

ISTNIEJĄCA RURA DESZCZOWA
Ø110-BEZ ZMIAN

WYKAZ POMIESZCZEŃ			
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POW.[m ²]	POSADZKA
1	POMIESZCZENIE KONSERWATORÓW	32,80	GRES
2	KOMUNIKACJA	5,10	GRES
3	POMIESZCZENIE KONSERWATORÓW	5,90	GRES
4	KOTŁOWNIA	18,80	GRES

OZNACZENIA:

- ISTNIEJĄCY R.WODY ZIMNEJ
- ISTNIEJĄCY R.ROZBIORCZY WODY CIEPŁEJ;
- ISTNIEJĄCY R.CYRKULACYJNY WODY CIEPŁEJ;
- ISTNIEJĄCY R.KANALIZACJI SANITARNEJ;
- PROJEKTOWANY R.WODY ZIMNEJ;
- PROJEKTOWANY R.WODY ZIMNEJ ZMIĘKZONEJ;
- PROJEKTOWANY R.ROZBIORCZY WODY CIEPŁEJ;
- PROJEKTOWANY R.CYRKULACYJNY WODY CIEPŁEJ;
- PROJEKTOWANY DOZIEMNY R.KANALIZACYJNY GRAWITACYJNY;
- PROJEKTOWANY RUROCIĄG KANALIZACYJNY TŁOCZNY;
- PROJEKTOWANE KRATKI ŚCIEKOWE Z POLIPROPYLENU WYSOKIEJ GĘSTOŚCI Z SYFONEM DZWONOWYM DN100.

UWAGA:

WYKAZ ELEMENTÓW INSTALACJI -
PATRZ CZĘŚĆ OPISOWA ORAZ RYS. NR S/3

WYKAZ SPRZETU P.POŻ.:

- PP1 GAŚNICA ABC-6kg;
- PP2 KOC GAŚNICZY Z TKANIN SZKŁANYCH.

ISTNIEJĄCE PIONY DO WYKORZYSTANIA
POD STROPEM-WYKONAĆ NA NICH
PRZEJŚCIA E120

NA ISTN. RUROCIĄGACH WYKONAĆ
PRZEJŚCIA E120

NA ISTNIEJĄCYM RUROCIĄGU PVCdy50
ZAMONTOWAĆ TRÓJNIK
PCVdy50/50/45°

ISTNIEJĄCY RUROCIĄG KANALIZACYJNY
POD STROPEM dy50PCV

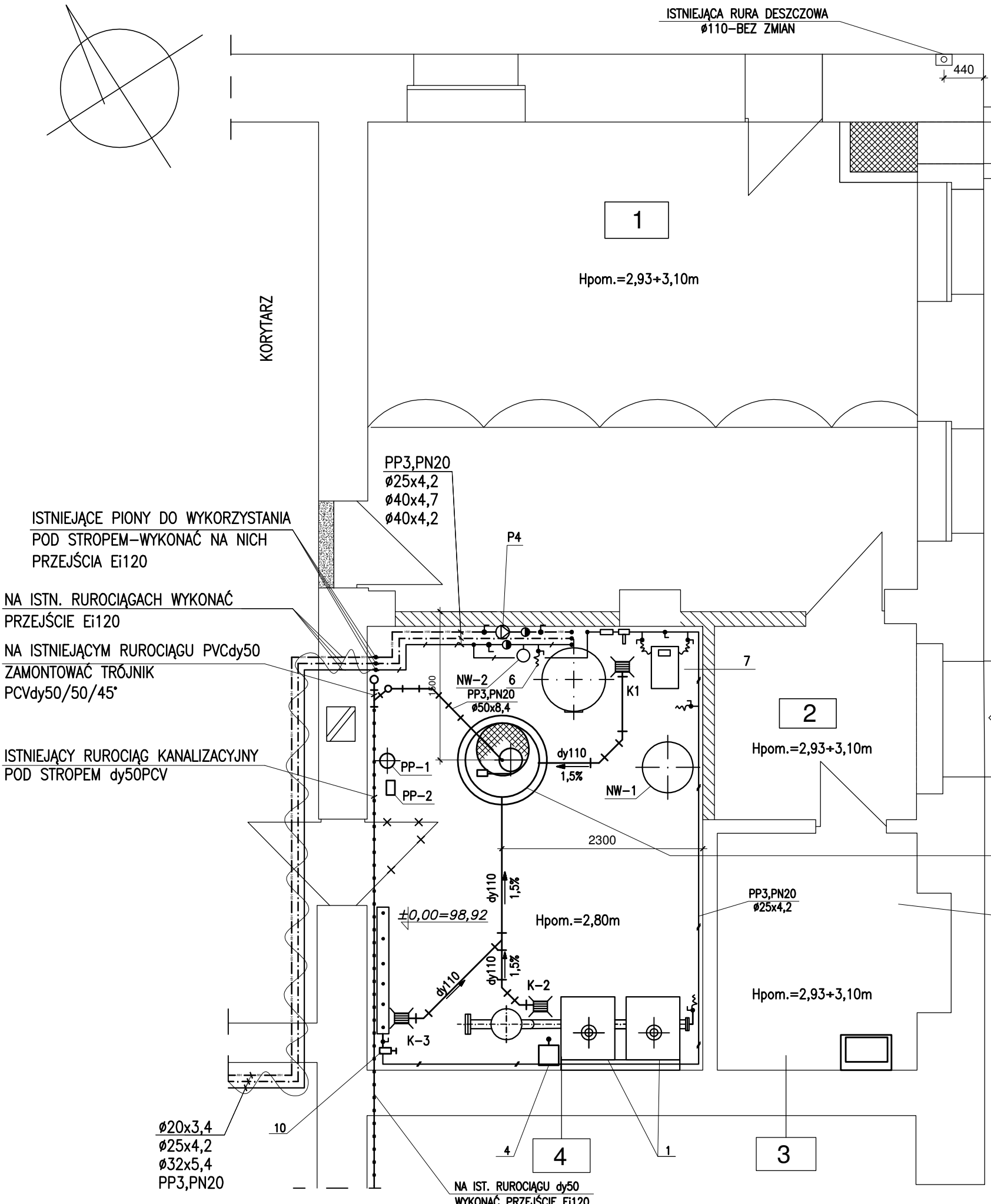
Ø20x3,4
Ø25x4,2
Ø32x5,4
PP3,PN20

PP3,PN20
Ø25x4,2
Ø40x4,7
Ø40x4,2

NW-2
PP3,PN20
Ø50x8,4

PP3,PN20
Ø25x4,2

NA IST. RUROCIĄGU dy50
WYKONAĆ PRZEJŚCIA E120



STUDZIENKA SCHŁADZAJĄCA Ø800, H-1,20m
Z PŁYTĄ I WŁAZEM ŻELIWNYM Ø600mm W KLASIE B125-W STUDNI POMPA DO
WODY BRUDNEJ KP150, Q=0,5-8m³/h, H=1-5mHz0, N=0,30kW, n=2900o/min,
U=1x230V/50hZ, IP68

WEWNĘTRZNA INSTALACJE WOD.-KAN. I C.W. W PO. NR 3 POZOSTAWIĆ BEZ
ZMIAN

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE KRZYSZTOF JASIŃSKI ul. STASZICA 9F/28, 65-175 ZIELONA GÓRA				
INWESTOR:	Publiczna Szkoła Podstawowa nr 1 im. Jana Brzechwy ul. Wojska Polskiego 7, 68-100 Żagań			DATA: 06.2018
OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY KOTŁOWNI WĘGLOWEJ NA GAZOWĄ WRAZ Z PRZYŁĄCZEM GAZOWYM ZALICZNIKOWYM NISKIEGO CIŚNIENIA DLA PUBLICZNEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR.1 IM. JANA BRZECHWY W ŻAGANIU, UL. W. POLSKIEGO 7, DZ.NR 977, OBRĘB:0002 M. ŻAGAŃ, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 081002_1 M.ŻAGAŃ			BRANŻA: SANITARNA
TEMAT:	RZUT KOTŁOWNI-INSTALACJA WOD.-KAN. I C.W.			SKALA: 1:50
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO tech. TADEUSZ BUŚKO	UPRAWNIENIA 25/89/ZG, 180/77/ZG specj. instalac. inżynierska	PODPIS	NR RYS.: S/7
KREŚLIŁ	lic. EMIL BARTOSZEWICZ			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. MAŁGORZATA BARTOSZEWICZ	ZAP/0076/POOS/04 specj. instalac. inżynierska		