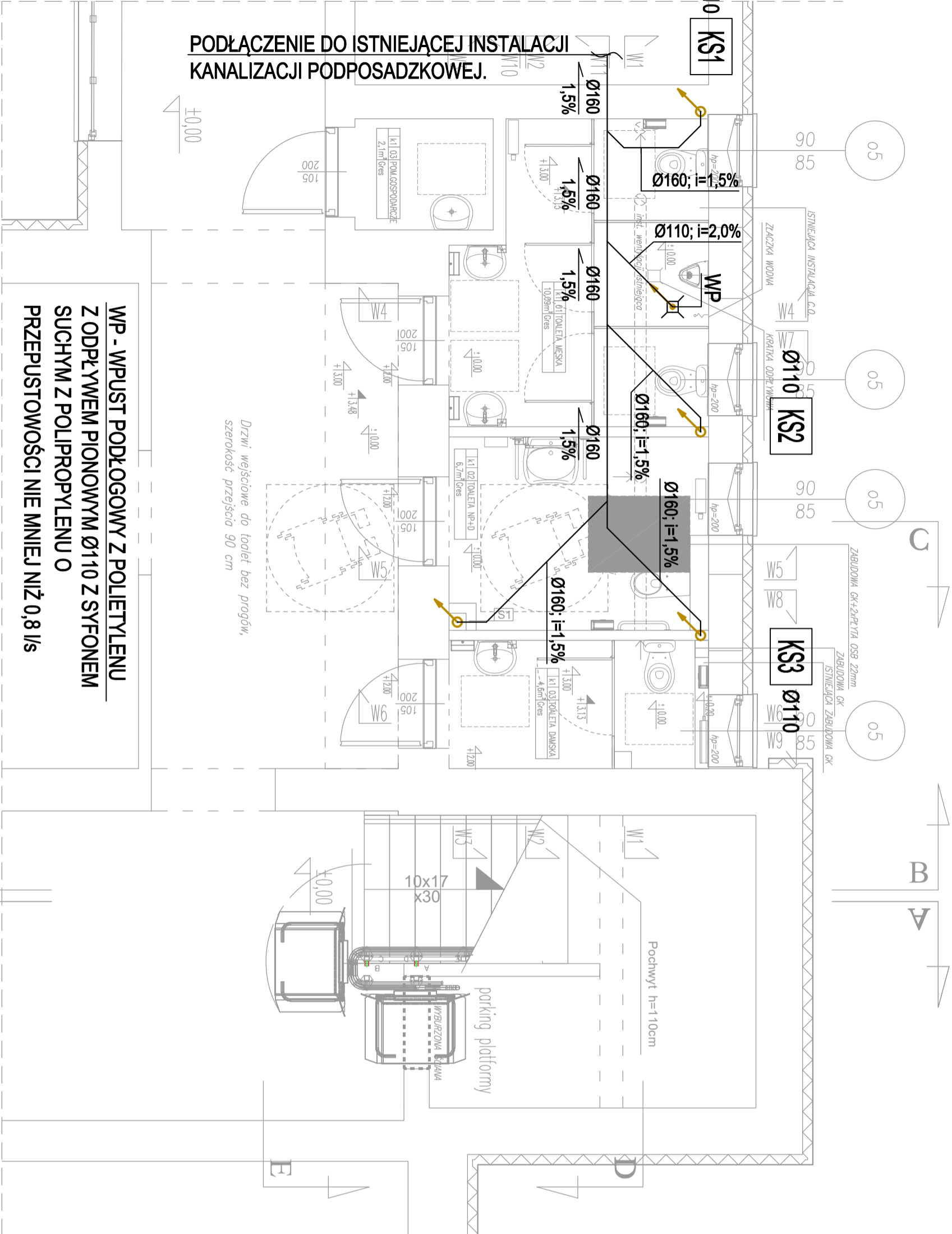


PODŁĄCZENIE DO ISTNIEJĄCEJ INSTALACJI
KANALIZACJI PODPOSADZKOWEJ.



WP - WPUST PODŁOGOWY Z POLIETYLENU
Z ODPŁYWEM PIONOWYM Ø110 Z SYFONEM
SUCHYM Z POLIPROPYLENU O
PRZEPUSTOWOŚCI NIE MNIEJ NIŻ 0,8 l/s

Drzwi wejściowe do toalet bez progów,
szerokość przejścia 90 cm

LEGENDA:

	PRZEWÓD INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ
	PODPÓSZKOWEJ
	PROJEKTOWANY PRZEWÓD INSTALACJI KANALIZACJI
	SANITARNEJ
	PROJEKTOWANY PRZEWÓD WENTYLACJI KANALIZACJI
	SANITARNEJ
	PROJEKTOWANY PRZEWÓD ZIMNEJ WODY
	PROJEKTOWANY PRZEWÓD Ciepłej Wody
	PROJEKTOWANY PRZEWÓD CYRKULACJI Ciepłej Wody
	KIERUNEK PROWADZENIA PIONÓW WODY I KANALIZACJI
	- NA WYŻSZĄ KONDYGNACJĘ
	- NA NIŻSZĄ KONDYGNACJĘ
	ZMIANA KIERUNKU PROWADZENIA PRZEWODÓW WODY I KANALIZACJI
	REDUKCJA ŚREDNICY PRZEWODU
	REWIZJA / CZYSZCZAK
	WPUST PODŁOGOWY / DACHOWY
	ZAWÓR ZE ZŁĄCZKĄ DO WĘŻA
	TERMOSTATYCZNY ZAWÓR CYRKULACJI Ciepłej Wody
	ZAWÓR KULOWY ODCINAJĄCY
	KS1 Ø110
	OZNACZENIE ISTNIEJĄCEGO PIONU KANALIZACJI SANITARNEJ + ŚREDNICA
	OZNACZENIE ISTNIEJĄCEGO PIONU WODY ZIMNEJ, Ciepłej I CYRKULACJI
	W1
	16, 16
	Ø50
	OPIS ŚREDNIC PRZEWODÓW: - 16 (ZIMNE), 16 (Ciepłe) - KANALIZACJI
	RZĘDNA PRZEWODÓW: OŚ PRZEWODU LICZONY OD STROPU BUDYNKU SPÓD PRZEWODU LICZONY OD STROPU BUDYNKU
	OR=-0.665 SpR=-0.665
	OPIS PRZEWODU KANALIZACJI: Ø75 - ŚREDNICA PRZEWODU i=2.0% - SPADEK

UWAGI:

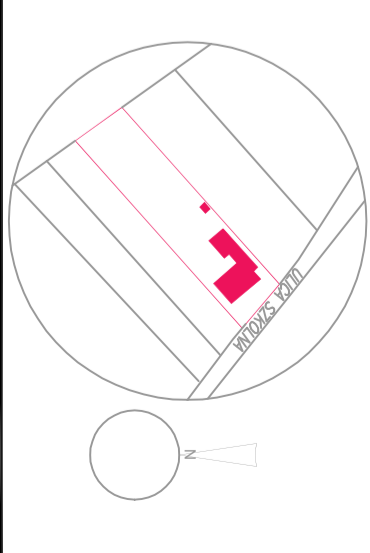
- PRZEWODY Ciepłej Wody PROWADZIĆ RÓWNOLEGLE DO PRZEWODÓW ZIMNEJ WODY.
- PRZEWODY ZIMNEJ WODY ZABEZPIECZYĆ IZOLACJĄ PRZED ROZSIECIENIEM, A PRZEWODY Ciepłej I CYRKULACJI Ciepłej Wody ZAIZOLOWAĆ IZOLACJĄ O GRUBOŚCI ZGODNEJ Z OBOWIĄZUJĄCĄ NORMĄ.
- PRZEWODY INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ PROWADZIĆ Z MINIMALNYMI WYMAGANYMI SPADKAMI, ZGODNIE Z NORMĄ.
- WYTYCZNE MONTAŻOWE, SERWISOWE I SPOSÓB UŻYTKOWANIA ELEMENTÓW INSTALACJI WODY I KANALIZACJI ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PRODUCENTÓW.
- TRASY I RZĘDNE PRZEWODÓW SPRAWDZIĆ NA ETAPIE WYKONAWSTWA, OPERUJĄC SIĘ NA RYSUNKACH BRANŻOWYCH.
- ZE WZGLĘDU NA BRAK MOŻLIWOŚCI MOCOWENIEGO ZLOKALIZOWANIA ISTNIEJĄCYCH PIONÓW I POZIOMÓW WODY I KANALIZACJI, NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE ICH LOKALIZACJĘ, W RAZIE DOSTOSOWAĆ PROJEKTOWANĄ INSTALACJĘ DO STANU ZASTANIEGO W NATURZE, ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI I SZTUKĄ BUDOWLANĄ.
- RZĘDNA KANALIZACJI PODPOSADZKOWEJ DOSTOSOWAĆ DO INSTALACJI ISTNIEJĄCEJ, RZĘDNA DO OKREŚLENIA NA BUDOWIE. SPADEK KANALIZACJI PODPOSADZKOWEJ ZGODNIE Z POLSKĄ NORMĄ.
- KADZY Z PROJEKTOWANYCH PIONÓW NA NAJNIŻSZEJ KONDYGNACJI WYPOSAŻYĆ W CZYSZCZAK / REMIZJĘ, OŚ REMIZJI 0.5m NAD POSADZKĄ, DOSTĘP DO REMIZJI ZA POMOCĄ DRZWIWIEŻEK REMIZYJNYCH.
- RYSLUNKI I CZĘŚĆ OPISOWA SĄ CZĘŚCIAMI DOKUMENTACJI WZAJEMNIE SIĘ UZUPEŁNIAJĄCYMI, WSZYSTKIE ELEMENTY UJĘTE W CZĘŚCI OPISOWEJ, A NIE POKAZANE NA RYSUNKACH POWINNY BYĆ TRAKTOWANE JAKBY BYŁY UJĘTE W OBU CZĘŚCIACH DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.
- RYSLUNKI NALEŻY ROZPARTYWAĆ WRAZ Z OPISEM TECHNICZNYM, RYSUNKAMI ARCHITEKTONICZNYMI, KONSTRUKCYJNYMI, BRANŻOWYMI.

!! UWAGA !!

UWAGA I POWIĄZANA DO RYSUNKÓW ARCHITEKTONICZNYCH PROJEKTU BUDOWLANEGO W ODDZIELNEJ OPRACOWANIE W CZĘŚCI OPISOWEJ. ZAKRES OBOWIĄZKÓW WYKONAWCY OD DO CZYNNOŚCI DO WYKONANIA PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO KOŃCOWEJ REALIZACJI ELEMENTÓW ORAZ PROJEKTÓW WARSZTATOWYCH W ODDZIELNEJ OPRACOWANIE

WSZELKIE PRAWA DO NINIEJSZEGO OPRACOWANIA SĄ ZASTRZEŻONE. KOPLOWANIE, ROZPOWISZCZANIE, LUDOSZKODZANIE OSOBNĄ TRZECIM PROJEKTU LUB JEJ CZĘŚCI BEZ ZGODY AUTORÓW JEST ZABRONIONE.

SCHEMAT LOKALIZACJI BUDYNKU



±0.00 arch. = 154, 12 Kronstadt

INWESTYCJA

Projekt przebudowy toalet na parterze i piętrze oraz remontu podłogi i łazienki w Szkole Podstawowej we Włocławku, działka ew. nr. 270 Odroj Włocławek Gmina Włocławek przy ulicy Szkolnej 50 we Włocławku

INWESTOR

Szkola Podstawowa we Włocławku

BIURO PROJEKTOWE

CISZKOWSKI
ARCHITEKCI
04-581 Warszawa, ul. Piłsudskiego 24/2
tel. +48 883 386 222, email: ciszkowski.szymon@gmail.com

GENERAŁNY PROJEKTANT mgr inż. arch. M. POĆ

ETAP OPRACOWANIA PROJ. Techniczny i wykonawczy

BRANŻA ARCHITEKTURA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

Ciszowski Architekt i Viz Studio
Pracownia projektowa Szymon Ciszowski
04-581 Warszawa, ul. Piłsudskiego 24/2
tel. +48 883 386 222, email: biuro@cppl.pl

FINANCJA IMIE I WZNIKSCO IN URŁ. PODPIS

PROJEKTOWAŁ mgr inż. Czajkowski Mikołaj WZNIKSCO

mgr inż. Czajkowski Mikołaj

mgr inż. Czajkowski Mikołaj

mgr inż. Czajkowski Mikołaj

mgr inż. Czajkowski Mikołaj

mgr inż. Czajkowski Mikołaj

mgr inż. Czajkowski Mikołaj

mgr inż. Czajkowski Mikołaj

mgr inż. Czajkowski Mikołaj

mgr inż. Czajkowski Mikołaj

mgr inż. Czajkowski Mikołaj

mgr inż. Czajkowski Mikołaj