



Oznámený subjekt č. 1388
Silniční vývoj – ZDZ spol. s r.o.
Jílkova 76, 615 00 Brno, Česká republika

OSVĚDČENÍ O STÁLOSTI VLASTNOSTÍ

certificate of constancy of performance

č. 1388-CPR-17.2/2020

V souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích nebo CPR) se vydává toto osvědčení pro stavební výrobek:

ZPI Teploměr ELT - 01

ZPI Teploměr ELT – 01 patří mezi zařízení pro provozní informace. Zařízení zobrazuje teplotu vzduchu a teplotu vozovky a je napojeno na silniční meteorologickou stanici. Slouží k varování řidičů při zhoršených podmínkách sjízdnosti komunikace vlivem klimatických změn. Vlastní zařízení je složeno ze štítu rámové svíslé dopravní značky se dvěma vestavěnými zobrazovacími LED panely a z nosné konstrukce.

Dle EN 12966-1:2005+A1:2009 Svíslé dopravní značení – Proměnné dopravní značky - Část 1: Norma výrobku je výrobek zařazen do tříd: WL3, TDB2, NR1, R3B-UK, RA 3B, Typ 3, RA3, R3C-UK, C1, C2, L3, L3(*), L3(T), R1, R2, R3, B1, B2, B3, B4, B5, B6, T1, T2, T3, P2 (IP65)

uvedený na trh pod jménem výrobce:

ELTODO, a.s.
Novodvorská 1010/14, Lhotka
142 00 Praha 4
IČ: 45274517

a vyrobený ve výrobním závodě:

ARA - 1

Toto osvědčení prokazuje, že všechna ustanovení týkající se posuzování a ověřování stálosti vlastností popsaná v příloze ZA normy

EN 12966-1:2005+A1:2009


podle systému I pro vlastnosti uvedené v tomto osvědčení byla uplatněna a že řízení výroby u výrobce zajišťuje

stálost vlastností stavebního výrobku.

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 4. srpna 2020 a zůstává v platnosti dokud se harmonizovaná norma, stavební výrobek, postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností ani výrobní podmínky v místě výroby výrazně nezmění nebo pokud oznámený subjekt pro osvědčení výrobku nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Razítko oznámeného subjektu 1388
Brno, 4. srpna 2020




Ing. Irena Musilová Šašinková, CSc.
vedoucí oznámeného subjektu