



VÝZKUMNÝ ÚSTAV POZEMNÍCH STAVEB - CERTIFIKAČNÍ SPOLEČNOST, s.r.o.
Autorizovaná osoba Oznámený subjekt Certifikační orgán pro produkty, kvalifikaci, EPD a kvalitu budov Zkušební laboratoř
Certifikační orgán pro systémy managementu č. 3009 akreditovaný ČIA

CERTIFIKÁT

č.: 3009/056-20/SMJ-S2

KOSOGASS- inženýring s.r.o.

Sídlo: Říčanská 1754, 251 01 Říčany; IČ: 165 557 32

**Organizace zavedla a udržuje systém managementu kvality
a požadavky na jakost při tavném svařování kovových materiálů**

ČSN EN ISO 9001:2016

ve spojení s

ČSN EN ISO 3834-2:2006

Certifikované činnosti:

Výstavba trubních vedení všech tlaků a dimenzí, včetně prací souvisejících, opravy a údržba plynovodů

Certifikované činnosti se vztahují na pracoviště:

Říčanská 1754, 251 01 Říčany

Platnost certifikátu je vázána na kladné rozhodnutí z dozorového auditu.
Nedílnou součástí tohoto certifikátu je příloha č. 1 ze dne 17.03.2020.

Datum vydání: 17.03.2020

Platnost stanovena do: 16.03.2023

Datum vydání prvního certifikátu: 28.02.2005

Výtisk č.: 1



Lada Pluhařová

Ing. Lada Pluhařová
vedoucí certifikačního orgánu
pro systémy managementu

Konto: 20028

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o. 102 21 Praha 10 - Hostivař, Pražská 810/16
IČO: 250 520 63 DIČ: CZ25052063 tel.: +420 271 751 148 Fax: +420 281 017 241 info@vups.cz www.vups.cz



VÝZKUMNÝ ÚSTAV POZEMNÍCH STAVEB - CERTIFIKAČNÍ SPOLEČNOST, s.r.o.

Autorizovaná osoba Oznamovaný subjekt Certifikační orgán pro produkty, kvalifikaci, EPD a kvalitu budov Zkušební laboratoř
Certifikační orgán pro systémy managementu č. 3009 akreditovaný ČIA

Příloha č. 1 k certifikátu

č. 3009/056-20/SMJ-S2

Vymezení rozsahu působnosti:

Druh produktu:	Ocelové svařované díly
Produktová norma:	ČSN EN 12 732
Svařovací procesy (podle ČSN EN ISO 4063):	111, 311
Základní materiály (podle TNI CEN ISO/TR 15608):	skupina 1.1, 1.2, 1.3, 2.1

Svařovací procesy:	Skupiny základních materiálů:
111	1.1, 1.2 (BW 3-14,2 FW $\geq 3,55$, D $\geq 25,0$), 1.3, 2.1(BW 3-24 FW 6-24, D $\geq 75,0$)
311	1.1, 1.2 (BW 1,4-8,0 D $\geq 12,5$)

Odpovědní pracovníci svářečského dozoru:

Jméno	Kvalifikace	Pracovní funkce	Úroveň dle ČSN EN ISO 14731
Ing. Marie Nejedlá	IWE/CZ 11015	Svářečský dozor	6.2 a)
---	---	Zástupce svářečského dozoru	---

Datum vydání: 17.03.2020

Výtisk č.: 1



47.

Ing. Lada Pluhařová
vedoucí certifikačního orgánu
pro systémy managementu

Konto: 20028

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o. 102 00 Praha 10 - Hostivař, Pražská 810/16
IČO: 25052063 DIČ: CZ25052063 tel.: +420 281 017 216 info@vups.cz www.vups.cz