





POZNÁMKY:
1) Všechny průřezy skrz požární dělící konstrukci budou utěsněny protipožární montelou min. E145, případně ucpávkou (dle dimenze procházejícího potrubí), která bude umístěna pod stropem daného podlaží na potrubí případně v dělicí zdi požárního úseku. Nutná koordinace s projektlem PBR.
2) Vzhledem k výšce objektu budou kanalizační stoupačky kotveny v každém patře objektu. Ve 3.NP, 6.NP, 9.NP a 12.NP budou na stoupačkách osazeny speciální tvarovky umožňující svislou dilataci potrubí.

LEGENDA ČAR:
— SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PŘIPOJOVACÍ – PP HT
— VNITRNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE – PP HT

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div><div></div><div>PPS KANIA PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST PPS Kania s.r.o., Nivelská 665/10, 709 00 tel: 596 245 202, fax: 596 245 202 e-mail: projekty@pps-kania.cz</div></div>	
Ing. Kania Jan		Jan Ochodnický	Ing. Foldyna David		
					
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : Poruba (715174), p.č. 1643/10					
MÍSTO STAVBY : koleje "A", VŠB – TU					
STAVEBNÍK / OBJEDNATEL : Vysoká škola báňská – TU Ostrava Účtovací služby Střavovací služby, Studentská 1770, 700 32 Ostrava-Poruba					
ARCHIV				STUPEŇ	
NÁZEV AKCE : Aktualizace PD rekonstrukce budovy A kolejí				DPS	
				PARÉ	
				DATUM Září 2018	
				Č. ZAKÁZKY PPS- 23/18	
				MÉRITKO 1 : 75	
OBJEKT : SO 01 - koleje A					
ČÁST : D.1.4.1 - ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE					
OBSAH :					
PŮDORYS STŘECHY - KANALIZACE				ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS- 23/18-D.1.4.1.b-	
				Č.V. 06	