

ZMĚNA:

výškový ani souřadnicový systém nebyl stanoven

±0,000 je stanovena k podlaze přilehlé chodby

Autor a HIP:	J.Linhart
Investor:	Univerzita Karlova KaM, Zvoníčková 5, 162 08 Praha 6
Místo:	kolej Větrník, budovy C4 a E2, E3, C5, J, Na Větrníku 1929, Praha 6
Projektant	Razítko



archlin s.r.o.

Puškinovo n. 4, 160 00, Praha 6

kancelář: archlin s.r.o., Zvoníčková 1926/3, 162 00 Praha 6

Tel: (+420) 777 644 325, e-mail: linhart@archlin.cz

## UK-KaM - obnova sociálních zařízení a kuchyněk, kolej Na větrníku

### DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY

Paré:

Část **architektonicko-stavební**

Zodpovědný projektant části: Ing.arch. Jan Linhart

Vypracoval :

Datum: 10/2023

Příloha **Tabulka ostatních PSV**

Počet formátů A4 :

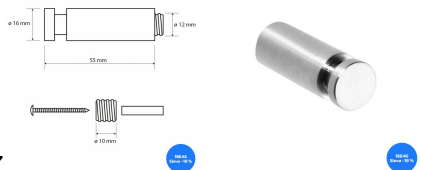
Měřítko :



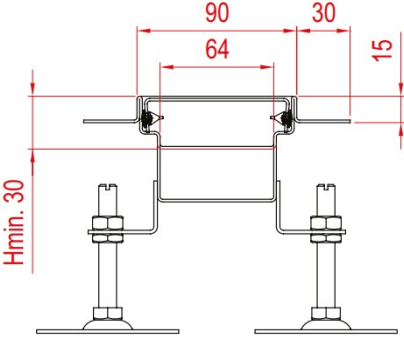
**+výkresy a detaily k PSV**

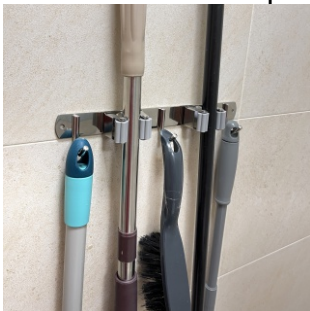
Číslo přílohy:

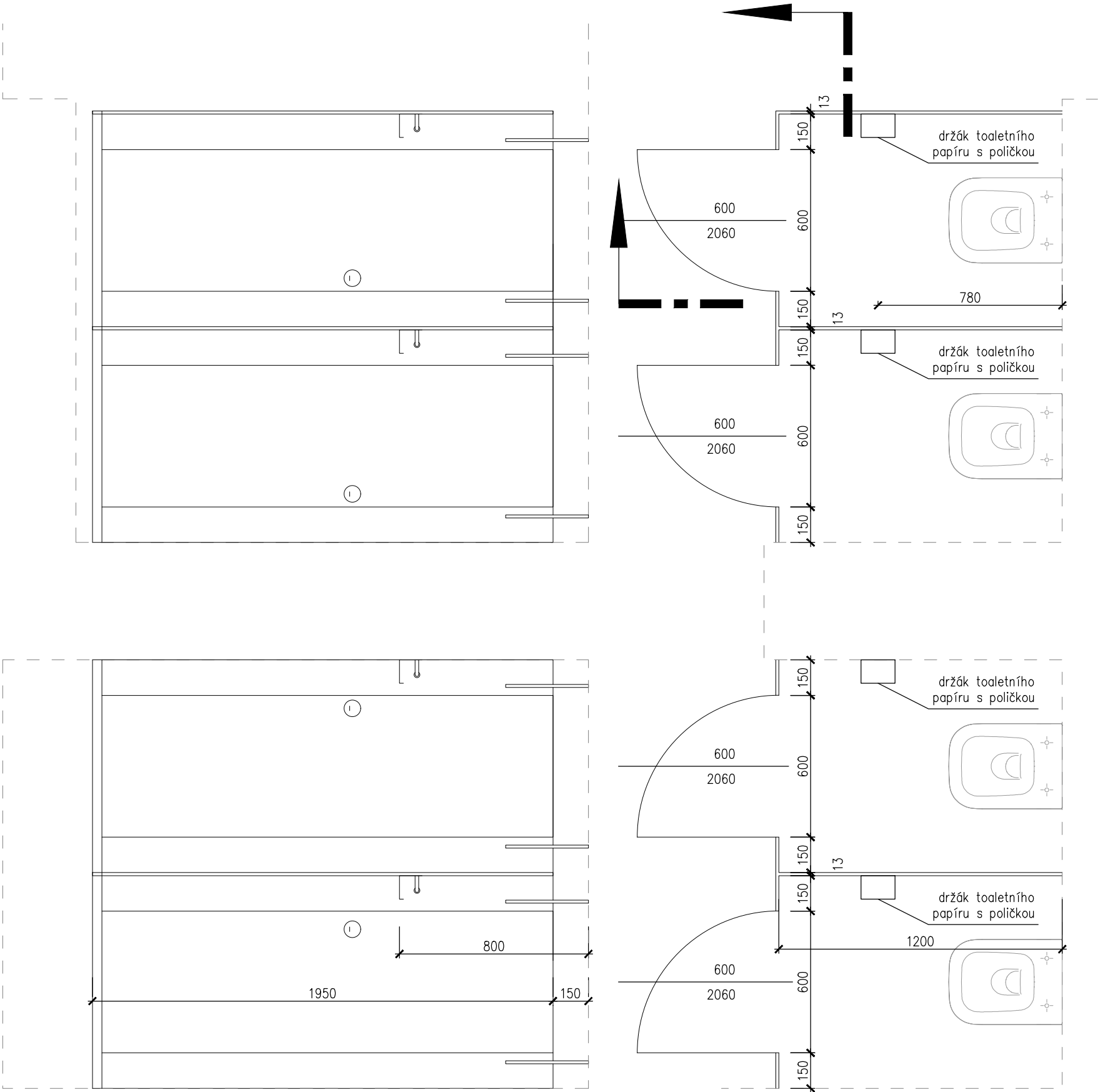
**D.1.1.16**

Císlo	Popis	Celkem Σ	
<b>X01</b>	<p>Čelní a dělicí stěny WC kabin s dveřmi: Provedení stěny a dveří – HPL laminát na rektifikovatelných nožičkách. Hrany dveří opatřeny pryžovými dorazy, samozavírací prostřední pant, značení volno / obsazeno</p> <p>Stěna je vysoká 1950 mm, je odsazena 150 mm od podlahy (celková výška stěny je 2100 mm). Odsazení stěny od podlahy nerezovými nohami kotvenými do podlahy a HPL stěn.</p> <p>Dveře na WC budou opatřeny kompletním kováním a WC pojistkou.</p> <p>Součástí kompletu držák toaletního papíru. Barva: HPL – ocelově šedá horní AL nosný profil - elox kování a doplňky hliník ELOX podrobný popis, rozměry a tvar viz. výkres PSV X01 – D.1.1.16.a</p>	patro  1 kpl	Celkem blok <b>E2</b>  5 kpl
			Celkem blok <b>C4</b>  5 kpl
<b>X02</b>	<p>Čelní a dělicí stěny sprchových a převlékacích kabin s dveřmi: Provedení stěny a dveří – HPL laminát na rektifikovatelných nožičkách. Hrany dveří opatřeny pryžovými dorazy, samozavírací prostřední pant, značení volno / obsazeno</p> <p>Stěna je vysoká 1950 mm, je odsazena 150 mm od podlahy (celková výška stěny je 2100 mm). Odsazení stěny od podlahy nerezovými nohami kotvenými do podlahy a HPL stěn.</p> <p>Dveře do sprch budou opatřeny kompletním kováním a WC pojistkou.</p> <p>Součástí kompletu polička, lavička, háčky a sprchový závěs. Barva: HPL – ocelově šedá horní AL nosný profil - elox kování a doplňky hliník ELOX podrobný popis, rozměry a tvar viz. výkres PSV X02 – D.1.1.16.b</p>	patro  1 kpl	Celkem blok <b>E2</b>  5 kpl
			Celkem blok <b>C4</b>  5 kpl
<b>X03</b>	<p>Zrcadla s poličkou HPL</p> <p>podrobný popis, rozměry a tvar viz. výkres PSV X03 – D.1.1.16.c</p>	patro  1 kpl	Celkem blok <b>E2</b> 5 kpl
			Celkem blok <b>C4</b> 5 kpl
<b>X04</b>	Háčky – držáky na ručník	patro  6 ks	Celkem blok <b>E2</b> 5 kpl

Číslo	Popis	Celkem Σ	
	 <p>Provedení hliník ELOX alt. nerez</p>		<p>Celkem blok <b>C4</b> 5 kpl</p>
<b>X05</b>	<p>Revizní dvířka pod obklad do zdiva Otevírání tlačným způsobem KLIK. Rám z pozinkované oceli rámeček AL.</p> <p>Rozměr 400x400 mm</p>	<p>koupelny 4 ks</p> <p>Kuchyňky 1ks</p>	<p>Celkem <b>E2 - 20</b> <b>C4 – 20</b> <b>E3 – 5</b> <b>C5 - 3</b> <b>J - 3</b></p>

Číslo	Popis		Celkem Σ
<b>X06</b>	<p>Podlahový sprchový žlab Materiál žlabu je nerezová ocel Žlab krytý nerezovým perforovaným roštem</p> <p>Žlab ve sprchách: Šířka žlabu ..... 90 mm Délka žlabu ..... 4570 mm Výška (min.) ..... 30 mm - design roštu: massive (plný rošt s bočními spárami)</p>  <p>Žlab u umyvadel: Šířka žlabu ..... 90 mm Délka žlabu ..... 2200 mm Výška (min.) ..... 30 mm - design roštu: tile (rošt uzpůsobený pro vložení dlažby)</p>  <p>Žlab na WC: Šířka žlabu ..... 90 mm Délka žlabu ..... 2055 mm Výška (min.) ..... 30 mm - design roštu: tile (rošt uzpůsobený pro vložení dlažby)</p> <p>Vzorový profil žlabu:</p> 	<p>patro</p> <p>1 ks</p> <p>1 ks</p> <p>1 ks</p>	<p>celkem</p> <p><b>E2 - 15</b> <b>C4 - 15</b></p>
<b>X08</b>	<p><b>PRACOVNÍ DESKA – NEREZ</b> potravinářská tl 0,8 podlepená dřevotřískou 18mm kotvenou k ocelovému rámu s <b>vevařenými dřezy 400x400x200 a otvory na beterii</b> Barva vykrývací desky: LTD – jadeitově zelená podrobný popis, rozměry a tvar viz. výkres PSV X08 – D.1.1.16.d</p>	<p>patro</p> <p>1 kpl</p>	<p>Celkem</p> <p><b>E3 – 5</b> <b>C5 - 3</b> <b>J - 3</b></p>

Císlo	Popis	Celkem $\Sigma$	
<b>X09</b>	<p>PRACOVNÍ DESKA - NEREZ potravinářská tl 0,8 podlepená dřevotřískou 18mm kotvenou k ocelovému rámu <b>s průchodkou na zástrčku var. desky.</b></p> <p>Barva vykrývací desky: LTD - jadeitově zelená</p> <p>podrobný popis, rozměry a tvar viz. výkres PSV X08 – D.1.1.16.d</p>	patro 1 kpl	Celkem <b>E3 – 5</b> <b>C5 - 3</b> <b>J - 3</b>
<b>X10</b>	<p>police 650x600x38mm s rovnou hranou LTD kotvená k ocelovému nerez L30x30x2 délka 500mm</p> <p>Barva: LTD - jadeitově zelená</p> <p>podrobný popis, rozměry a tvar viz. výkres PSV X08 – D.1.1.16.d</p>	patro 2 ks	Celkem <b>E3 – 10</b> <b>C5 - 6</b> <b>J - 6</b>
<b>X13</b>	<p>Držák na úklidové pomůcky</p>  <p>Materiál nerez, dvě pozice na koště + tři háčky</p>	patro 1 ks	Celkem <b>E3 – 5</b> <b>C5 - 3</b> <b>J - 3</b>
<b>X14</b>	<p>Revizní dvířka plastová do SDK</p> <p>Barva bílá</p> <p>Rozměr 600x600 mm</p>	koupelny 2 ks	Celkem <b>E2 - 2</b>



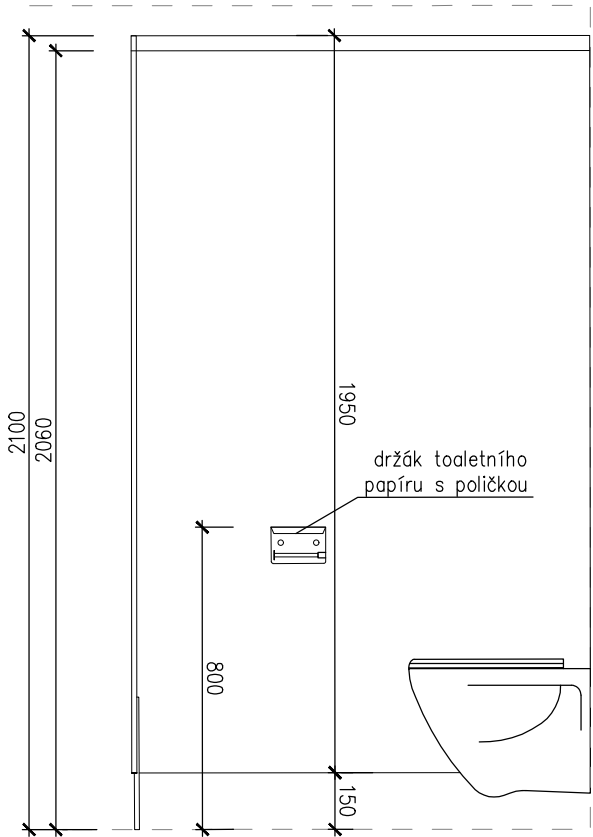
#### SPECIFIKACE SYSTÉMU SANITÁRNÍCH ODDĚLOVACÍCH STĚN:

Voděodolnost: Systém je plně voděodolný. Smí být použit v mokrých prostorech, nebo v prostorech s kondenzující vzdušnou vlhkostí. Po stěnách smí pravidelně a ve větším množství stékat voda.

Systém je tvořen z laminovaných HPL desek tl.13mm . Deskové elementy sestav jsou spojeny konstrukčními profily z eloxovaného hliníku lakovaného do barvy použitého HPL. Dorazy dveřních křídel jsou tvořeny oboustranně do desky frézovanou falcí s gumovým těsněním. Sestavy jsou podepřeny podpěrami z nerez oceli s krytkou eloxovaného hliníku, výškově stavitelné dle spádu podlahy výšky ±150mm, a jsou přinýtovány z boku desky. Dveřní křídla 600–700mm zavěšená na třech závěsech z eloxovaného hliníku s pružinovými samouzavíracími panty , a jsou opatřeny hliníkovými WC zámky (koule– oliva s otočnou západkou) s možností bezpečnostního otevření.

Každá kabina vybavena držákem role toaletního papíru s poličkou – materiál hliník ELOX

Barva: HPL – ocelově modrá  
horní AL nosný profil – elox  
kování a doplňky hliník ELOX



POZN.: výkres platí pro E2, PRO C4 ZRCADLOVĚ PŘEVŘÁCENÝ

ZMĚNA:

výškový ani souřadnicový systém nebyl stanoven

±0,000 je stanovena k podlaze přilehlé chodby

Autor a HIP:	J.Linhart
Investor:	Univerzita Karlova KaM, Zvoníčková 5, 162 08 Praha 6
Místo:	kolej Větrník, budovy C4 a E2, E3, C5, J, Na Větrníku 1929, Praha 6

Projektant Razítko



archlin s.r.o.  
Puškinovo n. 4, 160 00, Praha 6  
kancelář: archlin s.r.o., Zvoníčková 1926/3, 162 00 Praha 6  
Tel: (+420) 777 644 325, e-mail: linhart@archlin.cz

## UK-KaM - obnova sociálních zařízení a kuchyněk, kolej Na větrníku

### DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY

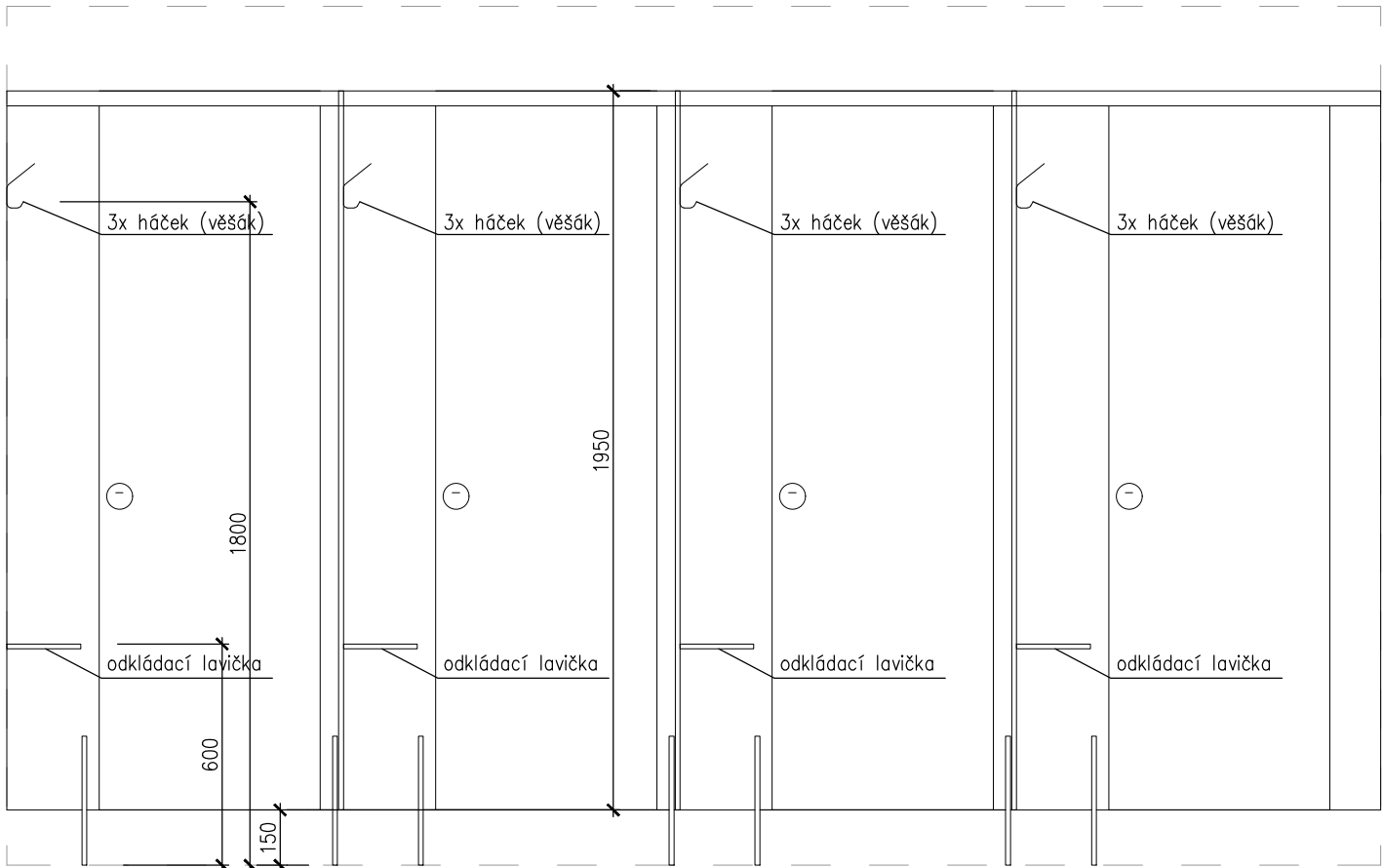
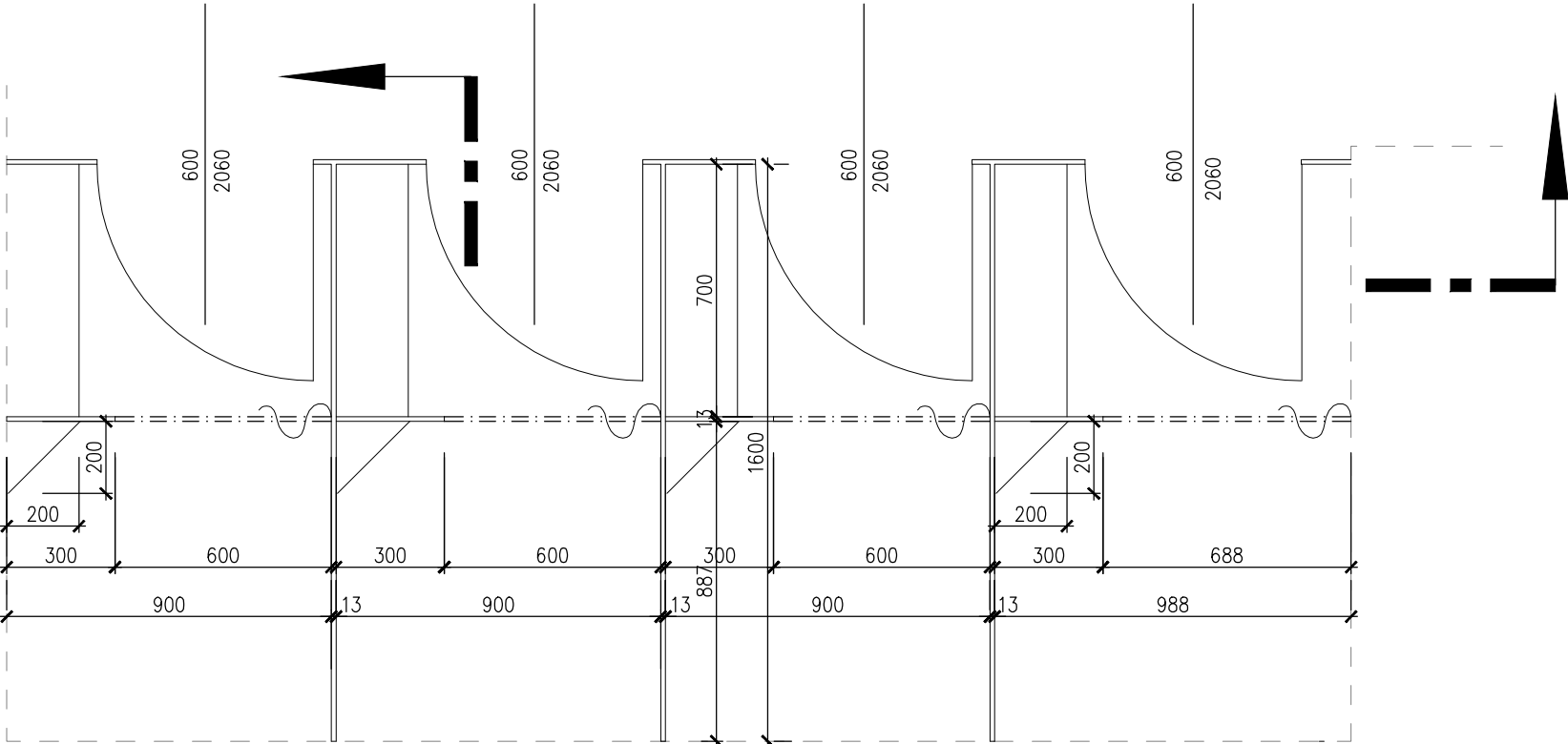
#### Část architektonicko-stavební

Zodpovědný projektant části:	Ing.arch. Jan Linhart
Vypracoval :	Datum: 10/2023

Příloha PSV X01 WC kabiny	Počet formátů A4 : 2
	Měřítko : 1:20

Číslo přílohy:

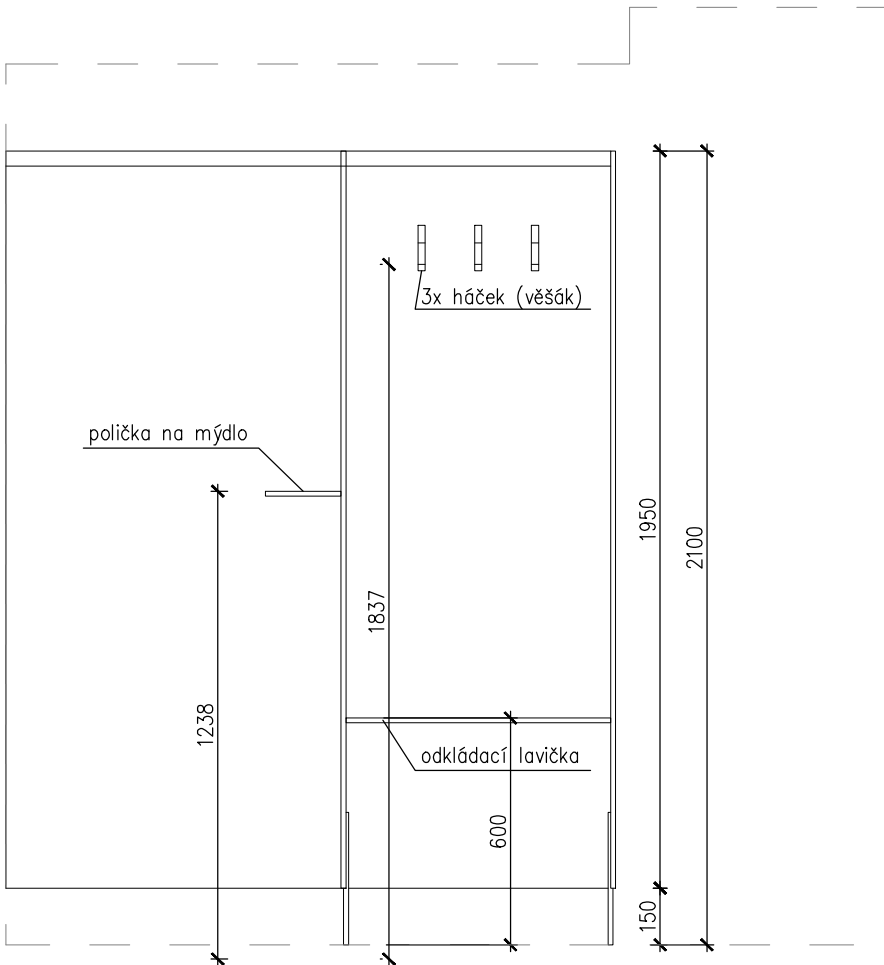
D.1.1.16a



SPECIFIKACE SYSTÉMU SANITÁRNÍCH ODDĚLOVACÍCH STĚN:

Voděodolnost: Systém je plně voděodolný. Smí být použit v mokrých prostorech, nebo v prostorech s kondenzující vzdušnou vlhkostí. Po stěnách smí pravidelně a ve větším množství stékat voda.

Systém je tvořen z laminovaných HPL desek tl.13mm . Deskové elementy sestav jsou spojeny konstrukčními profily z eloxovaného hliníku lakovaného do barvy použitého HPL. Dorazy dveřních křídel jsou tvořeny oboustranně do desky frézovanou falcí s gumovým těsněním. Sestavy jsou podepřeny podpěrami z nerez oceli s krytkou eloxovaného hliníku, výškově stavitelné dle spádu podlahy výšky ±150mm, a jsou přinýtovány z boku desky. Dveřní křídla 600mm zavěšená na třech závěsech z eloxovaného hliníku s pružinovými samouzavíracími panty , a jsou opatřeny hliníkovými WC zámky (koule–oliva s otočnou západkou) s možností bezpečnostního otevření. Každá kabina vybavena poličkou na mýdlo, odkládací lavičkou – materiál HPL a 3x věšák hliník ELOX Barva: HPL – ocelově modrá  
horní AL nosný profil – elox  
kování a doplňky hliník elox



ZMĚNA:

výškový ani souřadnicový systém nebyl stanoven  
±0,000 je stanovena k podlaze přilehlé chodby

Autor a HIP:	J.Linhart
Investor:	Univerzita Karlova KaM, Zvoníčková 5, 162 08 Praha 6
Místo:	kolej Větrník, budovy C4 a E2, E3, C5, J, Na Větrníku 1929, Praha 6
Projektant	Razítko



archlin s.r.o.  
Puškinovo n. 4, 160 00, Praha 6  
kancelář: archlin s.r.o., Zvoníčková 1926/3, 162 00 Praha 6  
Tel: (+420) 777 644 325, e-mail: linhart@archlin.cz

## UK-KaM - obnova sociálních zařízení a kuchyněk, kolej Na větrníku

### DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY

Část architektonicko-stavební

Zodpovědný projektant části: Ing.arch. Jan Linhart

Vypracoval :

Příloha PSV X02 sprch. kabiny

Paré:

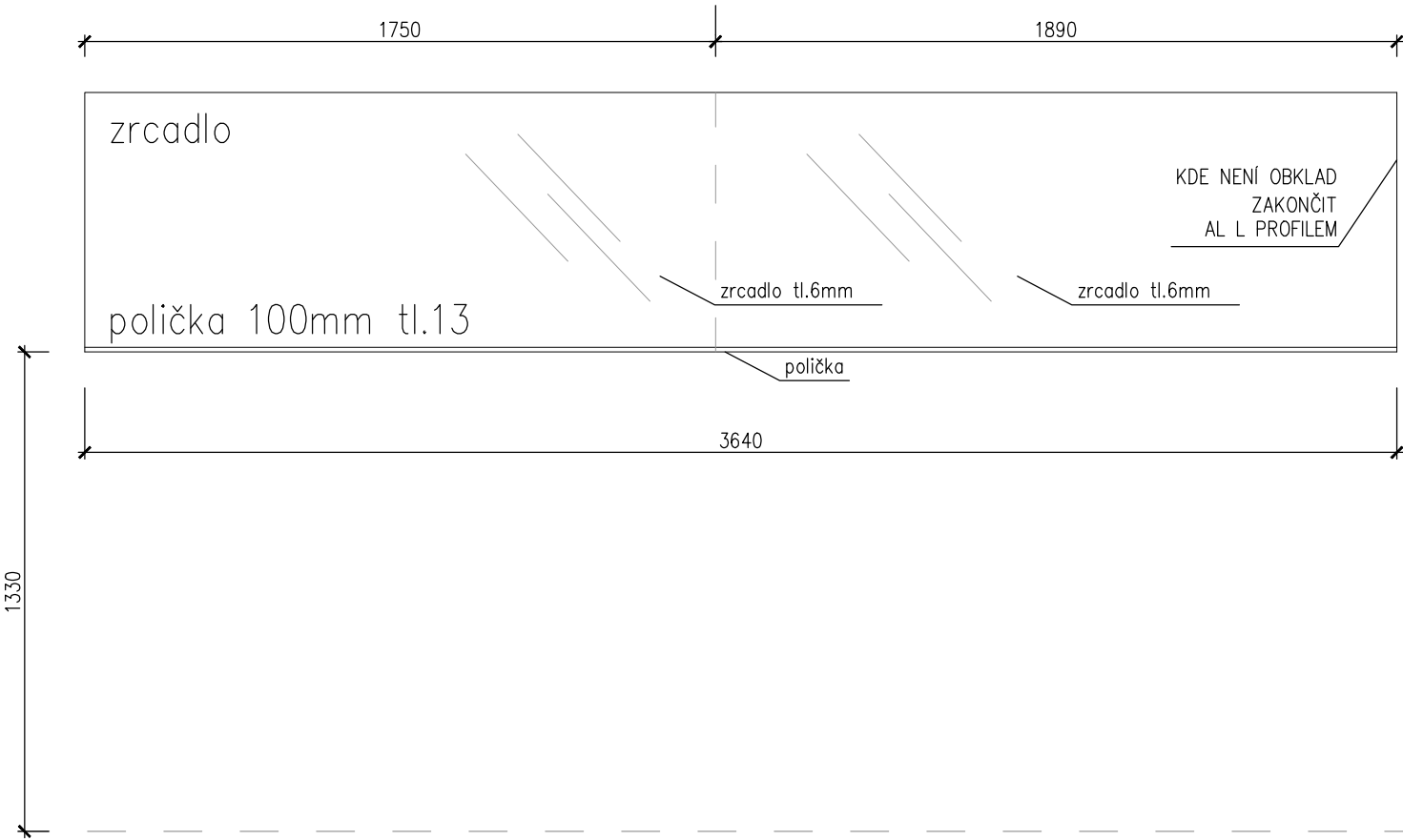
Datum: 10/2023

Počet formátů A4 : 2

Měřítko : 1:20

Číslo přílohy:

D.1.1.16b



zrcadlo A


SPECIFIKACE:

Koupelnová zrcadla tl. 6mm se zabroušenou hranou vlepené do obkladu.  
HPL polička kotvená AL ELOX (nebo nerez) úhelníky á 600mm. Kotvení do stěny za zrcadly.

Barva: HPL – ocelově modrá  
doplňky hliník ELOX

pozn.: rozměry nutno upravit dle zaměření skutečného stavu

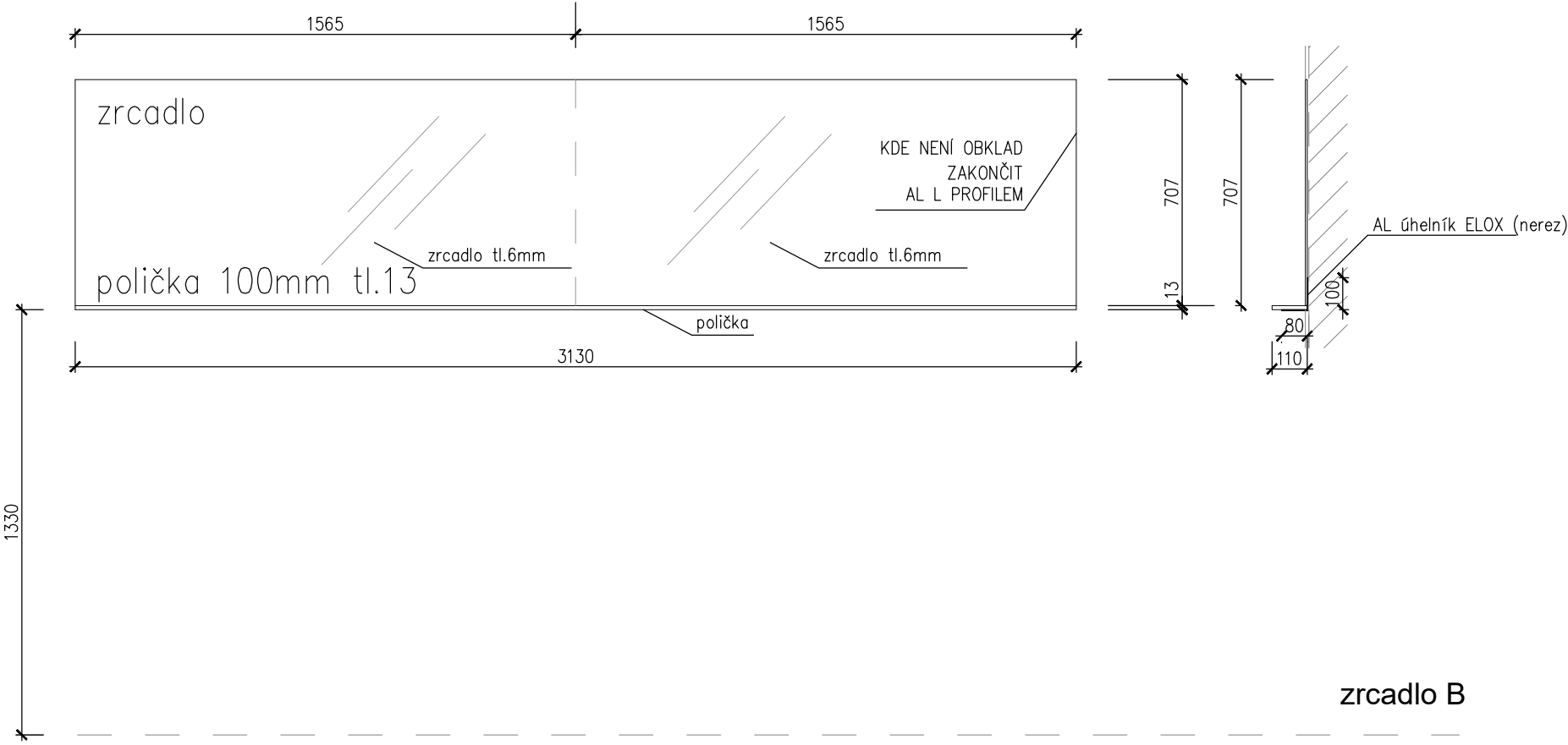
ZMĚNA:

výškový ani souřadnicový systém nebyl stanoven ±0,000 je stanovena k podlaze přilehlé chodby	
Autor a HIP:	J.Linhart
Investor:	Univerzita Karlova KaM, Zvoníčková 5, 162 08 Praha 6
Místo:	kolej Větrník, budovy C4 a E2, E3, C5, J, Na Větrníku 1929, Praha 6
Projektant	Razítko
<div><div></div><div>archlin s.r.o. Puškinovo n. 4, 160 00, Praha 6 kancelář: archlin s.r.o., Zvoníčková 1926/3, 162 00 Praha 6 Tel: (+420) 777 644 325, e-mail: linhart@archlin.cz</div></div>	

## UK-KaM - obnova sociálních zařízení a kuchyněk, kolej Na větrníku

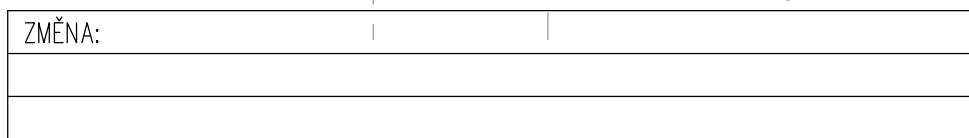
DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY Paré:

Část	architektonicko-stavební
Zodpovědný projektant části:	Ing.arch. Jan Linhart
Vypracoval :	Datum: 10/2023
Příloha	Počet formátů A4 : 2
PSV X03 zrcadla s poličkou	Měřítko : 1:20
Číslo přílohy: D.1.1.16c	

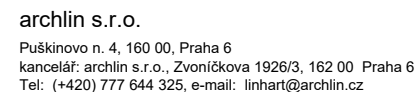


zrcadlo B





Autor a HIP:	J.Linhart
Investor:	Univerzita Karlova KaM, Zvoníčková 5, 162 08 Praha 6
Místo:	kolej Větrník, budovy C4 a E2, E3, C5, J, Na Větrníku 1929, Praha 6
Projektant	Razítko



DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY Paré:

Číslo přílohy: \_\_\_\_\_

PRACOVNÍ DESKA – NEREZ DIN 1.4307 (AISI 304L) tl 0,8 podlepená dřevotřískou 18mm kotvenou k ocelovému rámu s vevaznými dřezy 400x400x200 a otvory na baterii resp. s průchodkou na zástěrku var. desky.  
Ocelová nosná konstrukce svařená z profilů jekl 40x40x3 kotvená do zdi na chem. kontyvy. Masivnost a odolnost je nutná kvůli náročným uživatelům.  
Ocelovou konstrukci opatřit ochranným systémem nátěrem.  
Barva vykrývací desky: LTD – jadeitově zelená  
Barva polic desky: LTD – jadeitově zelená



ny: **D.1.1.16d**