

±0,000 = 237,650 m. n. m. Bpv

STAVEBNÍK /

**Městská část Praha 5**

NÁMĚSTÍ 14. ŘÍJNA 1381/4,  
150 22 PRAHA 5

GP/ARCHITEKT /

**architekti adikon**

PLAVECKÁ 8, 128 00 PRAHA 2  
TEL / FAX: +420 224 910 832  
WWW.ADIKON.CZ

PROJEKT :

**OPRAVA DĚTSKÝCH LETNÍCH  
TOALET MATEŘSKÉ ŠKOLY  
NAD LAUROVOU 1983/1, 150 00 PRAHA 5  
k. ú. Smíchov, parc. č. 1411**

STUPEŇ :

**DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ  
SPOLEČNÉHO POVOLENÍ**

ČÁST :

**D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ**

PROJEKTANT ČÁSTI :

**architekti adikon**

PLAVECKÁ 8, 128 00, PRAHA 2  
TEL / FAX: +420 224 910 832  
WWW.ADIKON.CZ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :

**ING. ARCH. MICHAL ŠMOLÍK, ČKA 00540**

SPOLUPRÁCE :

**ING. ARCH. NIKOLAY BRANKOV, PH.D.**

OBSAH :

**TABULKA  
KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ**

MĚŘÍTKO :

DATUM :

**08 / 2021**

**1:10**

DATUM AKTUALIZACE:

**11 / 2021**

ČÍSLO VÝKRESU / PŘÍLOHY :

**LAU\_URSP\_AS\_405**

<div> </div> <div>M 1:5</div>	<div>K_01</div> <div>19 KS</div> <div>STŘEŠNÍ FALCE</div> <div> <p>profil z PVC pro vytvoření imitace stojaté drážky plechové střešní krytiny, světle šedý, UV odolný š. 35 mm, v. 25 mm, délka 3 m</p> </div> <div>horkovzdušně navařeny na střešní folii z mPVC folii</div> <div>Barevnost profilů sjednotit s barevností střešní folie!</div>
<div>žárově pozinkovaný plech tl. 0,6 mm</div> <div> rozvinutá šířka: 290 mm  délka: - </div> <div> </div> <div>M 1:10</div>	<div>K_02</div> <div>10,8 BM</div> <div>OPLECHOVÁNÍ OKAPU (OKAPNÍ LIŠTA)</div> <div> <p>žárově pozinkovaný plech, povrchově chráněný vrstvou mPVC hydroizolační systémy na bázi PVC spád 3% svislé čelo výšky 100 mm vč. přípojevacích prvků</p> </div>
<div>žárově pozinkovaný plech tl. 0,6 mm</div> <div> rozvinutá šířka: 315 mm  délka: - </div> <div> </div> <div>M 1:10</div>	<div>K_03</div> <div>17,6 BM</div> <div>OPLECHOVÁNÍ (LEMOVÁNÍ) ŠTÍTŮ A HŘEBENE (ZÁVĚTRNÁ LIŠTA)</div> <div> <p>žárově pozinkovaný plech, povrchově chráněný vrstvou mPVC pro hydroizolační systémy na bázi PVC spád 3% vč. přípojevacích prvků</p> </div> <div> <p>svislé čelo výšky 100-120 mm (dle tl. střešního panelu) oplechování musí překrýt spáru mezi stropní konstrukcí a vyrovnávacími profily (T_01, T_02, T_03)!</p> </div>
<div>žárově pozinkovaný plech tl. 0,6 mm</div> <div> rozvinutá šířka: 250 mm  délka: - </div> <div> </div> <div>M 1:10</div>	<div>K_04</div> <div>10,8 MB</div> <div>OKAPOVÝ ŽLAB</div> <div> <p>okapový hranatý žlab pozinkovaný š. 80 mm vč. okapních háků á 1,0 m a přípojevacích prvků</p> </div>
<div>žárově pozinkovaný plech tl. 0,6 mm</div> <div> rozvinutá šířka: -  délka: - </div> <div> </div> <div>M 1:10</div>	<div>K_05</div> <div>5,0 MB</div> <div>DEŠŤOVÉ SVODY</div> <div> <p>okapový hranatý svod pozinkovaný 80 x 80 mm, 2x délka 2,5 m vč. kotlíků 90 x 80 mm, objímek a přípojevacích prvků spád 3%</p> </div>