

Dodatek PD č.1

**„Rekonstrukce objektu garáží nákladních vozidel
- Trutnov“ parc. č. 830, 716, 231/1, k.ú. Poříčí u
Trutnova**

Tento dodatek stanovuje následující skutečnosti:

- Před průčelími obou stavebních objektů bude v celé délce (tzn. $45,95\text{ m} + 72,94\text{ m} = 118,89\text{ m}$) podélně položen betonový krajník o rozměru $500 \times 250 \times 80\text{ mm}$ do betonového lože tl. min. 100 mm . Bude tak upraven původní detail, kde bylo uvažováno dotažení nového asfaltového krytu až k obvodové stěně budovy garáže. Nově je uvažováno oddělení asfaltové plochy od obvodové stěny betonovým krajníkem.
- Na střechu budou umístěny sněhové zachytávače. Zachytávače budou umístěny pouze nad průčelí, odvrácená střešní rovina nebude zachytávači osazena. Zachytávač je uvažován jako dvoutyčový, ocelový, žárově pozinkovaný. Povrchovou úpravou bude prášková barva v odstínu dle požadavku investora. Celková délka osazovaných zachytávačů činí $117,3\text{ metru}$. Uchycení bude prováděno do styčníku nad obvodovou stěnou (respektive do podélného profilu krovu). Síla působící na zachytávač F_s byla stanovena na $3,75\text{ kN/m}$. Zachytávač naceněný účastníky v rámci výběrového řízení musí být dimenzován dle povahy stavby s přihlédnutím zejména na sněhovou oblast v Trutnově ($V = 2,5\text{ kPa}$).
- Přístavek při SO02 bude kompletně přestavěn. Tvar nových základů je zřejmý z výkresu D.1.1.3. Součástí tohoto dodatku je i výkres, ze kterého vyplývá řešení konstrukce přístavku.
- Veškerá vnější nároží na ostění vrat a uvnitř objektů budou od úrovně podlahy do výšky $2,5\text{ m}$ nad podlahou opatřena bezpečnostním černo-žlutým šrafováním.
- Výrobek Z1 se mění z otevřeného odpařovacího žlábků na uzavřený. Součástí dodatku je specifikační výkres detailu.



V Česticích, 24.9.2024.

.....

Ing. Radek Myšák