



Legenda značení:

BC - Čidlo CO2  
 BT - Teplotní čidla  
 BTM - Čidla relativní vlhkosti a teploty  
 RM - Rozvaděč MaR

Legenda :

● - Čidla  
 — - Kabelová trasa  
 ● - Přejechod a křížení tras  
 ↘ - Stoupání trasy

Pozn.:

- veškerá kabeláž bude volně uložena v kabelových trasách  
 - venkovní kabelové trasy budou tvořeny plnými kabelovými říbly s víkem a příslušenstvím, ostatní instalační materiál bude v provedení venkovní použití  
 - dimenze kabelových tras jsou navrženy pouze orientačně, skutečné množství kabelů a dimenze kabelového úložného systému je třeba koordinovat až při montáži na místě samém a je nutné přizpůsobit místním podmínkám  
 - rozmístění jednotlivých přístrojů a zařízení nutno koordinovat s návrhy technologických s návrhy technologické zařízení VZT a MaR  
 - veškeré prostupy kabelů je třeba přizpůsobit místním podmínkám  
 - veškeré prostupy mezi požárními úseky budou umístěny certifikovanými protipožárními ucpávkami  
 - nedílnou součástí této výkresové dokumentace je technická zpráva -

Gen. projektant	Zodp. projektant	Vypracoval	Kontroloval
	Ing. Petr Buchlovský	Ing. Tomáš Groš	Ing. Petr Buchlovský
Zadavatel	Město Kutná Hora, Havlíčkovo nám. 552/1, 284 01 Kutná Hora		
Investor	Město Kutná Hora, Havlíčkovo nám. 552/1, 284 01 Kutná Hora		
Místo stavby	Pobřežní 194, Karlov, 284 01 Kutná Hora		



Akce	
<b>ZIMNÍ STADION KUTNÁ HORA ODSTRANĚNÍ KONDENZACE VZDUŠNÉ VLHKOSTI NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI</b>	
SO/ PS	<b>SO 01 hokejová Hala</b>
Svazek	<b>D.1.4.e Měření a Regulace</b>
Název výkresu	<b>Půdorys - Trasy MaR</b>

Číslo zakázky	TP.18.52033
Datum	3/2019
Formát	A2
Revize	
Stupeň	DSP
Měřítko	1 : 200
Číslo výkresu	Paré
<b>D.1.4.e-03</b>	