



OZNACZENIA:

- istniejąca kanalizacja sanitarna
- istniejąca kanalizacja sanitarna pod podłogą piwnic

PK - istniejące pionu kanalizacji sanitarnej

M4 - podłączenie kanalizacji PVC do mieszkania / numer mieszkania

R - istniejący czyszczak (rewizja)

↑ - istniejąca rura wywiewna z blachy ocynkowanej

UWAGI:

- Przewody kanalizacji sanitarnej, z wyjątkiem mieszkań M1; M5 i M9, ulegają całkowitej przebudowie i wymianie na rury PVC. Piony PK1 i PK5 kończące się na II piętrze należy przedłużyć i wyprowadzić ponad dach. Piony PK2 PVC Ø75 oraz pion żeliwny PK5 Ø75 zostaną zdemontowane i zastąpione rurami PVC Ø110. Podejścia PVC Ø110 do pionów PK3 i PK4 z WC na klatce schodowej ulegają likwidacji (8 szt.). Podejścia PVC Ø110 do mieszkań M1; M5 i M9 z pionu PK4 pozostają bez zmian.
- W związku z budową łazienek i wymianą pionów podejścia z tych mieszkań do pionów ulegają wymianie.
- Żeliwny przewód kanalizacji sanitarnej prowadzony pod podłogą piwnic zostanie rozebrany na odcinku do studzienki rewizyjnej i zastąpiony przewodem PVC-U Ø160
- Istniejące odpowietrzenia pionów kanalizacyjnych z blachy należy rozebrać i zastąpić rurami wymiowymi PVC-U Ø160/110 z kolierzem ochronnym.

	Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	<div>" GLIKOM "</div> <div>GLIWICKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI KOMUNALNEJ I OCHRONY ŚRODOWISKA SP. Z O.O.</div> <div>44-100 GLIWICE</div> <div>UL. JASNOGÓRSKA 9</div>	
Projektował :	mgr inż. Zbigniew Rusek	SKL/0638/PWOS/04	08/2022			
Opracował :	Bogdan Sokół		08/2022			
Inwestor :	Zarząd Budynków Miejskich II Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o., 44-100 Gliwice, ul. Warszawska 35B					
Obiekt :	Budynek miesz. wielopodzielny : 44-102 Gliwice, ul. Stanisława Noakowskiego 3					
Projekt :	Projekt techniczny przebudowy instalacji wody zimnej, ciepłej wody użytkowej i kanalizacji sanitarnej				Skala:	1 : 100
Rysunek :	ROZWINIĘCIE KANALIZACJI SANITARNEJ - STAN ISTNIEJĄCY				Nr projektu :	3392 - 1377.00 / IS / PT
					Nr rysunku :	12