



**POZNÁMKY:**  
1) Všechny průřazy skrz požární dělicí konstrukci budou utěsněny protipožární manžetou min. EI45, případně ucpávkou (dle dimenze procházejícího potrubí), která bude umístěna pod stropem daného podlaží na potrubí případně v dělicí zdi požárního úseku.

**LEGENDA ČAR:**

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PŘIPOJOVACÍ/ODPADNÍ – PP HT
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE POD STROPEM – PP HT
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE POD PODLAHOU – PVC KG SN4
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE PODTLAK – PEHD 80
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE POD PODLAHOU – PVC KG SN4

NAZEV AKCE VÝPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÝCH DOKUMENTACÍ, VČ. INŽENÝRSKÝCH ČINNOSTÍ K VYBUDOVÁNÍ SPORTOVNÍ HALY SLEZSKÁ OSTRAVA	ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KONTROLOVAL	
	Ing. Karel Jan	Ing. Ondřejský	Ing. Edina David	Ing. Edina David	Ing. Edina David	Ing. Edina David
OBJEKT : SO02 - Sportovní hala	KATASTRALNÍ ÚZEMÍ PANC. : 60736 Kaban, s.č. 610/8, 610/9		MÍSTO STAVBY : Ostrava, 54601		STAVEBNÍK / OBRÉNAVATEL : Stavební úřad Ostrava, měřící úřad Ostrava, telefon 59625, 70 16 Ostrava	
	ČÁST : D.1.4.1 - ZDRAVOTNÍ TECHNICKÉ INSTALACE		MĚŘENÍ : 1:175		STUPEŇ : DPS	
OBSAH : PŮDORIS ZÁKLADU - KANALIZACE	ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS-52/17-D.1.4.1b		C.V. : 01		PPS KANIA	
	PROJEKCE 2019		C. ZÁKAZNÍK : PPS-52/17		PPS KANIA	