



SLOUPÁRNA Majdalena s.r.o.

Majdalena 141, 378 03 Majdalena

IČ: 49050648, DIČ: CZ49050648

Tel.: +420 725 757 991, e-mail: [info@slouparna.cz](mailto:info@slouparna.cz), [www.slouparna.cz](http://www.slouparna.cz)



Výrobce SLOUPÁRNA Majdalena s.r.o. vydává v platném znění

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

na výrobky s obchodním názvem

### Stavební objekty

#### Regulační stanice plynu, Transformovny, stanice CNG a autobusové čekárny

Regulační stanice plynu, transformovny, stanice CNG a autobusové čekárny jsou vyráběny v souladu s projektovou dokumentací, která stanovuje technické a konstrukční požadavky. Tyto objekty jsou zhotovovány buď na základě typových projektů, nebo dle individuálních zakázek. Konstrukce jsou vyrobeny z betonu minimální třídy C 25/30 XC2, případně dle specifikací projektové dokumentace. Krytí výztuže je zajištěno na minimální hodnotu 20 mm, pokud není projektovou dokumentací stanoveno jinak. Stěny a stropy splňují požadavky na požární odolnost v délce 90 minut, není-li uvedeno jinak. Výroba probíhá v souladu s příslušnými normami a zajišťuje vysokou kvalitu, odolnost a bezpečnost těchto stavebních objektů.

Výrobek je za výše uvedených podmínek použití, bezpečný. Výrobce SLOUPÁRNA Majdalena s.r.o. uplatňuje opatření ve výrobě a kontrolní postupy, které zabezpečují shodu všech výrobků uváděných na trh.

Použité normy:

ČSN EN 206+A2; Beton – Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda

ČSN EN 13369 ed. 2; Společná ustanovení pro betonové prefabrikáty

Právní předpisy:

Zákon č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích výroby

Nařízení vlády č. 163/2002 Sb.

Nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

Nařízení vlády č. 215/2016 Sb.

Prohlášení o shodě se vydává na základě těchto dokumentů:

Protokol o kontrolní zkoušce železobetonových prefabrikátů č. 020 - 051892 ze dne 13.05.2025

Zpráva o dohledu č. 020 – 051893 ze dne 13.05.2025

Stavební technické osvědčení č. 020 - 043701 s platností do 30.11.2023

Prodloužení doby platnosti STO č. 020 - 043701 s platností do 30.11.2026

Certifikát výrobku č. 204/C5/2020/020-043703 ze dne 22.11.2023

Posouzení požární odolnosti ocelových jedno a dvoukřídlových dveří a stropního panelu a stěny prefabrikované betonové buňky pro trafostanice, plnicí stanice CNG nebo regulační stanice plynu č. P-132/22/AO204

Posouzení požární odolnosti ocelových jedno a dvoukřídlových dveří E<sub>30</sub> a stropního panelu a stěny prefabrikované betonové buňky pro trafostanice, plnicí stanice CNG nebo regulační stanice plynu č. P-133/22/AO204

V Majdaleně dne: 30.05.2025

Schválil:

Milan Hamerník ml.  
představitel managementu jakosti