



# PROJEKT STAVBY

FALTherm spol. s r. o., Za plavárňou 8907/15, 010 08 Žilina, [www.faltherm.sk](http://www.faltherm.sk)

**Stupeň spracovania dokumentácie:** Pre stavebné povolenie a realizáciu stavby

**Názov stavby:** Úprava zapojenia technológie a inštalácie RS  
v plynovej kotolni ČOV Horný Hričov

**Časť:** PS 01 Technologické zariadenie kotolne

**Miesto stavby:** Areál ČOV, Horný Hričov

**Objednávateľ:** SEVAK a.s., Bôrická cesta 1960, Žilina

**Investor:** SEVAK a.s., Bôrická cesta 1960, Žilina

**Projektant stavby:** Ing. Pavol Falát

**Zodpovedný projektant:** Ing. Pavol Falát

**Vypracovali:** Ing. Pavol Falát, Ing. Petra Matúšová

**Zákazkové číslo:** PD 021 / 2021 / F

**Dátum:** Júl, 2021

**Autorizácia:** Zväzok č. :



# TECHNICKÁ SPRÁVA

FALTherm spol. s r. o., Za plavárňou 8907/15, 010 08 Žilina, [www.faltherm.sk](http://www.faltherm.sk)

**Stupeň spracovania dokumentácie:** Pre stavebné povolenie a realizáciu stavby

**Názov stavby:** Úprava zapojenia technológie a inštalácie RS  
v plynovej kotolni ČOV Horný Hričov

**Časť:** PS 01 Technologické zariadenie kotolne

**Miesto stavby:** Areál ČOV, Horný Hričov

**Objednávateľ:** SEVAK a.s., Bôrická cesta 1960, Žilina

**Investor:** SEVAK a.s., Bôrická cesta 1960, Žilina

**Projektant stavby:** Ing. Pavol Falát

**Zodpovedný projektant:** Ing. Pavol Falát

**Vypracovali:** Ing. Pavol Falát, Ing. Petra Matúšová

**Zákazkové číslo:** PD 021 / 2021 / F

**Dátum:** Júl, 2021

**Autorizácia:** Zväzok č. :



# VÝPIS MATERIÁLU

FALTherm spol. s r. o., Za plavárňou 8907/15, 010 08 Žilina, [www.faltherm.sk](http://www.faltherm.sk)

**Stupeň spracovania dokumentácie:** Pre stavebné povolenie a realizáciu stavby

**Názov stavby:** Úprava zapojenia technológie a inštalácie RS  
v plynovej kotolni ČOV Horný Hričov

**Časť:** PS 01 Technologické zariadenie kotolne

**Miesto stavby:** Areál ČOV, Horný Hričov

**Objednávateľ:** SEVAK a.s., Bôrická cesta 1960, Žilina

**Investor:** SEVAK a.s., Bôrická cesta 1960, Žilina

**Projektant stavby:** Ing. Pavol Falát

**Zodpovedný projektant:** Ing. Pavol Falát

**Vypracovali:** Ing. Pavol Falát, Ing. Petra Matúšová

**Zákazkové číslo:** PD 021 / 2021 / F

**Dátum:** Júl, 2021

**Autorizácia:** Zväzok č. :



# VÝKAZ VÝMER

FALTherm spol. s r. o., Za plavárňou 8907/15, 010 08 Žilina, [www.faltherm.sk](http://www.faltherm.sk)

**Stupeň spracovania dokumentácie:** Pre stavebné povolenie a realizáciu stavby

**Názov stavby:** Úprava zapojenia technológie a inštalácie RS  
v plynovej kotolni ČOV Horný Hričov

**Časť:** PS 01 Technologické zariadenie kotolne

**Miesto stavby:** Areál ČOV, Horný Hričov

**Objednávateľ:** SEVAK a.s., Bôrická cesta 1960, Žilina

**Investor:** SEVAK a.s., Bôrická cesta 1960, Žilina

**Projektant stavby:** Ing. Pavol Falát

**Zodpovedný projektant:** Ing. Pavol Falát

**Vypracovali:** Ing. Pavol Falát, Ing. Petra Matúšová

**Zákazkové číslo:** PD 021 / 2021 / F

**Dátum:** Júl, 2021

**Autorizácia:** Zväzok č. :



# OBSAH

FALTherm spol. s r. o., Za plavárňou 8907/15, 010 08 Žilina, [www.faltherm.sk](http://www.faltherm.sk)

**Stupeň spracovania dokumentácie:** Pre stavebné povolenie a realizáciu stavby

**Názov stavby:** Úprava zapojenia technológie a inštalácie RS  
v plynovej kotolni ČOV Horný Hričov

**Časť:** PS 01 Technologické zariadenie kotolne

Poradové číslo	Označenie výkresu	Názov časti
<i>Textová časť</i>		
1		Technická správa
2		Výpis materiálu, (Strojné zariadenia)
3		Výkaz výmer
<i>Výkresová časť</i>		
1		Schéma zapojenia kotolne - pôvodný stav
2		Schéma zapojenia kotolne - novonavrhovaný stav
3		Pôdorys kotolne - novonavrhovaný stav
4		Pohľad P, Q, R, S
5		Bezpečnostná výbava teplovodného kotla
6		Stĺpy pre uloženie potrubia