



- LEGENDA:
- powrót c.o. ————
zasilenie c.o. ————
- Pco – pion central. ogrzewania
komp – kompensator liniowy o poł. zaprasowywanych z mieszk.
falistym ze stali nierdzewnej
(np. S-kompensator z SC contour)
– instal. z rur i kształtek miedzianych
– połączenia poprzez zaprasowywanie
– przejścia przez ściany i stropy w otulinie gr. min. 13 mm
(otulina z ochronną folią)
– instal. prowadzona przy posadzce

- grzejnik stalowy płytowy dolnozasilany
z wkładką zaworową termostaticzną
– montaż grzejnika min. 10 cm od posadzki
oraz min. 5 cm od parapetu
– grzejniki wyposażać w głowice termostaticzne
(głowice z zabezpieczeniem przed demontażem)
– odpowiedź na grzejnikach ("tył" grzejnika z
odpowietrznikiem lekko wyżej niż podłączenie)

UWAGA:
– montaż materiałów i urządzeń zgodnie z DTR producenta

Przebudowa budynku biurowego – zmiana pozwolenia na budowę nr 347/2015 z dn. 07.07.2015 r. Kepno ul. Sienkiewicza 26 dz. nr 1924/1, 1924/2.					
	Imię i nazwisko	Specjalność	Data	Uprawnienia	Podpis
Projektant	inż. Sławomir Rąbego	Sanitarna	09.2019	4/1/7131-2/84/2001	
Projektant					
Sprawdził					
Nr rys.	S4	Nr str.	21	branża sanitarna	
skala 1:50	Rzut piętra – instal. central. ogrzewania..				