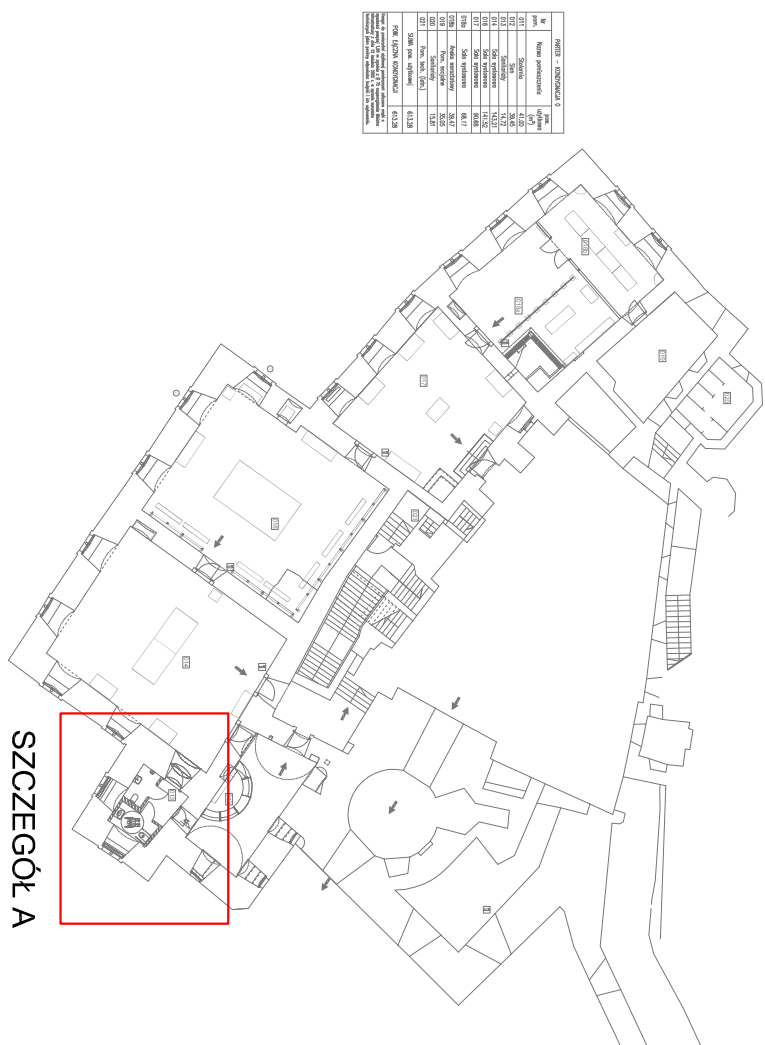
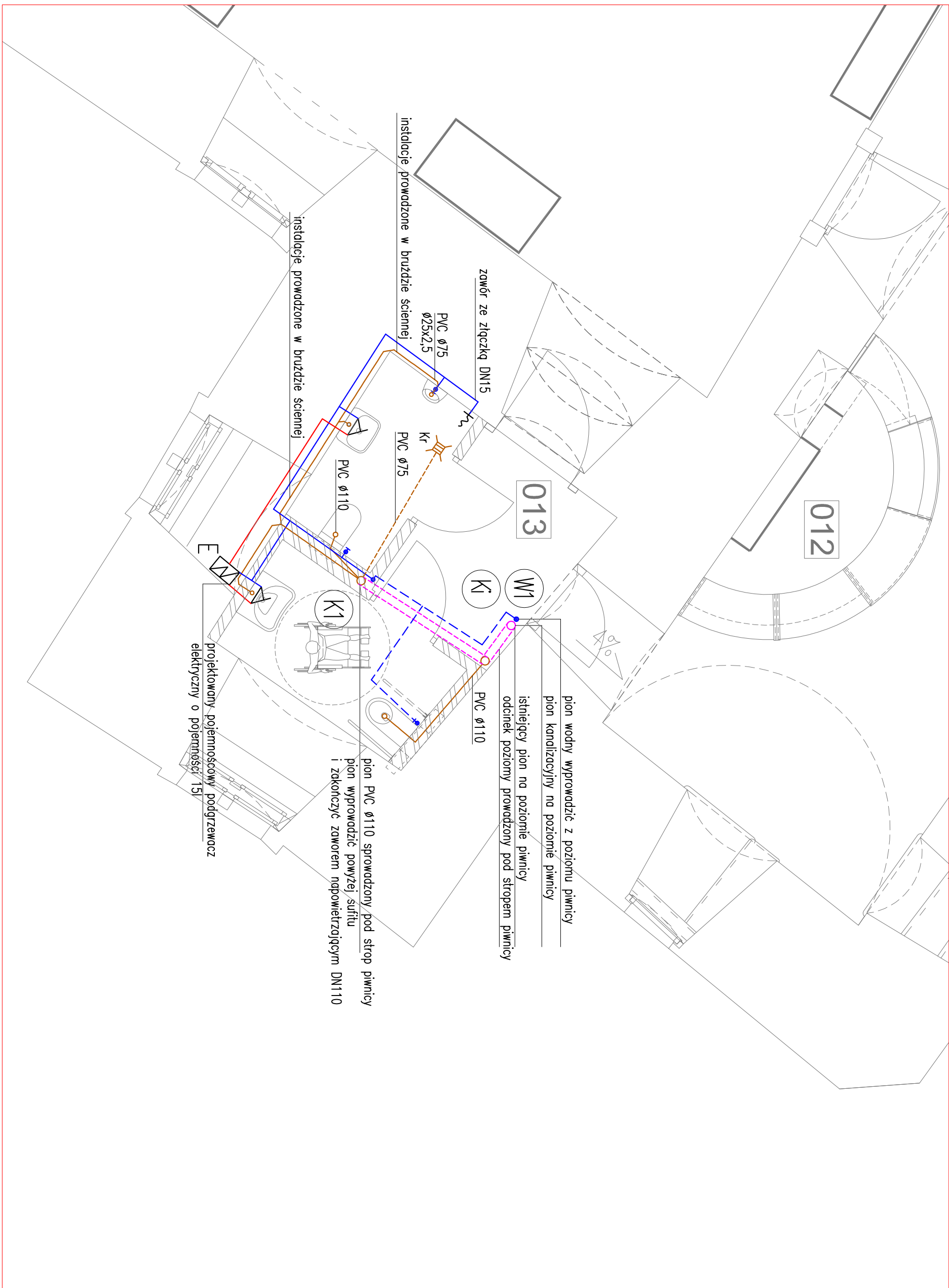


SZCZEGÓŁ A



PART 3 - ENDPOINTS 3			
Ref.	Reagent	Apparent (μg^2)	Rate
271	Starch	4.32	
272	Salt	28.65	
273	Sensitivity	16.37	
274	Salt gradient	544.71	
275	Salt gradient	16.42	
276	Salt gradient	8.68	
277	Salt gradient	18.17	
278	Acetic acid gradient	28.67	
279	Formic acid	28.65	
280	Sensitivity	13.87	
281	Formic acid, 10%	41.38	

SZCZEGÓŁ A

Objaśnienia:

- [illegible]

Ø16x2,0 – opis średnic wody

ZE –pojemnościowy, ciśnieniowy, elektryczny podgrzewacz wody o poj. 15l

W1
pion wodny

projektowany pion kanalizacyjny

istniejący pion kanalizacyjny na poziomie piwnicy

Kr projektowany wpust podlogowy

UWAGI:

Wymiary sprawdzić na budowie przed przystąpieniem do robót.

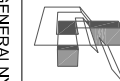
W razie odstąpienia od ustaleń projektu należy powiadomić Projektanta.

Roboty wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami, PN i sztuką budowlaną pod nadzorem uprawnionej osoby.

W celu uniknięcia ewentualnych kolizji, przed przystąpieniem do robót sprawdzić istniejące instalacje prowadzone w kanale technologicznym,

Wszystkie prace oraz proponowane materiały powinny odpowiadać Polskim Normom i posiadać stosowną deklarację zgodności lub posiadac znak CE i deklarację zgodności z normami zharmonizowanymi oraz posiadać niezbędne atesty tak, aby spełniać obowiązujące przepisy.

Sprawdzić stan techniczny istniejącego pionu wodnego i kanalizacyjnego w piwnicy
Uzupełnienie bruz wykonać zgodnie z zaleceniami programu konserwatorskiego

<p>GRZEGOŻ LECHOWICZ - PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA UL. LOBOWSKA 43/6, 31-139 KRAKÓW lechowicz.pracownia@gmail.com arch. UPR. 446194</p>					
<p>W szczególności architektonicznej bez ograniczeń wals do Izby MP-2034</p>				<p>GENERALNY PROJEKTANT</p>	
<p>Prace budowlane na Zanku w Pleskowej Skale obejmujące remont części pomieszczeń parteru skrzydła południowego, przebudowę instalacji wewnętrznych: wody, kanalizacji, elektrycznej i c.o., przebudowę kominków wraz z montażem urządzeń wzburzających ciąg.</p>				<p>TEMAT INWESTYCJI</p>	
<p>Zanek Pleskowska Skala, 32-045 Sileszowska dzika nr 1971, odep 0001 jedn. ewid. 120613_2 Sileszowska</p>				<p>ADRES INWESTYCJI</p>	
<p>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</p>				<p>4. Grzegorz Melina 19-07-2023 tel. 608-451-344 fax 12-686-11-50. email: biuro@zsp.inzynieria.pl</p>	
<p> ZESPOŁ USŁUG PROJEKTOWYCH INŻYNIERIA PROJEKT 2006</p>				<p>BRANŻA</p>	
<p>SANITARNIA</p>				<p>CZĘŚĆ PROJEKTU</p>	
<p>mgr inż. Konrad Szempli nr upr. SWK/IS/0160/12 wpis do Izby SWK/PO/SO/0085/12</p>				<p>PROJEKTANT</p>	
<p>mgr inż. KRYSZYNA SPYTEK-WYROBA</p>				<p>OPRACOWAŁ</p>	
<p>mgr inż. IWONA WOLTAŚ</p>				<p>PROJEKTANT</p>	
<p>mgr inż. KAMIL CICHON</p>				<p>PROJEKTANT</p>	
<p>INSTALACJA WODNO-KANALIZACYJNA RZUTU PARTERU</p>				<p>RYSUNEK</p>	
<p>FAZA: SKALA: DATA: REMIZJA:</p>				<p>NR:</p>	
<p>PROJEKT 1:50 MAJ 2020 R.</p>				<p>WK-1</p>	