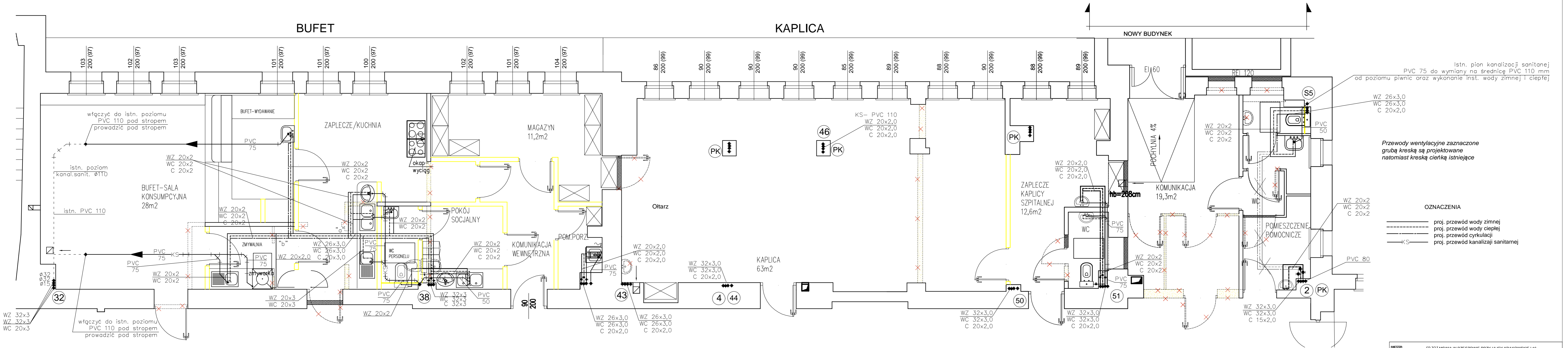


BUFET

KAPLICA

NOWY BUDYNEK



Istn. pion kanalizacji sanitarnej
PVC 75 do wymiany na średnicę PVC 110 mm
od poziomu piwnic oraz wykonanie inst. wody zimnej i ciepłej

WZ 26x3,0
WC 26x3,0
C 20x2,0

Przewody wentylacyjne zaznaczone
grubą kreską są projektowane
natomiast kreską cieniłą istniejące

OZNACZENIA

- proj. przewód wody zimnej
- proj. przewód wody ciepłej
- proj. przewód cyrkulacji
- KS - proj. przewód kanalizacji sanitarnej

INWESTOR:	SP ZOZ MŚWIA W RZESZOWIE PRZY ULICY KRAKOWSKIEJ 16			
TWAR:	PRZEBUDOWA WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI WODY ZIMNEJ, CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ I Z CYRKULACJĄ DLA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ NISKIEGO I WYSOKIEGO PARTERU BUDYNKU "A" SP ZOZ MŚWIA W RZESZOWIE PRZY ULICY KRAKOWSKIEJ 16			
NAZWA RYSUNKU:	Rzut wysokiego parteru - instalacja wod-kan i c.w.u.			
PROJEKT BUDOWLANY	NUMER RYSUNKU: 1			
SKALA: 1:50	BRANŻA: SANITARNA			
PROJEKTOWAŁ:	inż. Eugeniusz Basiak	S- 279/89		04.2020
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Bartłomiej Basiak	PDK/01.30/PWOS/15		04.2020
FUNKCJA:	IMI, I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIENI	PODPIS	DATA