



Uwagi:

1. Rury układać na podsypce piaskowej grubości 10cm.
2. Podana odległość od płaszcza rury do ściany wykopu (150mm) jest wielkością minimalną.

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKT TOMASZ JERZY PĘCZEK	42-300 MYSZKÓW ul.POLNA 18 tel/fax: 0(34)313-74-39 kom. 0602 385 292 , e-mail: p.p.architekt@wp.pl		
OBIEKT	GIMNAZJUM Z HALĄ SPORTOWĄ		
ADRES INWESTYCJI:	42-141 PRZYSTAJŃ UL. SZKOLNA I NOWA DZ. NR EWID. 662, 838/4, 829/1, 830/1, 831/1, 832/1, 833/1, 834/1		
INWESTOR:	GMINNY ZESPÓŁ OŚWIATY SAMORZĄDOWEJ W PRZYSTAJNI 42-141 PRZYSTAJŃ UL. CZĘSTOCHOWSKA 5.		
TEMAT:	PROJEKTU BUDYNKU GIMNAZJUM Z HALĄ SPORTOWĄ		
ETAP OPRACOWANIA:	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA:	INSTALACJE SANITARNE
AUTORZY OPRACOWANIA:	IMIĘ I NAZWISKO :	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ :	mgr inż. URSZULA LAMCH-KOŁACZ	KL-115/94, KL-116/94	
OPRACOWAŁ :	inż. DOROTA CZAPLA	SWK/0047/POOS/05	
OPRACOWAŁ :	mgr inż. KAROLINA TOBOREK		
SPRAWDZIŁ :	mgr inż. ANDRZEJ SIMLA	218/KL/74	
NAZWA RYSUNKU: SZCZEGÓŁ UŁOŻENIA RUR W WYKOPIE		SKALA: 1:25	NUMER RYSUNKU: S -20
			DATA: 15.11.2005