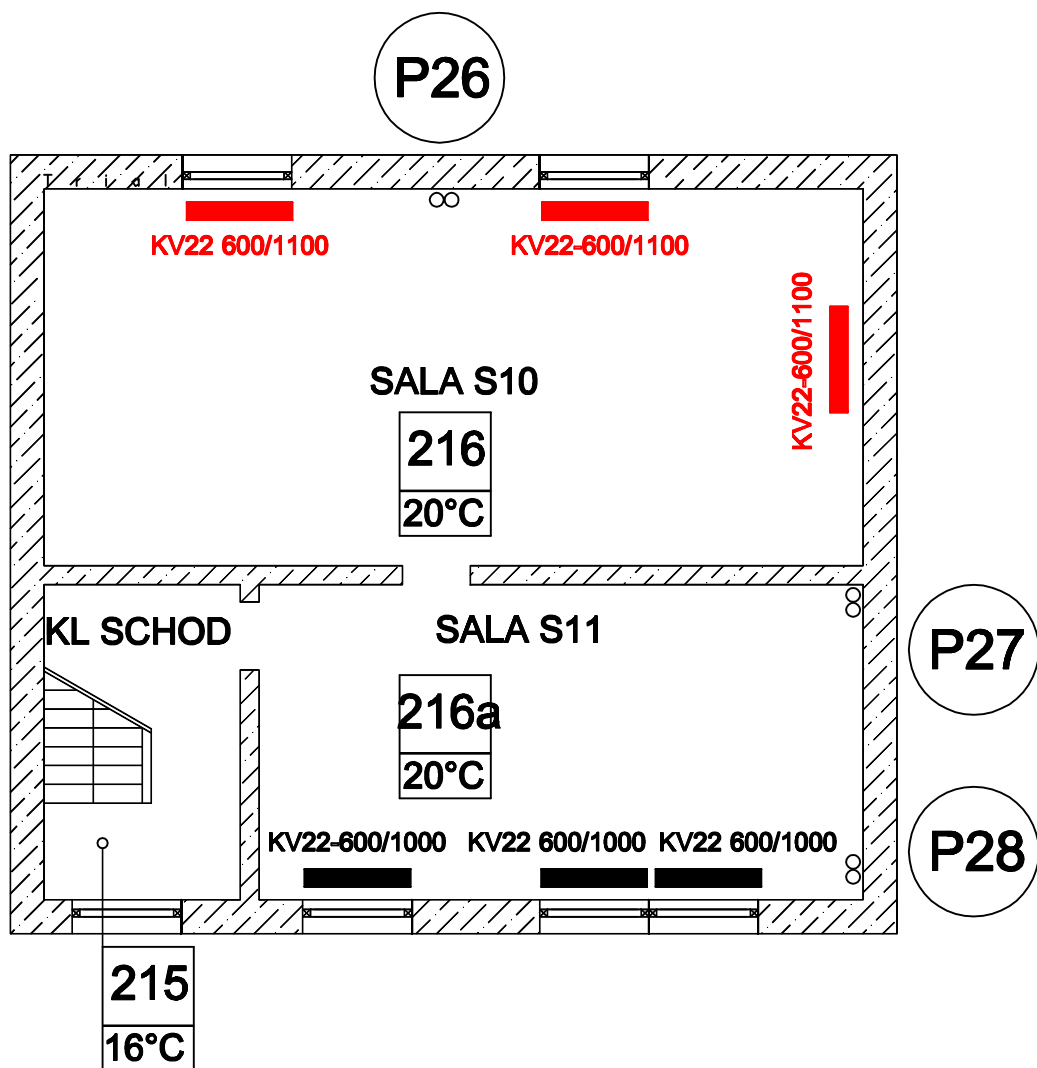


RZUT PIĘTRA CZĘŚĆ B SALE NAD KUŹNIĄ



Legenda:

██████████ - grzejniki objęte zakresem opracowania

UWAGI:

- Całość instalacji wykonać z rur stalowych czarnych ze szwem zgodnie z PN-94/H-74221
- Otułiny izolacyjne z pianki polietylenowej grubość ścianki izolacji g=20mm
- Zawory grzejnikowe proste z wstępną regulacją oraz głowice termostaticzne
- Zawory powrotne
- Zawory podpiłonowe
- Rurociągi poziome należy prowadzić ze spadkiem 3 % w kierunku od najdalszego płonu do źródła ciepła
- Wszystkie przejścia rurociągów przez przegrody budowlane należy wykonać w tulejach ochronnych stalowych lub z polipropylenu
- W instalacji zastosowano grzejniki stalowe które należy montować zgodnie z wytycznymi producenta oraz zastosowaniem oryginalnych wsporników i uchwytów

η Jednostka projektowa: "ETA" Spółka z o.o., ul. Śniadeckich 8, 33-300 Nowy Sącz, tel.: (18) 444-26-05			
Inwestor Powiat Nowosądecki, ul. Jagiellońska 33, 33-300 Nowy Sącz		Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	
Nazwa zadania: Termomodernizacja Budynków szkolnych Zespołu Szkół im. Stanisława Staszica w Grybowie		Objekt i adres: Zespół Szkół im. Stanisława Staszica w Grybowie dz.nr 114, ul. Amii Krajowej 19, 33-330 Grybów	
Tytuł rysunku INSTALACJA C.O. RZUT PIĘTRA		Skala ---	Data 11. 2019r.
Opracował: mgr nż. Wojciech Potoczek		Podpis	Numer rysunku IS_3
			Branża: Sanitarna