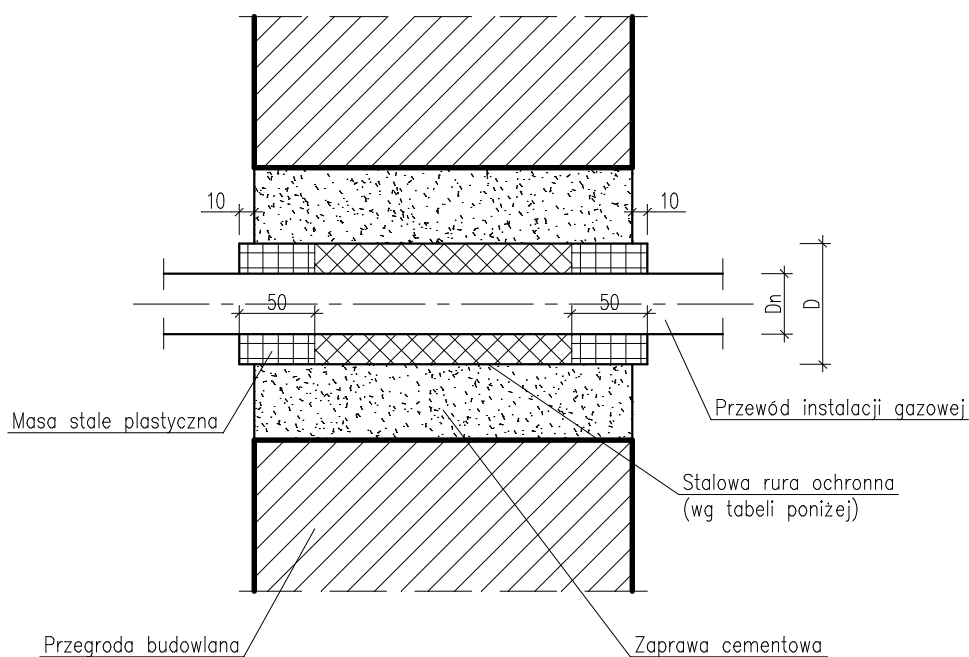


SZCZEGÓŁ PRZEJŚCIA PRZEZ ŚCIANĘ



Dn	D
DN	DN
15,20,25	40
32	65
40	80
50	80
65	100

UWAGI:

- 1) Przed doszczelnieniem stalowej rury ochronnej, instalację gazową należy zabezpieczyć antykorozyjnie.
- 2) Spawy i luty instalacji gazowej wewnątrz rury ochronnej są niedopuszczalne.

PBW		PROJEKT WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ DLA LOKALU MIESZKALNEGO W BUDYNKU WIELORODZINNYM		
Temat: SZCZEGÓŁ PRZEJŚCIA PRZEZ ŚCIANĘ	Lokalizacja:	RYBNIK ul. Śniadeckiego 4c/3; dz. nr 1977/45,		rys. nr 4
	Inwestor:	ZAKŁAD GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ; 44-200 RYBNIK ul. Kościuszki 17		
	Projektant:	mgr inż. Beata Wranik		Upr. nr SLK/0596/PWOS/04
	skala: ---	Opracowanie:	mgr inż. Zygmunt Wranik	
PROJEKT B ADAM KROK PROJEKTY BUDOWLANE I NADZÓR				