

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ



41-06/25

Podle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. a § 13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění NV č. 312/2005 Sb. a NV 215/2016 Sb.

Výrobce :	ŽPSV s.r.o. Veselská 911 687 24 Uherský Ostroh
Výrobní závod:	ŽPSV s.r.o., závod Litice Záchlumí – Litice nad Orlicí 561 86 Záchlumí IČO : 06298362

prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobek:

- **Železobetonové prefabrikované stropní desky plné**

určené pro **stropní konstrukce v bytových, občanských a jiných stavbách**

splňuje základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. konkretizované **Stavebním technickým osvědčením č. 060-055461 a výkresovou dokumentací** je za podmínek výše určeného použití bezpečný. ŽPSV přijal opatření (v úrovni dané vlastními dokumentovanými postupy dle ČSN EN ISO 9001:2016, ČSN EN ISO 14001:2016, ČSN ISO 45001:2018 a ČSN EN ISO 50001:2019), kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Posouzení shody bylo provedeno podle § 6 (posouzení systému řízení výroby) nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a 215/2016 Sb. s použitím následujících dokladů :

1. **Stavební technické osvědčení č. 060-055461 ze dne 27.01.2023 s platností do 31.01.2028**
2. **Certifikát systému řízení výroby č. 204/C6/2023/060-055587 ze dne 14.11.2024**
3. **Protokol o výsledku posouzení systému řízení výroby č. 060-055584 ze dne 09.02.2023**
4. **Zpráva o dohledu č. 060-060976 ze dne 27.11.2025**

vydaných Technickým zkušebním ústavem stavebním Praha, pobočka Brno, autorizovaná osoba č. 204, Hněvkovského 77, 617 00 Brno

Deklarované vlastnosti:

Vlastnost	Požadovaná úroveň
Únosnost a použitelnost	P: dílce přenesou zatížení vlastní hmotností a zatížení užité podle ČSN EN 1991-1-1
Pevnost v tlaku	P: beton třídy min C20/25
Odolnost betonu vůči působení prostředí	P: složení betonu pro prostředí min. XC3 dle přílohy F ČSN P 73 2404
tloušťka krycí vrstvy výztuže	P: dle typu prostředí a průměru výztuže, ale min. 15 mm
provedení výztuže	P: druh, počet, tvar a poloha výztuže dle výkresové dokumentace
Požární odolnost	P: min. R30 nebo vyšší dle návrhu
Geometrické parametry dílců, tolerance rozměrů	P: rozměr: < 150 mm: ± 10 mm = 400 mm: ± 15 mm ≥ 2500 mm: ± 30 mm mezilehlé hodnoty se stanoví interpolací
Obsah přírodních radionuklidů	P: index hmotnostní aktivity max. 1,0
Uložení kování a jiných kompletujících prvků	P: v druhu, počtu, a poloze dle výkresové dokumentace
Vady povrchu	P: povrch bez dutin a štěrkových hnízd, neznečištěný odformovacími prostředky

V : Uherském Ostrohu Dne : 27.11.2025



Ing. Michal Šucha

Manažer ISM
žpsv //

ŽPSV s.r.o.

Veselská 911, Ostr. Předměstí
687 24 Uherský Ostroh
IČO: 06298362 | DIČ: CZ06298362