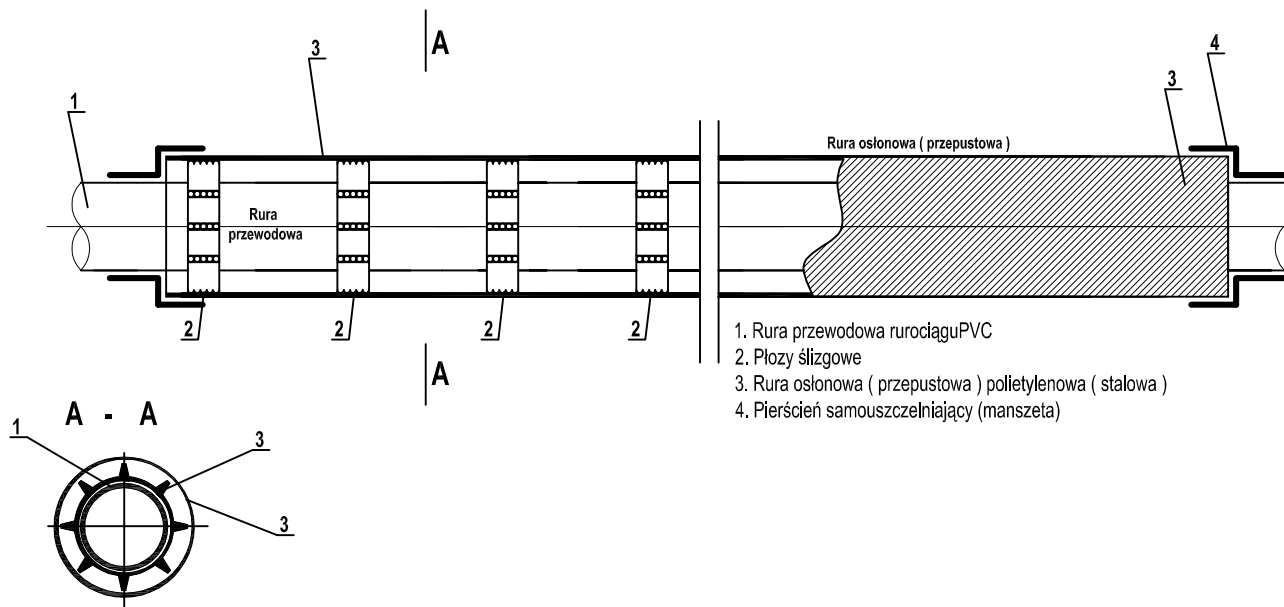


SCHEMAT UŁOŻENIA PRZEWODU Z RUR PCV W RURZE OSŁONOWEJ



- rura przewodowa PVC d=160mm - rura osłonowa ROS PE 280/16,6 SDR 17 PE 80 PN 8

płozy firmy "INTEGRA" typu L z liczbą elementów na jeden pierścień H=40 mm w rozstawie co 1m

UWAGA ! płozy montować zgodnie z instrukcją producenta podwójne płozy na końcach rur ochronnych

Dobrano płozy firmy płozy firmy INTEGRA

ul. Metalowa 6
44-109 Gliwice Łabędy
tel. (032) 234 59 59

wariantowo płozy firmy ARMATECH Sp. z o.o.

ul. Perkunowa 85
04-124 Warszawa
tel. +48 22 54-52-800

PROLUS PRACOWNIA PROJEKTOWA		PROJEKTOWANIE DRÓG I UZBROJENIA TERENU		
		email: prolus@o2.pl		tel.: 85 7222519
OBIEKT: BUDOWA KANAŁU SANITARNEGO I PRZYŁĄCZY KAN. SANITARNEJ W ULICY ELEKTRONOWEJ W BIAŁYMSTOKU		TEMAT: PROJEKT WYKONAWCZY KANALIZACJI SANITARNEJ		
		SKALA:	NR RYS.:	DATA:
NAZWA RYS.: SCHEMAT UŁOŻENIA PRZEWODU Z RUR PCV W RURZE OSŁONOWEJ		-	E	08.2017
PROJEKTANT:		MGR INŻ. JANINA STEFANIAK		
NR UPRAWNIENI:		BL/46/77, BL/183/89		