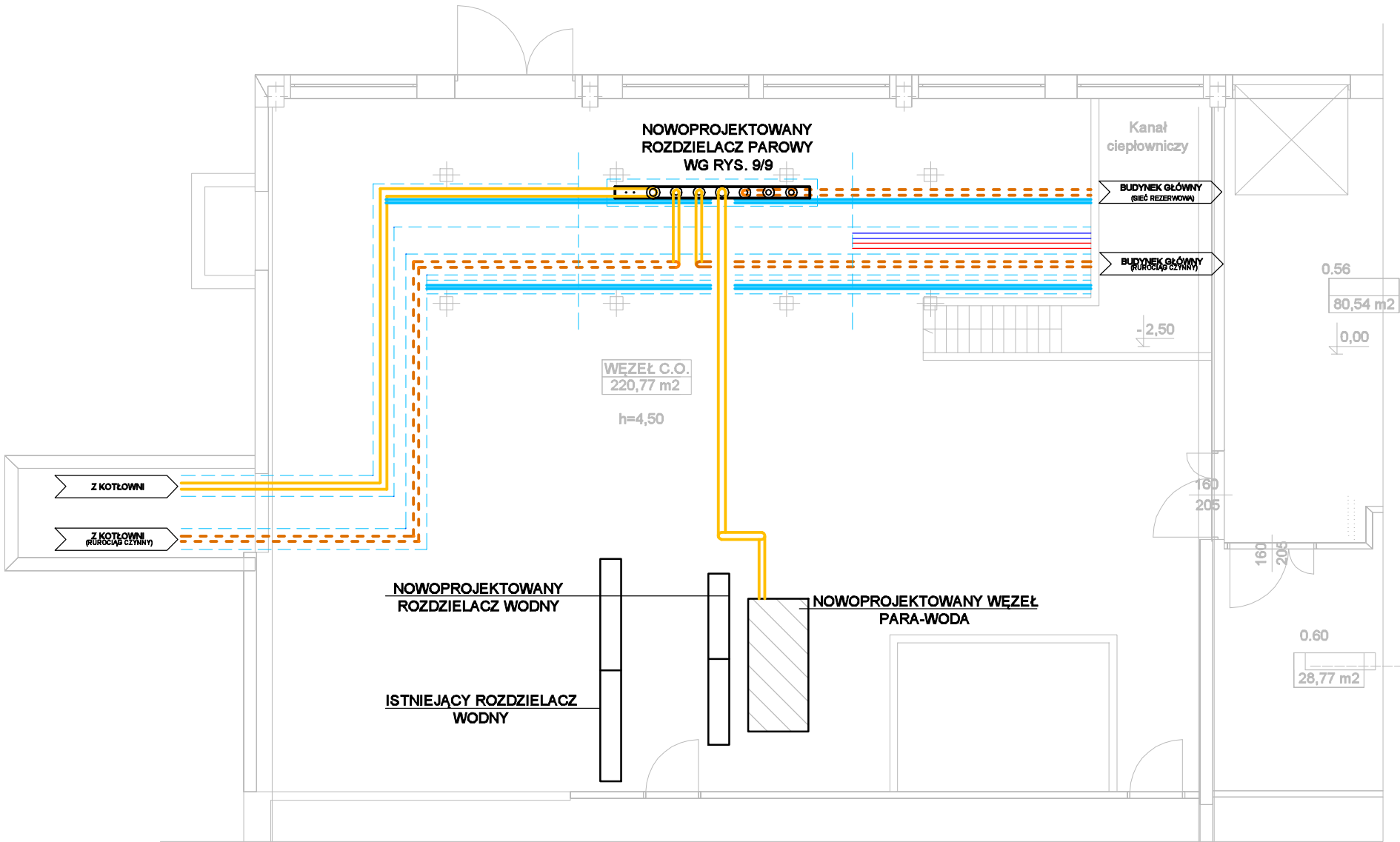


RZUT WĘZŁA CIEPLNEGO W BUDYNKU D



LEGENDA

- para nasycona
- para nasycona (ODCINEK PROJEKTOWANY)
- kondensat
- c.o. zsilanie
- c.o. powrót

PROMONT Przedsiębiorstwo Projektowo - Montażowe "PROMONT" Bujak Sp. z o.o. - Sp.K. 85-097 Bydgoszcz ul. Jagiellońska 35 tel. (052) 322 - 08 - 53			PODPISY	
ZADANIE: MODERNIZACJA WĘZŁA CIEPLNEGO W BUDYNKU ZAPLECZA TECHNICZNEGO ZAKŁADU MEYCYN Y NUKLEARNEJ		PROJEKTANT: mgr inż. Kamila Kaspr owicz upr. bud. KUP/0050/POOS/14		
TREŚĆ RYSUNKU: RZUT WĘZŁA CIEPLNEGO W BUDYNKU D		SPRAWDZAJĄCY: prof. dr hab.inż. Janusz Bujak upr. bud. RZE/X/052/07		
INWESTOR: CENTRUM ONKOLOGII IM. PROF. FRANCISZKA ŁUKASZCZYKA UL. DR IZABELI ROMAANOWSKIEJ 2 85 - 769 BYDGOSZCZ				
FAZA:	DATA: LUTY 2020	FORMAT: A2	SKALA:	NR RYS. 6/9