



KANALIZÁCIA
 KANALIZAČNÉ POTRUBIE BUDE Z HT POTRUBIA Z POLYPROPYLÉNU.
 PEVNÉ BODY HT POTRUBIA SA UMIESTŇUJÚ VŽDY POD HRDLOM PRED ODBOČKOU. KLZNÉ ULOŽENIA SA UMIESTŇUJÚ PRI ZVISLÝCH ODPADOCH V MAXIMÁLNEJ VZDIALENOSTI 2 m, PRI LEŽATÝCH ÚSEKOKH VO VZDIALENOSTI MAX. DESAŤNÁSOKBU PRIEMERU POTRUBIA. PRI PRESTUPOCH STAVEBNOU KONŠTRUKCIOU (STROP, STENY) SA POTRUBIE UTESNÍ OHNIVZDORNOU IZOLÁCIOU Z MINERÁLNYCH VLÁKIEN (UMOŽNENIE DILATÁCIE). PRECHOD MEDZI ODPADOVÝM A ZVODNÝM POTRUBÍM SA UROBÍ POMOCOU DVOCH KOLIEN 45° S VLOŽENÝM 250 mm KUSOM ROVNÉHO POTRUBIA. PRIPOJOVACIE POTRUBIE SA DO ODPADNÉHO POTRUBIA ZAŤSTÍ POMOCOU KOLMÝCH ODBOČIEK(S UHLOM 87,5°) A ŠIKMÝCH ODBOČIEK.

OSADENIE KANALIZÁCIE DO STAVEBNEJ KONŠTRUKCIE JE POTREBNÉ PREKONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM STAVBY

STAVBA	Rekonštrukcia základnej školy v obci Jánovce	Ing. Olga PETRIKOVÁ agroPOL	
OBJEKT	ZDRAVOTECHNIKA	SLOBODY č.34, 058 01 POPRAD	
INVESTOR	OBEC JÁNOVCE	STUPEŇ	PROJEKT pre SPaR
ZODP.PROJ.	ING. PETRIKOVÁ	DÁTUM	08. 2012
OBSAH	PÔDORYS ZÁKLADOV (PODLAHY) 1.NP	MIERKA	1:50
		Č.VÝKR.	ZT1