2 obręb geodezyjny 0139 Olsztyn	BRANŻA:	SANITARNA
PRZEDMIOT RYSUNKU:	RZUT POMIESZCZENIA LOKALIZACJI WODOMIERZA	DATA:	11.2019
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Kołak	UPRAWNIENIA WAM/0068/PWOS/09	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Aleksander Sobociński	GP.1.7342/43/T0/92	NR. RYSUNKU S – 4
			STADIUM: PB str. 145

dz.nr 158/3 przyłącze do budynku nr 9  
mieszkalnego dwurodzinnego – piwnica



ULICA SOKOLA

Inwestor zaproponował zmianę rozwiązania technicznego – doprecyzowanie zakresu wymiany istniejącej armatury. Wyrażam zgodę na proponowaną zmianę.

Proponowana zmiana nie narusza zapisów art. 36a ust.5 i 5a ustawy prawo budowlane (Dz.U.2021.2351 z zm.), nie wymaga ponadto uzgodnień lub zmiany uzgodnień i pozwoleń dlatego zgodnie z powołanym przepisem ustawy nie jest istotnym odstępianiem od zatwierdzonego projektu budowlanego.

Zmianę wprowadzono dnia 24.01.2022 r.  
mgr inż. Paweł Kotak

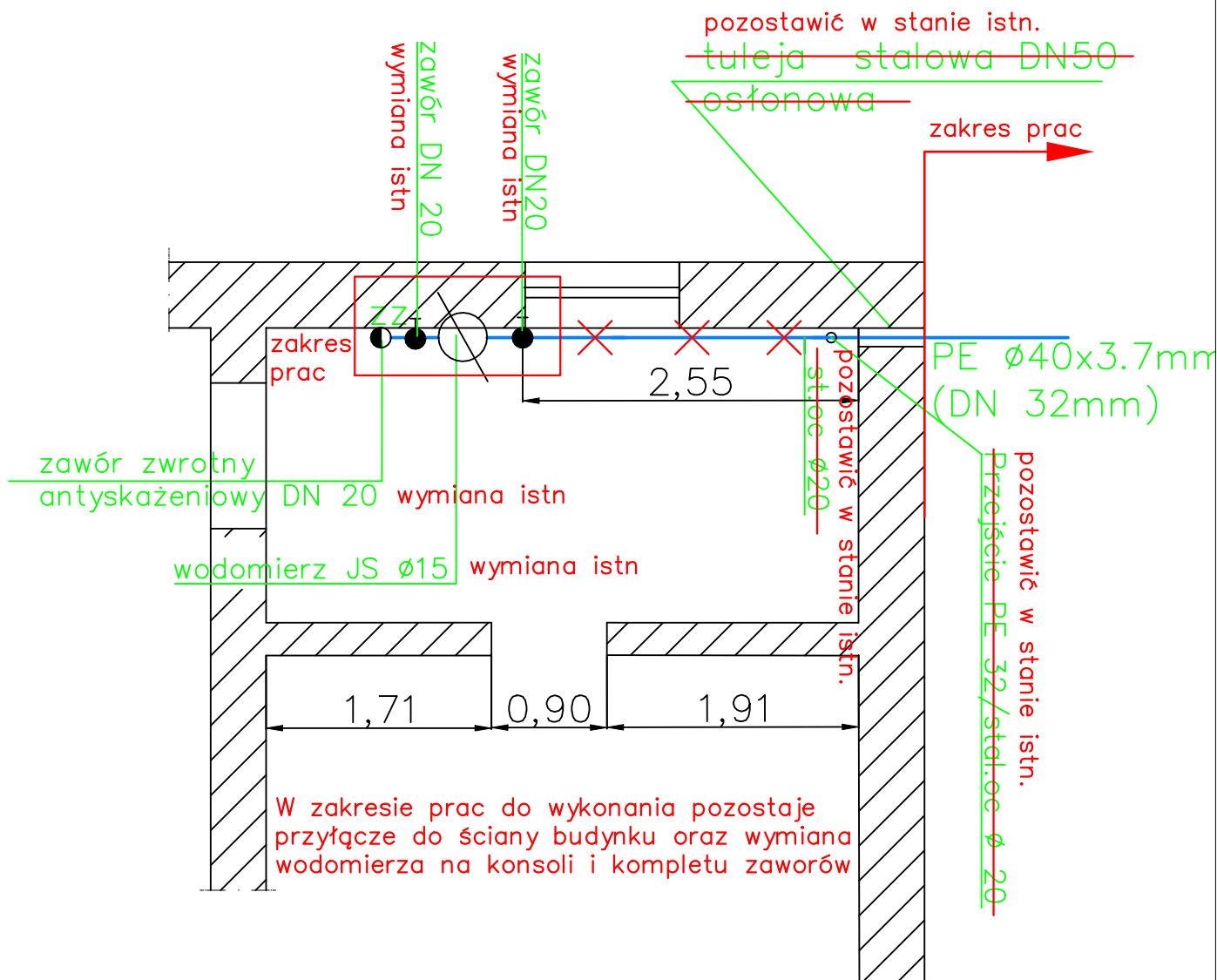
WAM/0068/PWOS/09  
projektant

NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ:	USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR INWESTYCJI PAWEŁ KOŁAK UL. PRZEMYSŁOWA 14, 11 – 034 STAWIGUDA	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	„Sieć wodociągowa PE d=110mm wraz z przyłączami do budynków ul. Sokola nr 5, 7, 9, 11”	
INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 10 – 218 Olsztyn, ul. Oficerska 16a,	SKALA: 1:20
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	działka nr 158/3 obręb geodezyjny 0139 Olsztyn	BRANŻA: SANITARNA
PRZEDMIOT RYSUNKU:	RZUT POMIESZCZENIA LOKALIZACJI WODOMIERZA	DATA: 11.2019
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Kotak	UPRAWNIENIA WAM/0068/PWOS/09
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Aleksander Sobociński	GP.1.7342/43/T0/92
		PODPIS
		NR. RYSUNKU S – 5
		STADIUM: PB str. 146



dz.nr 158/4 przyłącze do budynku nr 11  
mieszkalnego wielorodzinnego – piwnica

## ULICA SOKOLA



Inwestor zaproponował zmianę rozwiązania technicznego – doprecyzowanie zakresu wymiany istniejącej armatury. Wyrażam zgodę na proponowaną zmianę.

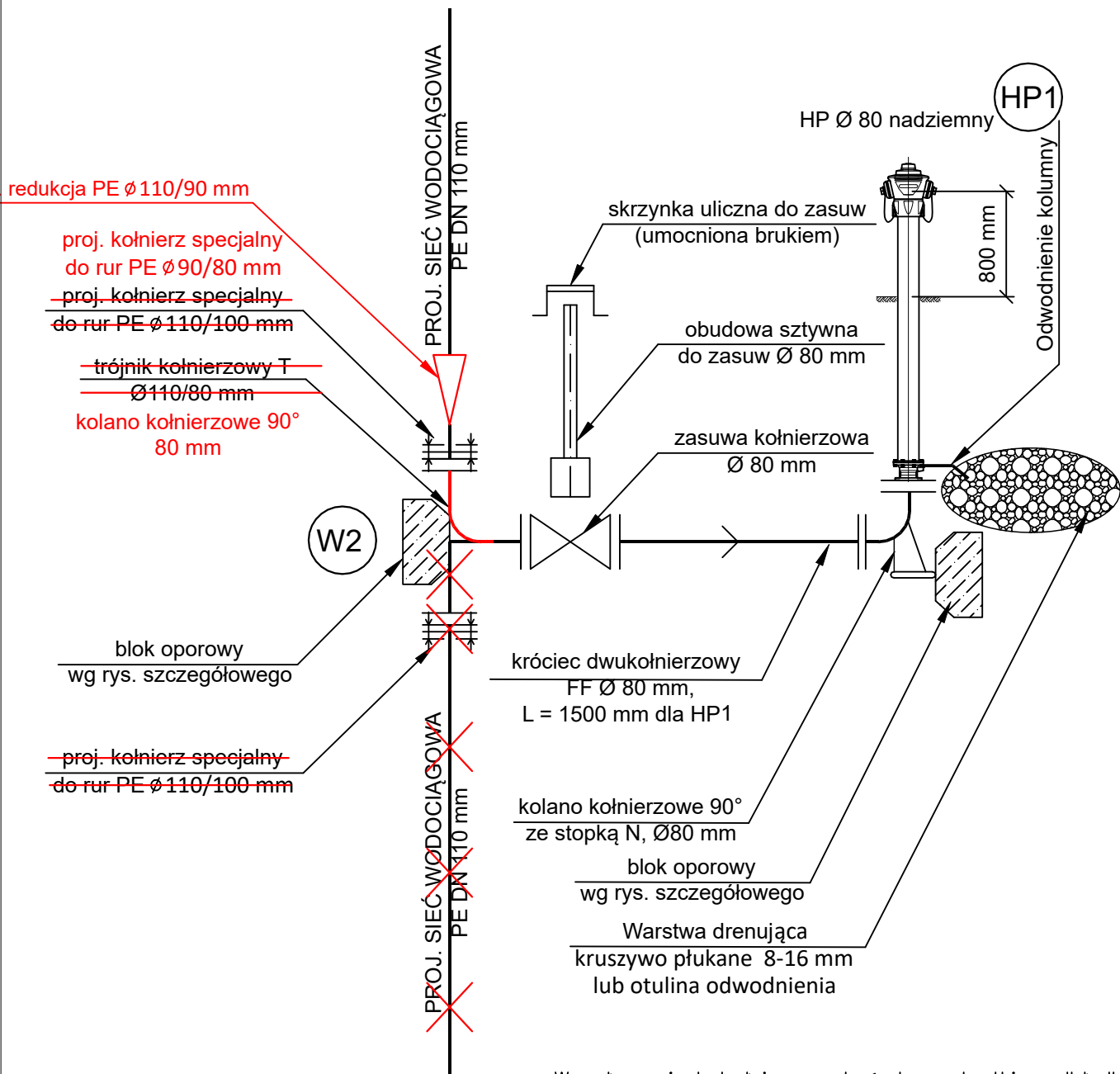
Proponowana zmiana nie narusza zapisów art. 36a ust.5 i 5a ustawy prawo budowlane (Dz.U.2021.2351 z zm.), nie wymaga ponadto uzgodnień lub zmiany uzgodnień i pozwoleń dlatego zgodnie z powołanym przepisem ustawy nie jest istotnym odstępniem od zatwierdzonego projektu budowlanego.

Zmianę wprowadzono dnia 24.01.2022 r.  
mgr inż. Paweł Kofak

WAM/0068/PWOS/09  
projektant

NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ:	USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR INWESTYCJI PAWEŁ KOŁAK UL. PRZEMYSŁOWA 14, 11 – 034 STAWIGUDA		
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	„Sieć wodociągowa PE d=110mm wraz z przyłączami do budynków ul. Sokola nr 5, 7, 9, 11”		
INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 10 –218 Olsztyn, ul. Oficerska 16a,	SKALA:	1: 20
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO :	działka nr 158/4 obręb geodezyjny 0139 Olsztyn	BRANŻA:	SANITARNA
PRZEDMIOT RYSUNKU:	RZUT POMIESZCZENIA LOKALIZACJI WODOMIERZA	DATA:	11.2019
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Kofak	UPRAWNIENIA WAM/0068/PWOS/09	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Aleksander Sobociński	GP.1.7342/43/T0/92	NR. RYSUNKU S – 6
			STADIUM: PB str. 147

# HYDRANT HP1



W połączeniach kołnierzowych śruby, nakrętki, podkładki w wykonaniu ze stali nierdzewnej. Dodatkowo izolować poprzez 3-krotne malowanie masą bitumiczną lub owinięcie taśmą Denso. Stosować kołnierze specjalne zabezpieczone przed przesunięciem

Z uwagi na rozbieżność przebiegu istniejącej infrastruktury w terenie w porównaniu z materiałem geodezyjnym z ośrodka geodezji i kartografii Inwestor zaproponował zmianę rozwiązania technicznego węzła W2. Wyrażam zgodę na proponowaną zmianę.

Proponowana zmiana nie narusza zapisów art. 36a ust.5 i 5a ustawy prawo budowlane (Dz.U.2021.2351 z zm.), nie wymaga ponadto uzgodnień lub zmiany uzgodnień i pozwoleń dlatego zgodnie z powołanym przepisem ustawy nie jest istotnym odstępniem od zatwierdzonego projektu budowlanego.

Zmianę wprowadzono dnia 02.01.2022 r.  
mgr inż. Paweł Kołak

WAM/0068/PWOS/09  
projektant

NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ:	USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR INWESTYCJI PAWEŁ KOŁAK UL. PRZEMYSŁOWA 14, 11 – 034 STAWIGUDA	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	„Sieć wodociągowa PE d=110mm wraz z przyłączami do budynków ul. Sokola nr 5, 7, 9, 11”	
INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 10 – 218 Olsztyn, ul. Oficerska 16a,	SKALA: SCHEMAT
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO :	działka nr 158/2 obręb geodezyjny 0139 Olsztyn	BRANŻA: SANITARNA
PRZEDMIOT RYSUNKU:	Schemat węzła W2 + HP1 stan projektowany	
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Kołak	DATA: 11.2019
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Aleksander Sobociński	NR. RYSUNKU S – 8
	UPRAWNIENIA WAM/0068/PWOS/09	PODPIS
	GP.I.7342/43/T0/92	STADIUM: PB str. 37