



OZNACZENIA:

- DN20** - istniejąca instalacja wody zimnej z rur stalowych ocynkowanych - do demontażu
- PK** - istniejące piony kanalizacji sanitarnej - do demontażu
- PW** - istniejące piony instalacji wody zimnej z rur stalowych ocynkowanych - do demontażu
- W Ø** - istniejący zespół wodociągowy wody zimnej - do demontażu

ZAKRES ROBÓT:

- Instalacja kanalizacyjna:
Przewody kanalizacji sanitarnej ulegają całkowitej przebudowie.
Wszystkie piony kanalizacyjne należy odwróżyć rurami PVC Ø110.
Piony PK1 i PK5 zakończono na II piętrze.
Pion PK2 na strychu wykonany jest z rur żeliwnych Ø75.
- Instalacja wody zimnej:
Przewody wody zimnej oraz piony wykonane z rur stalowych należy zdemontować i wymienić na rury PP-R PN10.
Zespoły wodociągowe w pomieszczeniach WC zdemontować.

UWAGI:

- Remont piwnic oraz przebudowę łazienek wraz z robotami towarzyszącymi, wynikającymi z wyposażenia mieszkań w instalację gazową i instalację centralnego ogrzewania ujęto w odrębnych projektach.
- Podłączenia pionów wodnych i kanalizacyjnych do poszczególnych mieszkań pokazano na rysunku rozwinięć.

	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	SLK/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 35 B				
Obiekt :	Budynek mieszkalny 44-102 Gliwice, ul. Stanisława Noakowskiego 3				
Projekt :	Projekt techniczny przebudowy instalacji wody zimnej, ciepłej wody użytkowej i kanalizacji sanitarnej				
Rysunek :	RZUT STRYCHU - STAN ISTNIEJĄCY, DEMONTAŻE				Skala: 1 : 50 Nr projektu : 3392 - 1377.00 / IS / PT Nr rysunku : 10