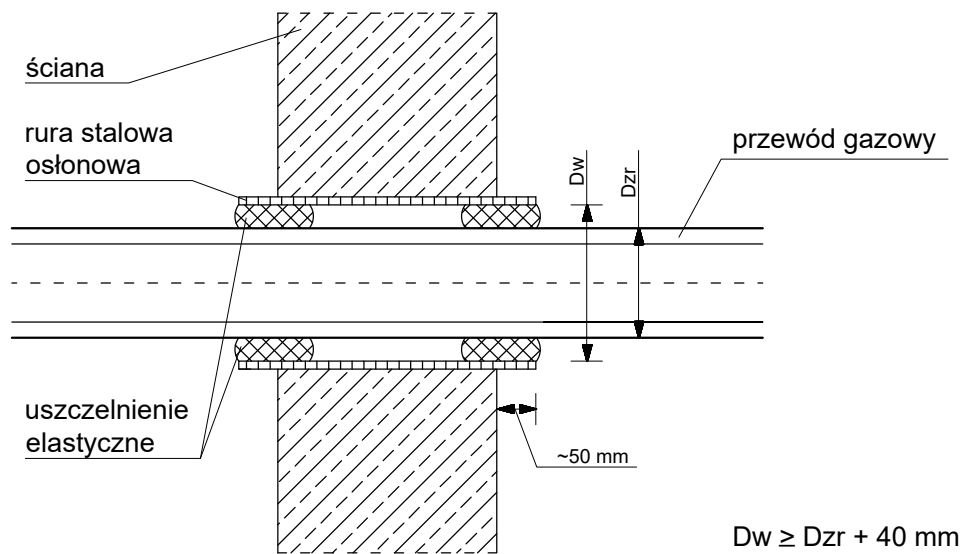
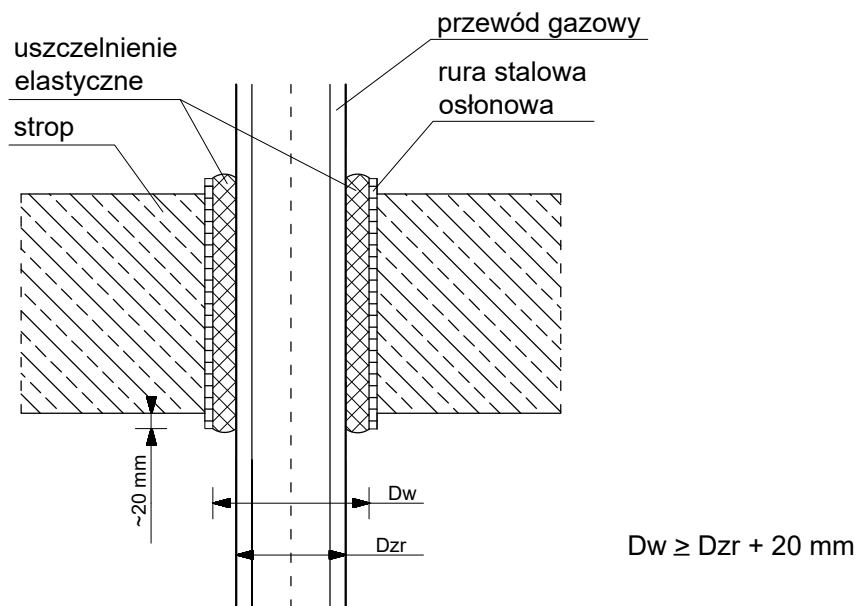


PRZEJŚCIE PRZEZ ŚCIANĘ



PRZEJŚCIE PRZEZ STROP



USŁUGI PROJEKTOWE SIECI I INSTALACJI GAZOWYCH "PROMAR"

OBIEKT:

PROJEKT BUDOWLANY

PODZIEMNEGO ODCINKA INSTALACJI GAZOWEJ Z RUR PE I WEWNĘTRZNEJ
INSTALACJI W BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ

ADRES

INWESTYCJI:

STARE PROBOSZCZEWICE UL. FLORIAŃSKA DZ. 361

STADIUM:

PROJEKT
BUDOWLANY

TYTUŁ RYSUNKU:

SCHEMAT PRZEJŚCIA INSTALACJI PRZEZ STROP I ŚCIANĘ

NR RYS.

7

PROJEKTOWAŁ:

Rafał Wójcicki Upr. LUB/0071/PWBS/17
LUB/IS/0183/17

Specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociągów i kanalizacyjnych

PODPIS

SKALA:
SCHEMAT

PODPIS

DATA:
05.06.2020