



UWAGA:

1. Przepusty instalacyjne w elementach oddzielenia przeciwpożarowego należy wykonać w klasie odporności ogniowej (EI) wymaganej dla tych elementów. Przepusty instalacyjne o średnicy powyżej 4 cm w ścianach i stropach, dla których jest wymagana klasa odporności ogniowej co najmniej EI 60 lub REI 60, wykonać w klasie odporności ogniowej (EI) tych elementów.

2. W miejscach, gdzie wngki są za małe w stosunku do zaprojektowanego grzejnika należy je dostosować do wielkości grzejnika. Na klatkach schodowych należy wykonać wngki pod grzejniki, tak aby wolna przestrzeń na spoczniku wynosiła minimum 1,5m.

LEGENDA:

Oznaczenia grzejników:

20/600/1800 grzejnik typ 20 o wysokości 600mm i długości 1800mm

20/600o/1800 grzejnik typ 20 ocynkowany o wysokości 600mm i długości 1800mm

C_STD_700 500mm grzejnik łazienkowy typ standard o wysokości 700mm i długości 500mm

— Zasilanie C.O.

- - - Powrót C.O.

PRACOWNIA PROJEKTOWA "SANIT" U. LAMCH-KOLACZ		
26-052 NOWINY UL. PARKOWA 5 TEL./FAX: (0-41) 34-59-353		
OBIEKT:	BUDYNEK ZESPÓŁU OPIEKI ZDROWOTNEJ I MEDYCZAKŁADOWEGO OSRODKA MEDYCYN PRACY W SKARŻYSKU - KAMIEŃNEJ UL. EKONOMI 4, SKARŻYSKO - KAMIEŃNA	data 07.2013
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA	skala 1:100
TRZĘŚĆ:	RZUT PARTER	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Urszula Lamch-Kolacz	nr upr. K-5115/94
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Anna Jagodzińska	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Adam Dzięwiński	