

Stavební program

oprava stávajících ležatých rozvodů dešťové kanalizace 2.ZŠ Bezručova

Cílem celé stavby je odstranění hlavní příčiny vlhkosti z 1.NP a 1.PP základní školy Bezručova, kterou je špatný stav stávající dešťové kanalizace.

Stávající budova základní školy v Bezručově ul. je půdorysně velmi členitá. Její členitost je způsobena postupnými přístavbami nejstarší části budovy. Škola má 1 podzemní podlaží, kde vlhkost prostupuje zdmi. V minulosti řešeno krátkodobou opravou sanačními omítkami. Podobné problémy jsou také v 1.NP v prostorách původní budovy, v níž je umístěna družina a další třídy ZŠ.

Konstrukční systémy jednotlivých částí objektu školy jsou různé:

- zděný systém s vyzdívanými nosnými zdmi z plných cihel
- nejstarší část objektu, přístavby-železobetonový skelet, s výplňovým zdivem z keramických tvarovek

Byly provedeny kamerové zkoušky, které potvrdily vady v ležaté kanalizaci pro dešťové vody.

Umístění stavby

- 2.ZŠ Bezručova, umístěna na adrese Bezručova 12, Říčany
- p.č. 69/8, 69/6, 63/23, 63/5, 63/22, 169, 871, 950 v k.ú. Říčany – Radošovice.

Požadavky na realizaci

- Odstranění vad stávající dešťové kanalizace dle kamerových zkoušek, které byly realizovány 12/2017
- Zajištění nepropustnosti stávající dešťové kanalizace a tím odstranění hlavní příčiny vlhkosti konstrukcí
- U gajgrů číslo 4, 5, a 6 je třeba provést demontáž a zpětnou montáž betonových žlabů
- U gajgru číslo 7 bude po obnažení a demontáži potrubí provedena další prohlídka kamerou. Součástí prací je i oprava tartanového povrchu.
- Provedení kamerových zkoušek svodů dešťových vod budovy po ukončení realizace
- Uvedení terénu do původního stavu