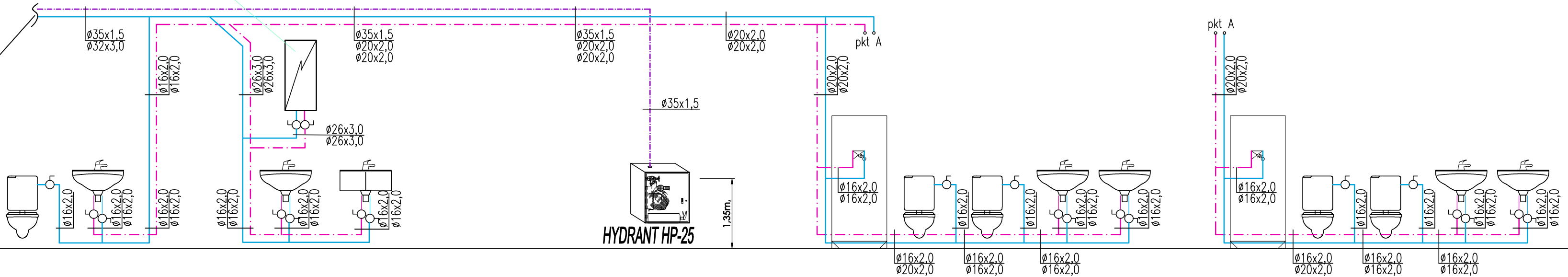


POJEMNOŚCIOWY PODGRZEWACZ CWU  
ELEKTRYCZNY, WISZĄCY  
- MOC EL.: 2500W  
- ZASILANIE: 230 V 50Hz  
- ZAWORY ODCINAJĄCE Dn15  
- POJEMNOŚĆ 120L

DACH

parter

Włączyć w istniejącą instalację wody

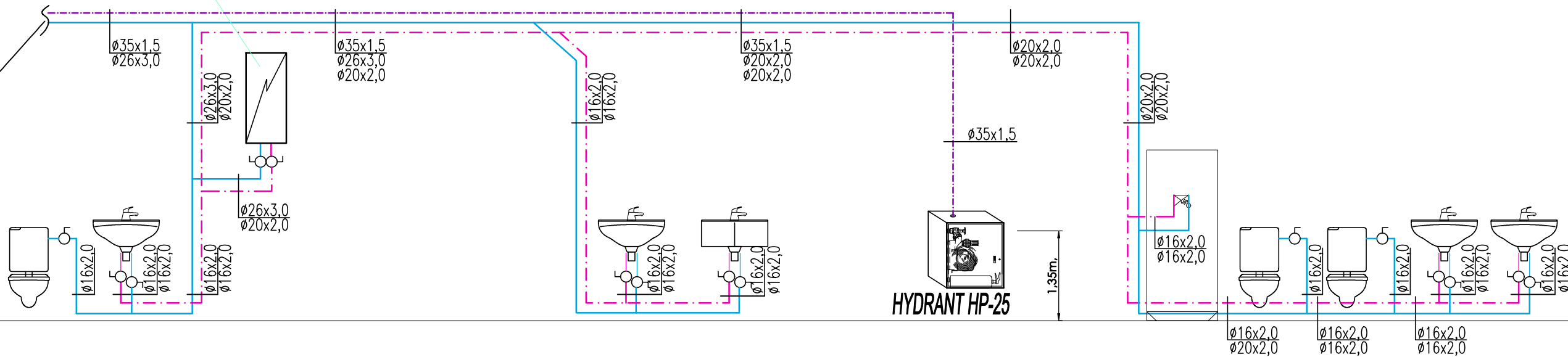


POJEMNOŚCIOWY PODGRZEWACZ CWU  
ELEKTRYCZNY, WISZĄCY  
- MOC EL.: 2500W  
- ZASILANIE: 230 V 50Hz  
- ZAWORY ODCINAJĄCE Dn15  
- POJEMNOŚĆ 120L

DACH

parter

Włączyć w istniejącą instalację wody



Objaśnienia:

- projektowana instalacja wody zimnej
- projektowana instalacja wody ciepłej
- projektowana instalacja wody hydrantowej
- z w 20x2,0 rura wielowarstwowa PE-Xb/Al/PEHD -woda zimna
- c w 16x2,0 rura wielowarstwowa PE-Xb/Al/PEHD -woda ciepła
- HP 35x1,5 rura stalowa cienkościenna zaciśnięta -woda hydrantowa
- projektowany elektryczny podgrzewacz c.w.u.

D S W PROJEKT SP. Z O. O.

adres: ul. Św. Barbary 14/36, 41-516 Chorzów  
e-mail: sekretariat@dswprojekt.pl  
telefon: 736 249 068  
strona: dswprojekt.pl



TEMAT:

ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU CIĘSICH BUDYNKU ZESPÓŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO NR 13 W KATOWICACH NA POTREBY PRZEDSZKOLA I REMONTU KUCHNI W RAMACH ZADANIA: „BIEŻĄCYCH PRAC NA ODBUDOWĘ BUDYNKU NR 13 O PRZEDSZKOLE WRAZ Z BUDOWĄ PLACU ZABAW, INSTALACJAMI I WIELOKĄSIENIAMI TECHNICZNYMI PRZY SZP NR 13 W KATOWICACH PRZY UL. PRZYJAŻNI 7A

OBIEKT:

ZESPÓŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY NR 13 [SZKOŁA PODSTAWOWA NR 51]  
UL. PRZYJAŻNA 7A, 40-466 KATOWICE

INWESTOR:

MIASTO KATOWICE  
UL. MŁYŃSKA 4, 40-098 KATOWICE

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

projektant	branda sanitarna	MGR INŻ. MAŁGORZATA BIELECKA	upr. nr DC5/0161/PWBS/16
sprawdzający	branda sanitarna	MGR INŻ. WOJCIECH BIAŁK	upr. nr 61/2003
opracowanie	branda sanitarna	MGR INŻ. MICHAŁ BARAN	

TEMAT RYSUNKU:

INSTALACJA  
WOD-KAN  
ROZWINIĘCIE WODY  
ZIMNEJ, CIEPŁEJ,  
HYDRANTOWEJ  
STAN PROJEKTOWANY

FAZA:

PROJEKT TECHNICZNY

DATA:

LIPIEC  
2022

SKALA:

-

NR RYS:

S\_01a

NR STR:

SPECJALNOŚĆ  
SANTARIANA