



- 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 wępki są za małe w stosunku do zaprojektowanego grzejnika należy je dostosować do wielkości grzejnika. Na klatkach schodowych należy wykonać wępki 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
- 20/600u/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.

<div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA "SANIT"</div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA "SANIT" U. LAMCH-KOLACZ</div><div>26-052 NOWINY UL. PARKOWA 5 TEL./FAX (0-41) 34-89-353</div></div>			
OBIEKT:	BUDYNEK ZESPÓŁU OPIEKI ZDROWOTNEJ I MEDYZYKADOWEGO OSRODKA MEDYCYN PRACY W SKARŻYSKU - KAMIENNEJ UL. EKONOMII 4, SKARŻYSKO - KAMIENNA	data	07.2013
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA	skala	1:100
TRZĘŚĆ:	RZUT I PIĘTRO	rys. nr:	3
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Urszula Lamch-Kolacz	nr upr.	KL.11594
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Anna Jagodzińska	podpis:	
WERYFIKOWAŁ:	mgr inż. Adam Dolewicz	nr upr.	SWK.0166/POCS00