

CERTIFIKÁT **TUV NORD**

ČSN EN ISO 3834-2

Czech

SIGMA GROUP a.s.
Jana Sigmunda 313, CZ – 783 49 Lutín
zahrnující i společnost SIGMA DIZ spol. s.r.o.

Certifikační orgán č. 3170, akreditovaný ČIA, o.p.s. dle
ČSN EN ISO/IEC 17065:2013
potvrzuje, že společnost byla přezkoušena a splňuje podmínky
procesu svařování podle certifikačního schématu ČSN EN ISO 3834-2:2006

Pro druh produktu/procesu:

Konstrukční svařování při výrobě čerpacích zařízení, opravy odlitků a montážní svařování potrubních tras a lehkých technologických konstrukcí v návaznosti na předpisy PED 2014/68/EU (DPČ, DIZ, DE) a Vyhlášku SÚJB č. 358/2016 Sb. (DPČ, DIZ) se zohledněním požadavků ČSN EN ISO 3834-2:2006.

Metody svařování:	Výrobní místo SIGMA GROUP a.s., divize Průmyslová čerpadla (DPČ) a divize Energo (DE) 111 (E), 135 (MAG) ruční, 136 (MAG) ruční, 141 (TIG) ruční dle EN ISO 4063 Výrobní místo SIGMA DIZ spol. s r.o. (DIZ): 111 (E), 141 (TIG) ruční dle EN ISO 4063
Základní materiály:	Výrobní místo SIGMA GROUP a.s.: (DPČ a DE) skupina 1.1, 1.2, 4.2, 5.2, 6.1, 6.2, 7.2, 8.1, 10.2 Výrobní místo SIGMA DIZ spol. s r.o. (DIZ): skupina 1.1, 1.2, 4.2, 5.2, 8.1 dle ISO/TR 15608:2013 v rozsahu kvalifikovaných WPQR
Dozor svařování:	Ing. Jiří Kocourek - IWE, nar. 23.05.1985, „C“ */ interní
Zástupce:	viz zadní strana
Zkušební číslo:	5414020/07
Datum udělení certifikace:	25.11.2020
Platnost do:	24.11.2023
Registrační číslo:	3170/028/20

Praha, dne 22.03.2021




Ing. Daniel Jarchovský
COV TUV NORD Czech, s.r.o.

*/ Kvalifikace dozoru svařování v souladu s dokumentem EA 6/02 M:2013, EN ISO 14731:2019
Dokumenty, používané výše uvedeným výrobcem, jsou ve shodě s požadavky EN ISO 3834-5, včetně EN ISO norem a ostatních norem a předpisů. Nedílnou součástí certifikátu je zpráva z posledního auditu.

Certifikát č.: 3170/028/20

Další zástupci:

Výrobní místo SIGMA GROUP a.s. – divize Průmyslová čerpadla (DPČ):

Radomír Svoboda – IWT, nar. 01.03.1971, „C“ */ interní

Jiří Vaněk – IWT, nar. 31.01.1965, „S“ */ interní

Výrobní místo SIGMA GROUP a.s. – divize Energo (DE):

Ing. Martin Návrat – IWE, nar. 21.05.1968, „C“ */ interní

Výrobní místo SIGMA DIZ spol. s r.o. (DIZ):

Ing. Marek Mladý – IWE, nar. 20.10.1982, „C“ */ interní

Milan Korgo – IWT, nar. 07.01.1973, „S“ */ interní

Ing. Patrik Tomeček – IWT, nar. 16.08.1985, „S“ */ interní

Ing. Radek Valouch – IWE, nar. 20.07.1989, „C“ */ interní

Místa patřící do certifikované oblasti:

- SIGMA GROUP a.s., divize Průmyslová čerpadla, Jana Sigmunda 313, CZ - 783 49 Lutín
IČ 60702001, DIČ CZ60702001
- SIGMA GROUP a.s., divize Energo, Jana Sigmunda 313, CZ - 783 49 Lutín
IČ 60702001, DIČ CZ60702001
- SIGMA DIZ spol. s r.o., Jana Sigmunda 313, CZ - 783 49 Lutín
IČ 26868521, DIČ CZ26868521
- SIGMA DIZ spol. s r.o., organizační zložka, Sv. Michala 4, SK - 934 01 Levice
IČ 44560761, DIČ 4020244140

Kvalifikace platných postupů svařování se musí při svařování dodržovat a musí být plněny podmínky pro provedení pracovních zkoušek, v souladu s požadavky relevantních norem a předpisů pro danou oblast.

Všeobecná ustanovení:

dle ČSN EN ISO 3834-2

Zrušení platnosti certifikátu

Certifikační orgán, který tento certifikát vydal, může zrušit platnost tohoto certifikátu, pokud:

- existují oprávněné pochybnosti o provádění svařování dle příslušných norem
- existují oprávněné pochybnosti o provádění řádného svařovacího dozoru dle příslušných norem
- není již k dispozici osvědčený svářečský dozor v plném rozsahu
- nejsou k dispozici platná osvědčení svářečů a svářečského personálu dle příslušných norem
- svařováním v rámci příslušných norem jsou pověřováni svářeči a svářečský personál, který nemá příslušné zkoušky
- nejsou již plněny další podmínky dle příslušných norem
- certifikačnímu orgánu není umožněno, aby prováděl roční kontrolní audity
- společnost se certifikátu vzdává.

Pro zrušení platnosti certifikátu je třeba, aby společnost zrušení písemně certifikačnímu orgánu potvrdila.

Pokud by měl být prodloužován platný certifikát, je nutné požádat certifikační orgán o prodloužení nejméně **2 měsíce** před skončením platnosti.

Rozdělovník:

1. Zákazník
2. Akta