



	PŘIROZENÝ PŘÍVOD / ODVOD, INFILTRACE
	NUCENÝ ODVOD
	NUCENÝ PŘÍVOD
	NUCENÝ ODVOD + CÍRKULACE
	SMĚR PROUDĚNÍ
PK / PSUM	POŽÁRNÍ KLAPKA / STĚNOVÝ UZÁVĚR
	DVEŘNÍ MŘÍŽKA
	DVEŘE BEZ PRAHU
— — — — —	PROTIPOŽÁRNÍ IZOLACE
►PUR30	VZT POTR. SENDVIČOVÉ VENKOVNÍ TL. 30MM
►PUR20	VZT POTR. SENDVIČOVÉ VNITŘNÍ TL. 20MM

VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ VELENÉ VE VENKOVNÍM PROSTORU JE ZHOTOVENO ZE SENDVIČOVÝCH PANELŮ S POLYURETANOVÝM JÁDREM TL.30MM PŘEKRYTÉ AL VRSŤVOU VNITŘNÍ POTRUBÍ Z POZINKOVANÉHO PLECHU BEZ IZOLACE

Výškový systém B.p.v. ±0,000 = 191,26 = Podlaha 1.NP			
Svazek/část		1.3.4.c Zařízení vzduchotechniky	
Zodpov.projektant		ing.Petrřík	
Vypracoval		ing.Petrřík	
		Zak. číslo	
Zodpov.projektant		Vypracoval	Kreslil
ing. Tuček		Gálová	Gálová
Investor			
Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7 664 51 Šlapanice			
Stavba		Formát	
Rozšíření kapacit zázemí ZŠ Šlapanice - pavilon G		A4	
Objekt		Datum	
SO 03 Sportovní hala		12/2018	
		Stupeň	
		DPS	
		Zak. číslo	
		07/2018	
Obsah výkresu		Měřítko	
ŘEZY		1:50	
		Číslo výkresu	
		1.3.4.c.3	