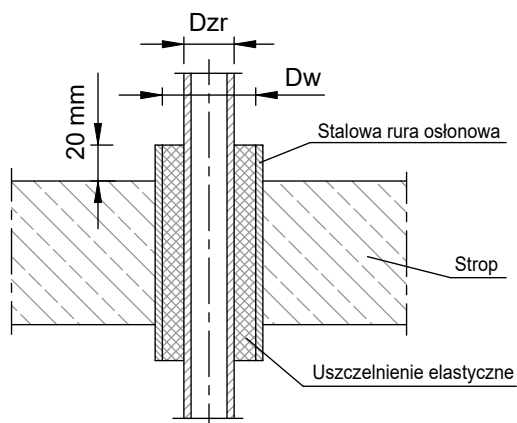


$$Dw > Dzr + 40 \text{ mm}$$



$$Dw > Dzr + 20 \text{ mm}$$

UWAGA:

- PRZEJŚCIA PRZEZ PRZEGRODY BUDOWLANE (ŚCIANY, STROPY) WYKONAĆ W TULEJACH OCHRONNYCH Z WYPEŁNIENIEM IZOLACJĄ DLA INSTALACJI GAZOWYCH
- PRZEJŚCIA PRZEZ PRZEGRODY ODDZIELENIA PRZECIWOŻAROWEGO WYKONAĆ O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ ZGODNEJ Z ODPORNOŚCIĄ PRZEGRODY

TEMAT PROJEKTU REMONT I ODBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO ZLOKALIZOWANEGO PRZY UL. DARWINA 4 W TYCHACH		
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY		
TYTUŁ RYSUNKU INSTALACJA GAZOWA - SZCZEGÓŁ PRZEJŚCIA RURY GAZOWEJ PRZEZ PRZEGRODĘ BUDOWLANĄ		
	imię i nazwisko nr upr.	podpis
projektował	mgr inż. arch. BARTŁOMIEJ MICHAŁASZEK MAP/0481/PBS/19	
opracował	mgr inż. MIROSLAW MICHAŁASZEK	
SKALA	DATA	NR RYS.
-	SIERPIEŃ 2024 r.	IS-23
STEKRA Sp. z o. o. 43-190 MIKOŁÓW, ul. OKRZEI 25		