



LEGENDA:

POZN.: NOVÉ STOUPAČKY VODY BUDOU PROVEDENY V 1 TLAKOVÉM PÁSMU

- NOVÝ ROZVOD PITNÉ VODY – PP–RCT HOT TRUBKY, PN20
  - - - - - NOVÝ ROZVOD TEPLÉ VODY – PP–RCT HOT TRUBKY, PN20
  - NOVÝ ROZVOD CÍRKULACE TEPLÉ VODY – PP–RCT HOT TRUBKY, PN20
- PB... PEVNÝ BOD ULOŽENÍ POTRUBÍ –NEUMOŽNŮJE POHYB POTRUBÍ V ŽÁDNÉM SMĚRU

K ... SMYČKOVÝ KOMPENZÁTOR

KU... KLUZNÉ ULOŽENÍ – UMOŽŇUJE POHYB POTRUBÍ POUZE V OSE

VODOMĚRY S DÁLKOVÝM ODEČTEM STÁVAJÍCÍ

⊕ STÁVAJÍCÍ POŽÁRNÍ HYDRANT DN25

KK ... KULOVÝ KOHOUT PPR PŘED VODOMĚREM

K .... KULOVÝ KOHOUT MOSAZNÝ S PAKOU NA PATĚ STOUPAČKY A PŘED HYDRANTEM

VK ....KULOVÝ KOHOUT VYPUSŤEČÍ

RV ....REGULAČNÍ VENTIL TACO SETTER INLINE 100, 2–8 l/min, nastavit na 3,5 l/min

INPO *s.r.o.*

Investor :	Statutární město Karviná, Fryštátská 72/1, Karviná		Projektant	Ing.P.Skláda	
			Vedoucí proj.		
	Zhotovitel : INPO s.r.o., Nádražní 916/11, Karviná–Fryštát		Autorizace	Ing.P.Skláda	
			Datum	04/2021	
Stavba :	VÝMĚNA ROZVODŮ VODY A KANALIZACE Borovského č.814/12 Karviná – Ráj		Stupeň	DPS	
			Č.zakázky	V–790–01–21	
			Formát	2xA4	
Obsah :	SCHEMA STOUPAČEK VODOVODU		Měřítko	1:100	
			Číslo výkresu	12	

PRÍZEMÍ (1.NP)  
0,00