



Legenda:				zowr kulowy ze złączką do węża nod zlewem w pom.gosp. w celu cyrkulacji wody w piane hydrantowym p.poz.			
projektowana instalacja wody zimnej				-projektowane piony wody zimnej, c.wu, cyrkulacji z rur PP			
proj. instalacja wodociągowa ppoż.				- na pionach stosować punkty stałe wg wytycznych producenta			
projektowana instalacja ciepłej wody użytkowej				- na odgałęzieniach do mieszkań w szachcie instalacyjnym należy pozostawić istniejące wodomierze mieszkaniowe Dn15			
projektowana instalacja cyrkulacji				- przed i za wodomierzami należy zamontować nowe zawory wodne kulowe Dn15			
projektowana instalacja kanalizacji sanitarnej				- piony wodne w szachcie zaizolować termicznie			
projektowana instalacja kanalizacji deszczowej PP niskosumowa				- zabudowa pionów z płyt 2xG-KI na ruszcie metalowym z otworem rewizyjnym dla wodomierzy min. 30x30cm			
projektowana instalacja kanalizacji deszczowej PP niskosumowa				-projektowane piony kanalizacji sanitarnej z rur PP niskosumowych			
projektowany zawór wodny pod pralkę				- na pionach stosować punkty stałe wg wytycznych producenta			
				- piony zostaną wpięte pod stropem najwyższych kondygnacji do istniejących rur wywiewnych			
				- zabudowa pionów z płyt 2xG-KI na ruszcie metalowym			