

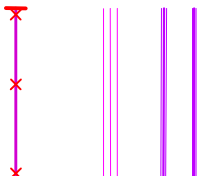
rurociąg typu twin Ø200/65+32 - do likwidacji od komory do zagłębienia w posadzce w pomieszczeniu wymiennikowni. Odcinek KL-D".  
Nowa trasa sieci c.w.u./cyrkulacji wg rys. nr 1 i 3.

przylącze zewnętrznej instalacji odbiorczej c.o./c.t. typu twin Ø315 (2x100) - do likwidacji od komory do zagłębienia w posadzce w pomieszczeniu wymiennikowni. Odcinek KL-C".  
Nowa trasa sieci c.o./c.t. wg rys. nr 1 i 2.

nowa trasa sieci c.o./c.t.1 c.w.u./cyrkulacji - wg rys. nr 1-3  
rurociąg Ø160 nieczynny - do likwidacji na odcinku A (0,5m za ścianą komory) do punktu A'. Przejsięcie z komory do wykorzystania jako przepust dla sieci c.wu (cyrkulacja)

rurociąg Ø200 nieczynny - do likwidacji na odcinku B (ok. 0,7m za ścianą komory) do punktu B'. Przepust z komory do wykorzystania dla sieci c.wu (zasilanie).

LEGENDA :



U W A G I :

- Ze względu na brak dokumentacji archiwalnej, oraz brak oznaczeń na sieci w szczególności c.wu, przyjęte średnice są na podstawie wizji w terenie, pomiarów, jak również armatury istniejącej.
- Rzędne sieci istniejącej przyjęto jako góra płaszcza rur preizolowanych. Na etapie budowy należy zwerifikować podane rzędne.

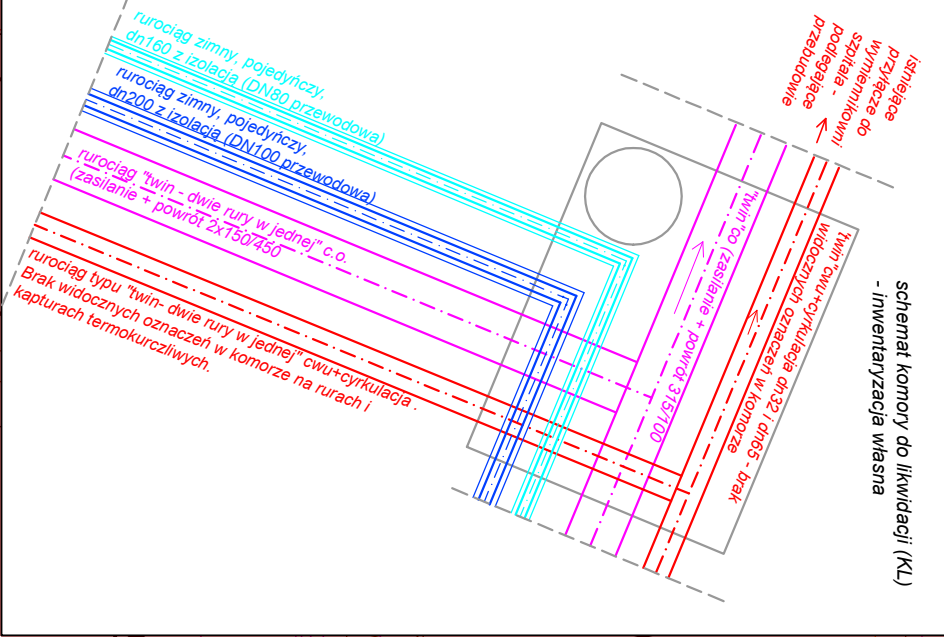
komora KL - do likwidacji wraz z siecią wewnętrzną komory

rurociąg typu twin Ø225 (DN80 i 40) - do likwidacji na odcinku D do komory KL oraz Ø200 (DN63 i 32) na odcinku od komory KL do punktu D' i D".  
Nowa trasa sieci c.w.u (zasilanie i cyrkulacja) wg rys. nr 1 i 3.

rurociąg typu twin Ø450 (2x150) - do likwidacji na odcinku C (od istniejącej muły) do komory KL oraz Ø315 (2x100) na odcinku od komory KL do punktu C' i C".  
Nowa trasa sieci c.o./c.t. wg rys. nr 1 i 2.

istniejąca (czynna) komora K-1.

Zakres przebudowy zewnętrznej instalacji odbiorczej c.wu w komorze K-1, likwidacji ok. 0,7 m sieci nieczynnej Ø160 i Ø200 oraz schemat przejęcia przez ścianę komory wg rys. nr 8 i 9



**INWESTOR:**  
Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach  
ul. Grunwaldzka 45  
25-736 Kielce  
NIP: 939-129-1292  
REGON: 000289785  
KRS: 0000001580

**Nazwa inwestycji:**  
Rozbudowa i przebudowa budynku Szpitala Świętokrzyskiego Centrum Pediatrii (nr ewid. bud. 2437) o Wojewódzka Polonide dla dzieci w ramach inwestycji „Wzmocnienie ambulatoryjnej opieki specjalistycznej” na działkach nr ewid. 389/10, 389/11, 389/12, 389/13, obręb 0015, przy ul. Grunwaldzkiej 45 w Kielcach wraz z budową parkingu i przebudową instalacji zewnętrznych: ciepłowniczej, elektrycznej, oświetlenia zewnętrznego i kanalizacji deszczowej.

**Adres inwestycji:**  
Woj. świętokrzyskie, pow. kielecki, gm. Kielce, miejscowość: Kielce  
dz. nr ewid. 389/10, 389/11, 389/12, 389/13, obręb 0015  
Kielce

**4idea**  
BIURO PROJEKTOWE  
Krzysztof Sławiński  
ul. Żoła 15A/5, 25-015 Kielce  
tel. 510-032-264  
e-mail: kidea@4idea.pl

Temat Rysunku	PROJEKT TECHNICZNY	ZAKRES SIECI DO LIKWIDACJI
Funkcja	Projektant	Numer, Uprawnien.
Proj. inż.	mgr inż. SWIKOZI PRS15	Data
Proj. budowl.	Piotr Budowicz	Podpis
Proj. inż.	mgr inż. SWIKOZI PRS15	
Opracowanie:	Pracowni Kwiecień	29.04.2025
Rev.:	0	1:250
Strona:	0	12