


UWAGI:
 Przed zaworami odcinającymi, należy wykonać "spinkę" rurociągów o średnicy Dn20.
 "Spinkę" należy wyposażyć w dwa zawory odcinające Dn20 oraz zawór odpowietrzający Dn15.
 Przedstawiony na niniejszym rysunku, sposób połączenia rurociągów "spinki", sposób rozmieszczenia zaworów odcinających na rurociągach przewodowych, sposób rozmieszczenia zaworów odcinających "spinki" a także zaworu odpowietrzenia, jest przykładowy.
 Sposób rozmieszczenia elementów "spinki", odpowietrzenia oraz zaworów odcinających, należy skorygować na budowie, dopasowując ich lokalizację do potrzeb przygotowanego rozdzielacza w pomieszczeniu.
 Lokalizacja zestawu wymiennika ciepła jest przykładowa i należy ją dostosować do aktualnie przygotowanego pomieszczenia i instalacji wewnętrznej w czasie budowy. Zabudowa licznika ciepła co najmniej 1m nad posadzką.

 Miejski Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. 47-220 Kędzierzyn-Koźle ul. Stalmacha 18, tel. 77 483 34 85, fax 77 483 35 56 www.mzec-kk.pl e-mail: sekretariat@mzec-kk.pl			
Tytuł opracowania Projekt budowlany i wykonawczy budowy sieci ciepłowniczej wraz z przyłączami do budynków wielorodzinnych w rejonie ulic: Sobieskiego, Kozielskiej i Koszykowej w Kędzierzynie-Koźlu. Projekt realizowany w ramach programu KAWKA p.n. "Likwidacja niskiej emisji wspierającej wzrost efektywności energetycznej i rozwój rozproszonych, odnawialnych źródeł energii - KAWKA na terenie miasta Kędzierzyna-Koźla".			
Projektował mgr inż. Grzegorz Mateja	Uprawnienia SLK/0625/POOS/04	Data 02.2014r.	Podpis
Wykonał mgr inż. Konrad Kobialka	Uprawnienia -----	Data 02.2014r.	Podpis
Tytuł rysunku Schemat pomieszczenia węzła ciepłowniczego - budynek nr 21 przy ul. Koszykowej		Skala -----	Nr rysunku 5.11.K21