

Poznámky

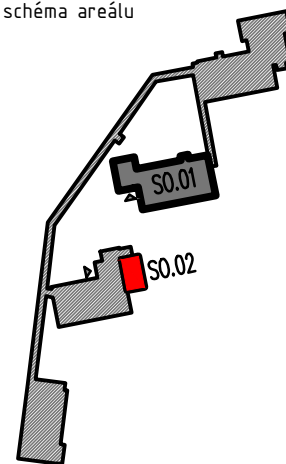
PŘED ZADÁNÍM PRVKŮ DO VÝROBY A JEJICH DODÁVKOU JE NUTNO ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ.

PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY BUDOU VZORKY VČETNĚ POVRCHOVÝCH ÚPRAV ODSOUHLASENY INVESTOREM.

ZAKLÁDACÍ LIŠTY ZATEPLENÍ, OKAPNÍ HRANY, ROHOVÉ HRANY BUDOU SOUČÁSTÍ ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU, NEJSOU SOUČÁSTÍ TOHOTO VÝPISU.



ROZVINUTÉ ŠÍŘKY A ATYPICKÉ PRVKY BUDOU KONZULTOVÁNY NA STAVBĚ

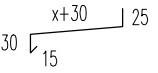
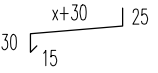
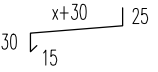
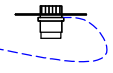
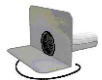
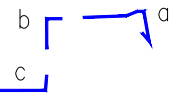

schéma areálu



PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

±0,000 = 313,80 (platí pouze pro S0.01 – čistá podlaha 1.NP)

| | | | | | |
|---------------|--|--|-----------|--|---------|
| autor návrhu: | | archa architekt ing. arch. Pavel Šticha, Železničářská 31, 312 00 Plzeň, tel.: 605 120 428 | |  archa architekt Železničářská 31, Plzeň tel.: 605 120 428 www.archaarchitekt.cz  2PROJEKTANTI böhmová / nováček | |
| HIP: | | Ing. arch. Pavel Šticha, Železničářská 31, 312 00 Plzeň, ČKA 03399 | | | |
| projektant: | | 2projektanti - Böhmová/Nováček | | | |
| vypracoval: | | Ing. Renata Böhmová, tel. 731 409 231, bohmov@2projektanti.cz | | | |
| místo stavby: | | č. parc. 2401/22, 2401/23 k. území Doubravka 722 667 | investor: | ZŠ a MŠ pro zrakově postižené a vady řeči Lazaretní 25, 312 00 Plzeň | |
| akce: | | Střešní nástavby objektů ZŠ a MŠ pro zrakově postižené a vady řeči střešní nástavby nad stávajícím pavilonem č. 2 a č. 3 | | číslo zakázky: | 21-168 |
| část: | | | | datum: | 04/2021 |
| obsah: | | | | stupeň: | DPS |
| | | | | měřítko/form.: | -/1xA4 |
| | | | | číslo přílohy: | paré: |
| | | S0.02 - VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ | | 3.13.03 | |

| OZNAČ. | SCHÉMA ZOBRAZENÍ | ROZMĚR (mm) | POPIS | POČET KUSŮ/JEDNOTEK | | MATERIÁL | BARVA | POZNÁMKA |
|--------|---|----------------------------|--|--|------|--|-------|--|
| | | | | | Σ | | | |
| K.01 |  | r.š. 220 mm dl. 1520 mm | OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN – VENKOVNÍ PARAPET včetně úpravy ostění a odkapového nosu pro okna – 02.01 | | 1 ks | lakovaný probarvený pozinkovaný plech | | minimalizovat přesah odkapové hrany |
| K.02 |  | r.š. 220 mm dl. 920 mm | OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN – VENKOVNÍ PARAPET včetně úpravy ostění a odkapového nosu pro okna – 02.02 | | 4 ks | lakovaný probarvený pozinkovaný plech | | minimalizovat přesah odkapové hrany |
| K.03 |  | r.š. 220 mm dl. 620 mm | OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN – VENKOVNÍ PARAPET včetně úpravy ostění a odkapového nosu pro okna – 02.03 | | 2 ks | lakovaný probarvený pozinkovaný plech | | minimalizovat přesah odkapové hrany |
| K.04 |  | DN 110 | STŘEŠNÍ VPUSŤ – SVISLÝ VTOK, EL. VYHŘÍVANÁ včetně ochranného koše a integrované manžety z PVC izolace | | 1 ks | | | |
| K.05 |  | DN 50 dl. 600 mm | CHRLIČ KULATÝ – EL. VYHŘÍVANÝ s integrovanou PVC manžetou a ochrannou mřížkou | | 1 ks | | | |
| K.06 |  | | OPLECHOVÁNÍ ATIKY STŘECHY a – závětrná pohledová lišta b – L vnější c – L vnitřní | a – 18,5 m b – 17,4 m c – 17,4 m | | poplastovaný plech | | profily určené ke kotvení a ukončování mPVC |
| K.07 |  | | OPLECHOVÁNÍ ATIKY STŘECHY – NAPOJENÍ NÁSTAVBY NA STÁVAJÍCÍ ATIKU a – L vnější b – L vnitřní | a – 8,6 m b – 8,6 m | | poplastovaný plech | | profily určené ke kotvení a ukončování mPVC |