

1. PROJEKTUJE WYKONANIE NOWYCH PIONÓW INSTALACJI C.O. OD KANAŁU INSTALACYJNEGO NA PARTERZE.
2. W PRZYPADKU NOWYCH PIONÓW WYKONANIE BUDOWY W POMIESZCZENIACH SANITARNYCH NA PARTERZE I I PIETRZE.
3. PROJEKTUJE SIĘ PRZEWODY C.O. Z RUR STAŁYCH, CIENKOSCIEŃNYCH ŁĄCZONYCH METODĄ ZAPRASZEWYWANIA NP, GEBERIT LUB RÓWNOWAZNE.



PROJ. INST. C.O.-ZASILANIE
PROJ. INST. C.O.-POWROT
PROJ. GRZEJNIK STALOWY, PANELOWE
DZN. PROJ. PIONOW GRZEWczyCH C.O.

PR PROJ. KANALY WYWIEWNE
RSK PROJ. PRZEPUSTNICA REGUL.
RSK PROJ. KLAPA ZWROTNA

1. PROJEKTUJĘ MONTAŻ NA ZAKOŃCZENIACH RÓWNÓW C.D. AUTOMATYCZNYCH ZAWORÓW POPRZECZAJĄCYCH , POPRZECZNYCH ZAWORAMI PODCIĄGAJĄCYMI KULI DWYMI



PROJ. INST. C.O.-ZASILANIE
PROJ. INST. C.O.-POWROT
PROJ. GRZEJNIK STALOWY, PANELOWE
DZN. PROJ. PIONOW GRZEWczyCH C.O.

PR	PROJ. KANALY WYWIEWNE
RSK	PROJ. PRZEPUSTNICA REGULACYJNA
	PROJ. KLAPA ZWRÓTNA