



Vyjádření k tahové zkoušce

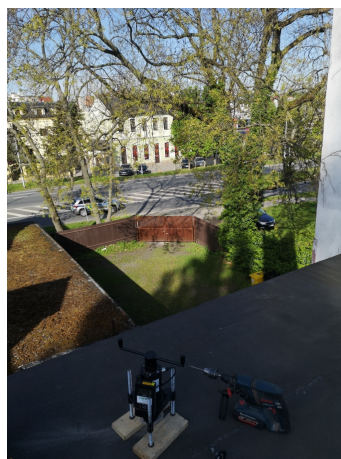
Datum: 02.05.2024
Stavba: Plochá střecha: S1
Místo: Žižkova 1154/3, 741 01 Nový Jičín
Objednatel zkoušek: ing. Ondřej Nečas
Realizační firma: -
Zkoušený kotevní prvek: šroub do betonu TC 6,3
Zkušební přístroj: Coming Plus





Skladby střech / fotodokumentace:

- **Č.1** : betonová mazanina (kotveno zde) – asfaltové pásy tl. cca 10-15mm
hl. kotvení 40 mm, předvrtáno SDS pr. 5mm s příklepem
naměřená hodnota 3,93kN



- **Č.2** : betonová mazanina (kotveno zde) – asfaltové pásy tl. cca 10-15mm
hl. kotvení 40 mm, předvrtáno SDS pr. 5mm s příklepem
naměřená hodnota 2,19kN





- **Č.3** : betonová mazanina (kotveno zde) – asfaltové pásy tl. cca 10-15mm
hl. kotvení 40 mm, předvrtáno SDS pr. 5mm s přiklepem
naměřená hodnota 3,82kN

Vyjádření k tahové zkoušce :

Dne 02.05. 2024 provedla firma Top Kraft, v návaznosti na požadavek objednatele, výtaznou zkoušku na výše uvedeném objektu. Vyvrtání, aplikaci šroubu a následné provedení tahových zkoušek. Tahová zkouška byla provedena s odkrytím stávající skladby. Firma Top Kraft zajistila zkušební přístroj a provedla tahovou zkoušku v uvedeném místě. Podloží střechy v místě výše uvedených sond vyhovuje naměřenou hodnotou k mechanickému kotvení hydroizolace.

Přítomné osoby:

- p. ing. Ondřej Nečas
- p. Tomáš Koděra za Top Kraft CZ

Za firmu Top Kraft CZ s.r.o.

Dne 5.5. 2024

Vystavil: Tomáš Koděra

