

±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  
SPECIÁLNÍCH VÝROBKŮ**

MĚŘÍTKO :

DATUM :

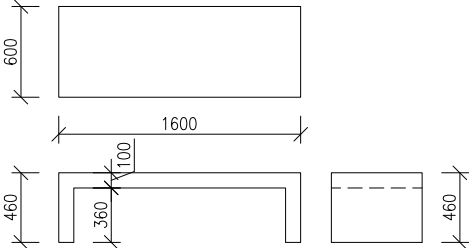
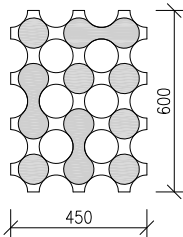
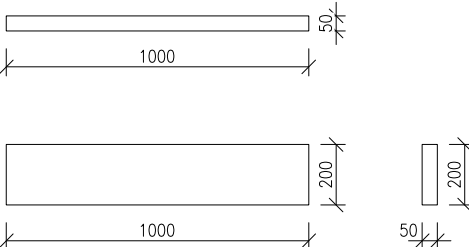
**08 / 2021**

DATUM AKTUALIZACE:




**11 / 2021**

ČÍSLO VÝKRESU / PŘÍLOHY :

**LAU\_URSP\_AS\_406**

	<div> <div>SP_01</div> <div>1 KS</div> </div>
 <div>M 1:25</div>	<div> <div>SP_02</div> <div>12 KS</div> </div> <div> <p>BETONOVÁ ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA</p> <p>prefabrikované tvárnice zatravňovací dlažby 450 x 600 x 120 mm</p> <p>mezery vyplněné zahradnickým substrátem</p> </div>
 <div>M 1:25</div>	<div> <div>SP_03</div> <div>18 KS</div> </div> <div> <p>BETONOVÝ OBRUBNÍK V. 200 mm</p> <p>betonový zahradní obrubník 200 x 1000 x 50 mm do maltového lože</p> </div>

 <p>M 1:25</p>	<b>SP_04</b>	<b>4 KS</b>
	<p>BETONOVÝ OBRUBNÍK V. 300 mm</p> <p>betonový zahradní obrubník 300 x 1000 x 50 mm do maltového lože</p>	
 <p>M 1:25</p>	<b>SP_05</b>	<b>150 KS</b>
	<p>BETONOVÁ DLAŽDICE</p> <p>betonová dlaždice pro terasy 200 x 200 x 50 mm</p>	
	<b>SP_06</b>	<b>2 KS</b>
	<p>KOMPOSTÉR</p> <p>plastový kompostér, 700 x 700 x 1020 mm, objem 450 l barva černá</p>	

	<b>SP_07</b>	<b>2 KS</b>
	<b>ŠKOPEK</b>  škopek se zakulacenými uchy, plechový pozinkovaný, Ø400 mm	
	<b>SP_08</b>	<b>10 KS</b>
	<b>KBELÍKY MALÉ</b>  kbelík plechový pozinkovaný, objem 1 l	
	<b>SP_09</b>	<b>1 KS</b>
	<b>HASICÍ PŘÍSTROJ</b>  práškový přenosný hasicí přístroj, hasicí schopnost 34A, mrazuvzdorné provedení do -20°C	

	<table border="1"> <tr> <td><b>SP_10</b></td><td><b>3 KS</b></td></tr> <tr> <td colspan="2"> <p><b>ZÁSOBNÍK NA TOALETNÍ PAPÍR</b></p> <p>nerezová ocel, Ø 260 x 125 mm, barva satén uzamykatelný na klíček vč. montážního materiálu</p> </td></tr> </table>	<b>SP_10</b>	<b>3 KS</b>	<p><b>ZÁSOBNÍK NA TOALETNÍ PAPÍR</b></p> <p>nerezová ocel, Ø 260 x 125 mm, barva satén uzamykatelný na klíček vč. montážního materiálu</p>	
<b>SP_10</b>	<b>3 KS</b>				
<p><b>ZÁSOBNÍK NA TOALETNÍ PAPÍR</b></p> <p>nerezová ocel, Ø 260 x 125 mm, barva satén uzamykatelný na klíček vč. montážního materiálu</p>					
	<table border="1"> <tr> <td><b>SP_11</b></td><td><b>3 KS</b></td></tr> <tr> <td colspan="2"> <p><b>DÁVKOVAČ GELOVÉHO MÝDLA</b></p> <p>automatický dávkovač dezinfekce a tekutého mýdla, plast, barva stříbrná metalická, průměr 120 mm, výška 260 mm, objem zásobníku 1000 ml bezkontaktní provoz</p> </td></tr> </table>	<b>SP_11</b>	<b>3 KS</b>	<p><b>DÁVKOVAČ GELOVÉHO MÝDLA</b></p> <p>automatický dávkovač dezinfekce a tekutého mýdla, plast, barva stříbrná metalická, průměr 120 mm, výška 260 mm, objem zásobníku 1000 ml bezkontaktní provoz</p>	
<b>SP_11</b>	<b>3 KS</b>				
<p><b>DÁVKOVAČ GELOVÉHO MÝDLA</b></p> <p>automatický dávkovač dezinfekce a tekutého mýdla, plast, barva stříbrná metalická, průměr 120 mm, výška 260 mm, objem zásobníku 1000 ml bezkontaktní provoz</p>					
	<table border="1"> <tr> <td><b>SP_12</b></td><td><b>4 KS</b></td></tr> <tr> <td colspan="2"> <p><b>MAGNETY DO OBKLADŮ</b></p> <p>výškově stavitelné magnety pro obklady, antikorozní úprava, 4 ks vytvoření poklopu nad přívzdušňovacím ventilem v předstěně dlaždice 150 x 400 mm</p> </td></tr> </table>	<b>SP_12</b>	<b>4 KS</b>	<p><b>MAGNETY DO OBKLADŮ</b></p> <p>výškově stavitelné magnety pro obklady, antikorozní úprava, 4 ks vytvoření poklopu nad přívzdušňovacím ventilem v předstěně dlaždice 150 x 400 mm</p>	
<b>SP_12</b>	<b>4 KS</b>				
<p><b>MAGNETY DO OBKLADŮ</b></p> <p>výškově stavitelné magnety pro obklady, antikorozní úprava, 4 ks vytvoření poklopu nad přívzdušňovacím ventilem v předstěně dlaždice 150 x 400 mm</p>					