



**® TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**  
**Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE**

Akreditované zkušební laboratoře, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznámený subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgány, Inspekční orgán / Accredited Testing Laboratories, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Bodies, Inspection Body • Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9, Czech Republic

**Autorizovaná osoba 204**  
**Rozhodnutí ÚNMZ č. 5/2017 ze dne 31. 1. 2017**  
**Pobočka 0700 - Ostrava**

# CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. 204/C5/2023/070-062393

V souladu s ustanovením § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb., autorizovaná osoba potvrzuje, že u stavebního výrobku

## Sedmidrátové pramence s nízkou relaxací pro předpínací výztuž

typ / varianta: Y1860S7 v průměrech od 9,3 mm do 15,7 mm  
Y1770S7 v průměrech od 9,3 mm do 15,7 mm

dovozce:

## DYWIDAG - Systems International GmbH, odštěpný závod

IČO: 02250535

adresa: Jilemnického 29/46, 799 00 Nedvězí, Olomouc

výrobce: GÜNEY ÇELİK HASIR VE DEMİR MAMULLERI A.Ş.

adresa: Sahrayıcedit Mah Atatürk Cad No: 69; İç Kapı  
No: 300 Kadıköy/Istanbul, Turecko

výrobna: GÜNEY ÇELİK HASIR VE DEMİR MAMULLERI A.Ş.

adresa: Adana Hacı Sabancı Organize Sanayi Bolgesi S. Demirel Bulvari  
No: 1/Sarıçam/Adana, Turecko

zakázka: Z070220378

přezkoumala podklady předložené dovozcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku, vykonala počáteční prověrku u dovozce a posoudila způsob kontroly výrobků u dovozce a zjistila, že

- uvedený výrobek splňuje požadavky související se základními požadavky výše uvedeného nařízení vlády stanovené stavebním technickým osvědčením:

STO č. 070-062390 ze dne 25.01.2023 vydané autorizovanou osobou 204 s platností do 31.01.2026

- způsob kontroly výrobků u dovozce odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené shora uvedeným stavebním technickým osvědčením a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3 výše uvedeného nařízení vlády.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je protokol o výsledku certifikace č. 070-062392 ze dne 30.01.2023, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování a výsledky zkoušek, základní popis a popř. zobrazení certifikovaného výrobku nezbytné pro jeho identifikaci.

Tento certifikát byl poprvé vydán 31.01.2023 a zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené ve stavebním technickém osvědčení, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či způsob kontroly výrobku dovozcem výrazně nezmění nebo pokud autorizovaná osoba tento certifikát nezmění nebo nezruší.

Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním kontroly výrobků dovozcem, provádí zkoušky vzorků výrobku a posuzuje, zda vlastnosti výrobku odpovídají stavebnímu technickému osvědčení podle ustanovení § 5 odst. 5 výše uvedeného nařízení vlády.

O vyhodnocení dohledu vydá autorizovaná osoba zprávu, kterou předá dovozci.

Osoba odpovědná za správnost tohoto certifikátu:

Razítko autorizované osoby 204

Ostrava, 31. ledna 2023



Ing. Vojtěch Šebek  
zástupce vedoucího autorizované osoby 204