



## LEGENDA ARMATUR

- PKK Plynový kulový kohout
- PVK Plynový vzorkovací kohout
- PF Plynový filtr s nerezovým sítkem 50 mikronů, PN6
- P Tlakoměr plynu včetně kohoutu
- BAP Havarijní uzávěr plynu, napojen na MaR

## LEGENDA ZAŘÍZENÍ

- PK1 Plynový kondenzační kotel s modulovaným výkonem 33,5–210,1kW pro teplotní režim 80/60 °C
- PK2,3 Plynový kondenzační kotel s modulovaným výkonem 26,8–165,8kW pro teplotní režim 80/60 °C

Projektant	Kontroloval	Zodp. projektant	<b>C.E.I.S. CZ s.r.o.</b>	
Radim Hečko	Ing. Vladimír Baginský	Ing. Vladimír Baginský	Sídlo: Masarykovy sady 51/27, 737 01 Český Těšín Provozovna: Třanovice 1, 739 53 Třanovice www.ceis.cz info@ceis.cz 558 740 250	
Investor	Technické služby Karviná, a.s., Bohumínská 1878, 73506 Karviná			Formát A3
Místo stavby	Bohumínská 1878, 73506 Karviná			Datum 1/2021
Akce	REKONSTRUKCE PLYNOVÉ KOTELNY TECHNICKÉ SLUŽBY KARVINÁ, a.s.			Účel DPS
Část	D.1.4.2 PLYNOVOD			Č. zakázky 94/21
Obsah výkresu	SCHÉMA PLYNOVODU			Měřítko --
			Č. výkresu	D.1.4.2.b–102