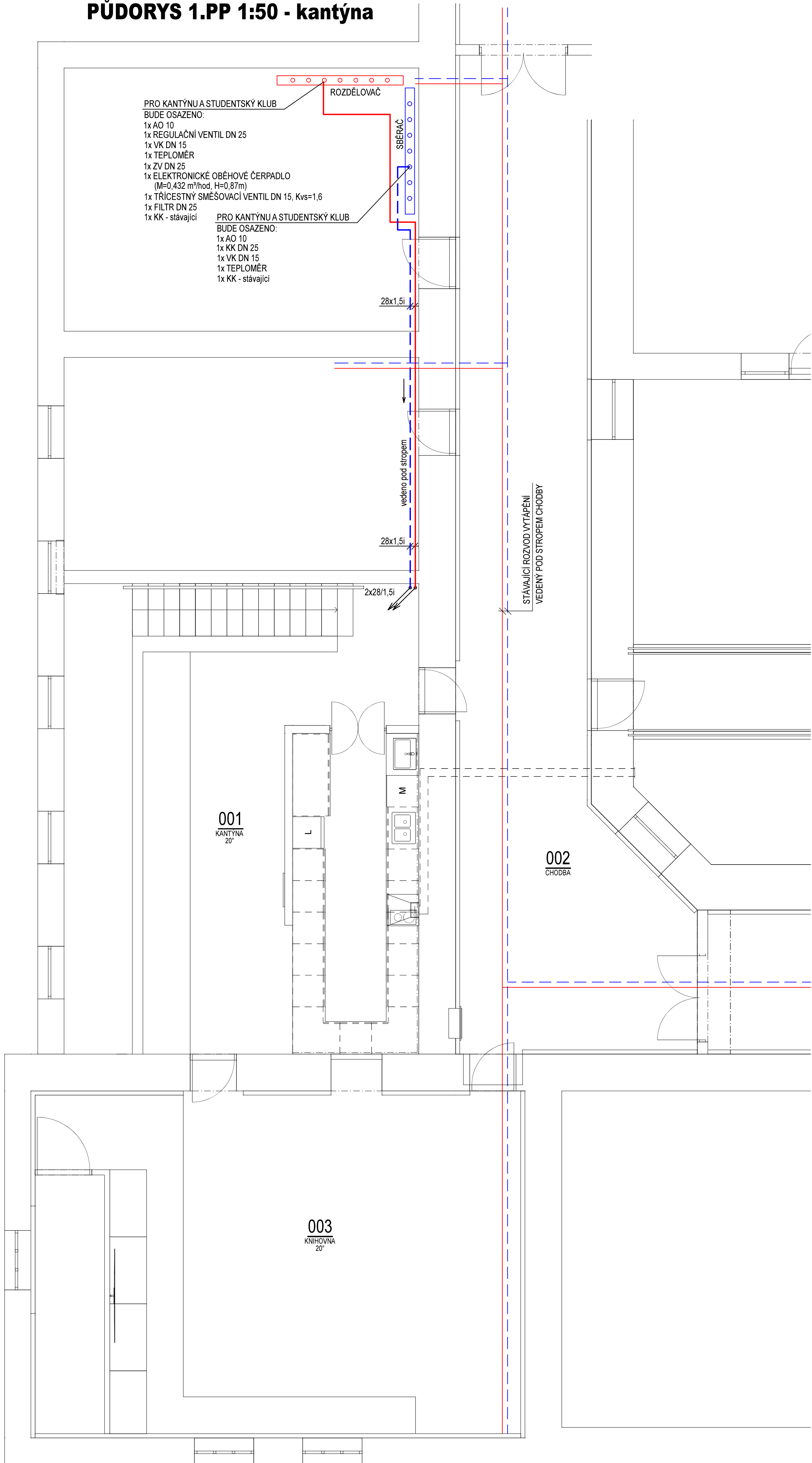


PŮDORYS 1.PP 1:50 - kantýna



LEGENDA:
STAVAJÍCÍ ROZVOD K OTOPNÝM TĚLESŮM
NOVÝ ROZVOD K OTOPNÝM TĚLESŮM - MĚDĚNÉ POTRUBÍ - 75/60°C

POZNÁMKA:
Všechny potrubí uvedené ve stavební konstrukci (podlahy, stěny atd.) nebo bude vedeno mimo vytápěné místnosti se opatří izolací z pěnového polyuretanu pro potrubní rozvody v tl. vnějšího průměru potrubí nejbližšího vnějšímu průměru potrubí řady DN. Izolace odpovídá vyhlášce Ministerstva průmyslu a obchodu č. 193/2007 Sb. ze dne 31. července 2007.

PROJEKT Královéhradecký kraj Průmyslová zóna 1242, 500 03 Hradec Králové IČO: 708 89 546		OBJEKT KANTÝNA	
PROJEKTANT CE-ING s.r.o. Pražská 275, Blatná, 547 01 Náchod IČO: 254 68 891		AUTOR CE-ING s.r.o.	
PROJEKTANT Ing. Pavel Adámek Pražská 275, Blatná, 547 01 Náchod IČO: 254 68 891		AUTOR Ing. Pavel Adámek	
PROJEKTANT Ing. Pavel Adámek		AUTOR Ing. Pavel Adámek	
OBJEKT DIGITÁLNÍ TECHNOLOGIE, POLYTECHNIKA A JAZYKOVÉ VZDĚLÁNÍ V JIRÁSKOVĚ GYMNÁZIU		OBJEKT KANTÝNA	
OBJEKT SO 02 - STUDENTSKÝ KLUB		OBJEKT KANTÝNA	
OBJEKT D.1.4 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVBY		OBJEKT KANTÝNA	
OBJEKT D.1.4.5 VYTÁPĚNÍ		OBJEKT KANTÝNA	
OBJEKT D.1.4.5.3 VYTÁPĚNÍ - STUDENTSKÝ KLUB 1PP		OBJEKT KANTÝNA	