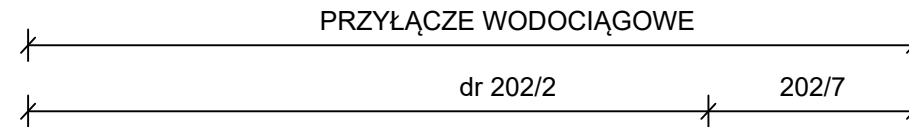
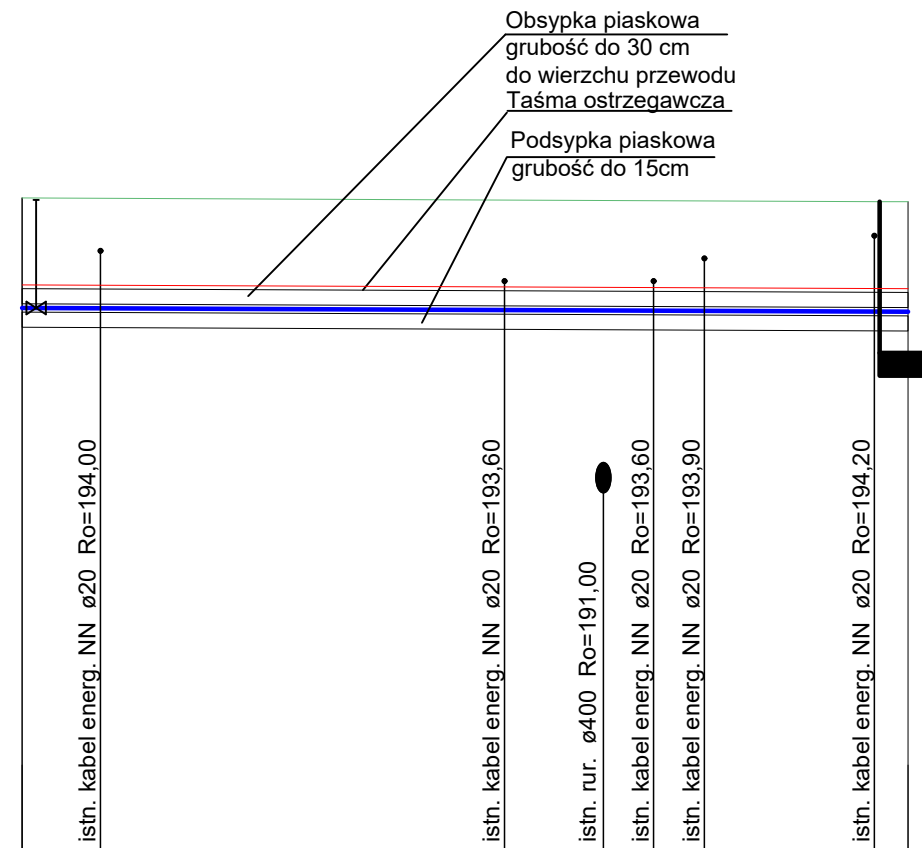


- WEZŁ W1:**
- Istniejąca sieć wodociągowa PE200
 - Projektowana przyłącze wodociągowe $\phi 110$ mm PE80 SDR13,6 PN10
 - Trójnik kolnierkowy DN200/100/200
 - Tuleja kolnierkowa do zgrzewania z kolnierzem stalowym 200 PN10(2szt.)
 - Zasuwa kolnierkowa E2 DN100
 - Tuleja kolnierkowa do zgrzewania z kolnierzem stalowym 110/100 PN10
 - Podbudowa z betonu chudego grubość 5cm C12 800x800mm
 - Blok oporowy trapezowy C35



METODA BEZWYKOPOWA W DRODZE



Obsypka piaskowa
grubość do 30 cm
do wierzchu przewodu
Taśma ostrzegawcza
Podsyпка piaskowa
grubość do 15cm

Poziom porównawczy 186,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	194,70	194,65
Rzędna osi rurociągu [m]	193,24	193,19
Zagłębienie osi rurociągu	1,46	1,46
Odległości [m]	23,42	
Średnice, materiał	110 PE80 SDR13,6 zw	0,2 %
Długość trasy [m]	0,00	23,42

Wi

SW

Legenda:

- Rzędne uzbrojenia istniejącego należy sprawdzić ze stanem faktycznym na budowie.
- Rzędne góry studnia należy skonfrontować z projektem drogowym i planem zagospodarowania.
- Rurociągi kanalizacji wykonać z rur i kształtek PCV klasa S o jednolitej strukturze ścianki (wg normy 1401)
- Rurociągi sieci wodociągowej układać na poziomie istniejącego wodociągu. Rzędna prowadzenia wodociągu - brak danych. Do ustalenia na etapie realizacji.
- W miejscach występowania kolizji z istniejącą infrastrukturą podziemną zaleca się prowadzenie wykopu rędnego.
- W przypadku przykrycia poniżej 0,8 m rurociąg izolować łupkami

Legenda:

- projektowana kanalizacja deszczowa
- projektowana kanalizacja sanitarna
- projektowany wodociąg
- teren

SCHEMAT:		KIERUNEK PÓŁNOCY:	
INWESTOR: Komenda Powiatowa PSP w Bolesławcu		ADRES: ul. Wesola 2, 59-700 Bolesławiec	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO			
Budowa Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej z Jednostką Ratowniczo-Gaśniczą w Bolesławcu wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu na działce o nr ewid. 202/6 i 202/7, obręb 0004 Miasta Bolesławiec			
PROJEKTOWAŁA: mgr inż. J.KUCZNEROWICZ-CICHOWSKA	NR UPRAWNIENIEN: Uprawnienia budowlane w specjalności sieci i instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń upr. nr. WKP/0139/POOS/09	PODPIS:	JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
SPRAWDZIŁA: mgr inż. J. LAMEK	Uprawnienia budowlane w specjalności sieci i instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń upr. nr. WKP/0122/POOS/14	PODPIS:	A.DO.XXI spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Trybunalska 38, 60-325 Poznań
OPRACOWAŁ:	PODPIS:		
BRANŻA: SANITARNA	STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY	DATA: 23.08.2021r.	SKALA: 1:100 /200
TYTUŁ RYSUNKU: PROFIL PRZYŁĄCZA WODY			NR RYSUNKU: IS02

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM MOŻE SŁUżyć WYŁĄCZNIE DO CELU, DLA KTÓREGO ZOSTAŁ WYKONANY.
UDOSTĘPNIANIE JAKIEJKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEJKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW I
AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ "A.DO.XXI" ul. Trybunalska 38, 60-325 Poznań