


GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  <b>Ateliér Velehradský, s. r. o</b> Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 T: +420 547 221 936		STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY STAVEBNÍ OBJEKT: SO 01 ČÁST PD: DOKUMENTACE OBJEKTŮ PROFESNÍ ČÁST: D.1.1-ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ DATUM: 4/2019 MĚŘÍTKO:		AUTORIZACE:	
SUBODAVATEL:		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Tomáš Velehradský			
STAVEBNÍK: JIHO-MORAVSKÝ KRAJ		VYPRACOVAL: A. Kuzněcova, J. Macků			
MÍSTO STAVBY: BUČOVICE, Zahradní 761					
ČÍSLO AKCE: 1427 NÁZEV AKCE: Domov pro seniory v Bučovicích		NÁZEV VÝKRESU: SANITÁRNÍ VÝROBKY			
STUPEŇ PD:	STAVEBNÍ OBJEKT:	ČÁST PD:	Č. VÝKRESU:	Č. REVIZE:	Č. PARÉ:
DPS	SO 01	D	AS-01-408		

SEZNAM SANITÁRNÍCH VÝROBKŮ S001

OZNAČENÍ A NÁZEV VÝROBKU

SANITÁRNÍ VÝROBKY
SV 01 Baterie sprcha
SV 02 Baterie na umyvadlo
SV 03 Sifon
SV 04 Umyvadlo závěsné
SV 05 Umyvadlo závěsné
SV 06 Malé umyvadlo
SV 07 Sifon na malé umyvadlo
SV 08 Klozet závěsný s tlačítkem
SV 09 Výlevka
SV 10 Baterie nástěnná
SV 11 Urinál
SV 12 Ruční sprcha
SV 13 Sprchový kout
SV 14 Klozet ZTP navýšený
SV 15 Umyvadlo na desku
SV 16 Umyvadlo ZTP
SV 17 Sifon umyvadlo ZTP
SV 18 Sprchový kout v rámci podlahy
SV 19 Baterie ZTP
SV 20 Umyvadlo závěsné
SV 23 Kuchyňská myčka nádobí
SV 27.1 Pracovní kuchyňská linka
SV 27.2 Spodní skříňka s dvířky
SV 27.3 Spodní skříňka s dvířky
SV 28 Police na toaletní nádoby
SV 29 Desinfikátor podlahových mís a toaletních nádob
SV 30 Výlevka do čistící místnosti
SV 31 Výdejník vody

POZNÁMKY:

JE-LI V PODKLADECH DEFINOVÁN KONKRÉTNÍ VÝROBEK, MÁ SE ZA TO, ŽE JE JÍM DEFINOVÁN MINIMÁLNÍ POŽADOVANÝ STANDARD. VÝROBEK MŮŽE BÝT NAHRAZEN VÝROBKEM SROVNATELNÝM, NESMÍ SE VŠAK SNÍŽIT NAVRHOVANÝ STANDARD (SPECIFIKACE NOVĚ NAVRHOVANÉ VÝROBKU PAK MUSÍ OBSAHOVAT DOSTATEK ÚDAJŮ PRO OVĚŘENÍ VÝŠE ZMÍNĚNÉHO POŽADAVKU). ZA SOUČÁST STANDARDU SE POVAŽUJE I DESIGN VÝROBKU.

VÝROBKY, POVRCHOVÉ ÚPRAVY A DALŠÍ NAVRŽENÉ MATERIÁLY MUSÍ BYT PŘED STAVBOU VYVZORKOVÁNY A PÍSEMĚ ODSOUHLASENY ARCHITEKTEM A INVESTOREM. DODAVATEL MUSÍ POČÍTAT S TÍM, ŽE PŘEDLOŽENÉ VZORKY NEMUSÍ BÝT ODSOUHLASENY A TUTO PROCEDURU ZAHÁJÍ V DOSTATEČNÉM PŘEDSTIHU.

V PŘÍPADĚ DODÁNÍ ATYPICKÝCH VÝROBKŮ DODAVATEL ZAJISTÍ V RÁMCI SVÉ VÝROBNÍ PŘÍPRAVY VYPRACOVÁNÍ KONSTRUKČNÍCH, DÍLENSKÝCH A MONTÁŽNÍCH VÝKRESŮ. PŘI VÝROBĚ I MONTÁŽI JE NUTNO DODRŽET USTANOVENÍ NOREM VZTAHUJÍCÍCH SE NA DANÉ VÝROBKY. VŠECHNY VÝROBKY BUDOU NACEŇOVÁNY JAKO ATYPICKÉ. ROZMĚRY UVÁDĚNÉ U VÝROBKŮ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. PŘED VÝROBOU NEBO OBJEDNÁVKOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ.

UVAŽOVANÁ AGRESIVITA PROSTŘEDÍ PRO PROTIKOROZNÍ OCHRANU JE:

VENKOVNÍ PROSTŘEDÍ – C3

VNITŘNÍ PROSTŘEDÍ – C1

VŠECHNY VÝROBKY BUDOU DODÁNY JAKO FUNKČNÍ KOMPLETY VČ. PŘIPOJENÍ, OVLÁDACÍCH JEDNOTEK, KOTEVNÍCH PRVKŮ, REVIZÍ, ATD.

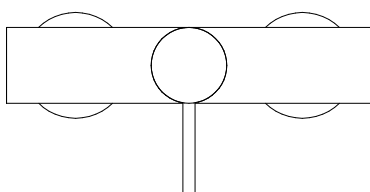
SANITÁRNÍ VÝROBKY - POZNÁMKA							AS	S0 01	AS-01-408.1
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

# SV 01 – BATERIE SPRCHA

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 01	Baterie sprcha	21	Uzavřená páka, nástěnná montáž třída průtoku b s-přípoje keramická kartuše s omezovačem horké vody. Pojistka proti zpětnému nasátí sprchový vývod G 1/2 povrch: chrom dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

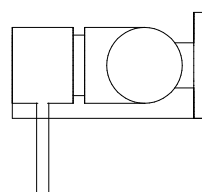
## POHLED ČELNÍ

1 : 5



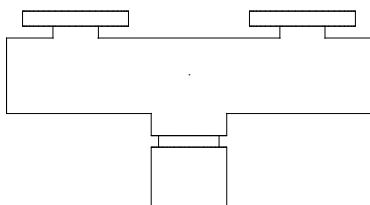
## POHLED BOČNÍ

1 : 5

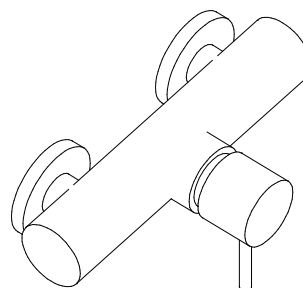


## PŮDORYS

1 : 5



## 3D POHLED



SV 01 Baterie sprcha

1 : 5

AS

S0  
01

AS-01-408.2

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

Profese

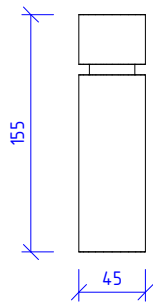
Etapa

Výkres

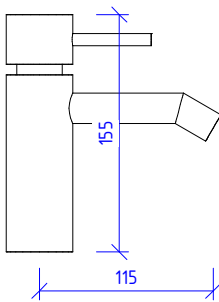
SV 02 – BATERIE NA UMYVADLO

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 02	Baterie na umyvadlo	17	Uzavřená páka. Jednootvorová montáž. Keramická kartuše s možností omezení max teploty vody. Průtok 5l/min. Odpadová souprava G 1 1/4. Flexibilní přípojky. Rychlomontážní systém. Rozměr připojení: DN 15. Včetně ovládání vpusti. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

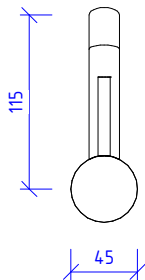
POHLED ČELNÍ  
1 : 5



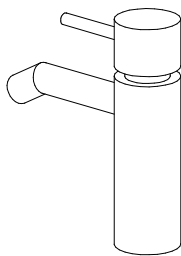
POHLED BOČNÍ  
1 : 5



PŮDORYS  
1 : 5



3D POHLED

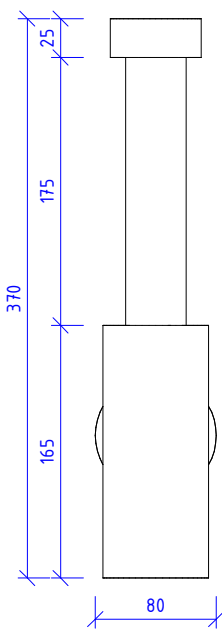


SV 02 Baterie na umyvadlo					1 : 5	AS	S0 01	AS-01-408.3	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

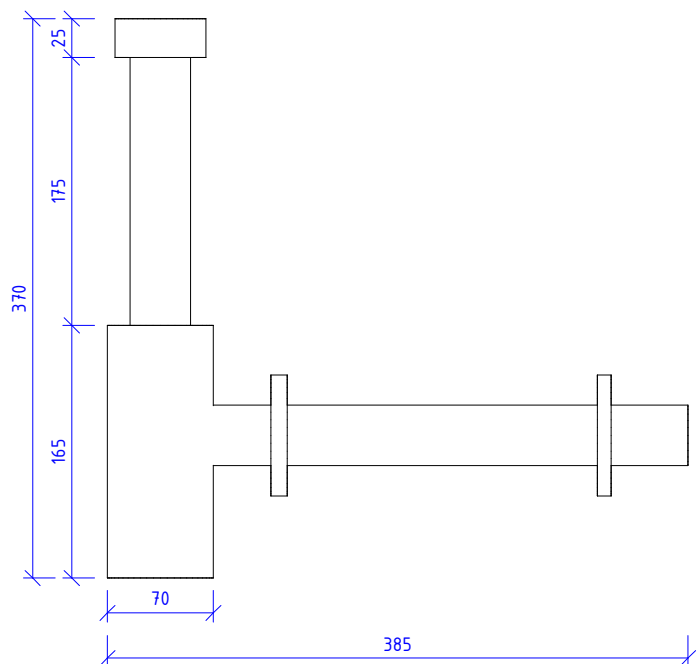
SV 03 – SIFON

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 03	Sifon	28	Pohledový umyvadlový sifon z pochromované mosazi ve tvaru válce. Velikostně je uměrný umyvadlu ke kterému patří. Je nutná koordinace. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

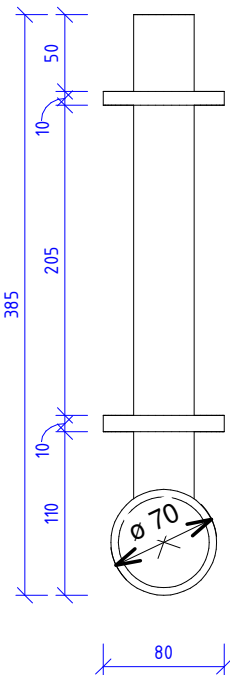
POHLED ČELNÍ  
1 : 5



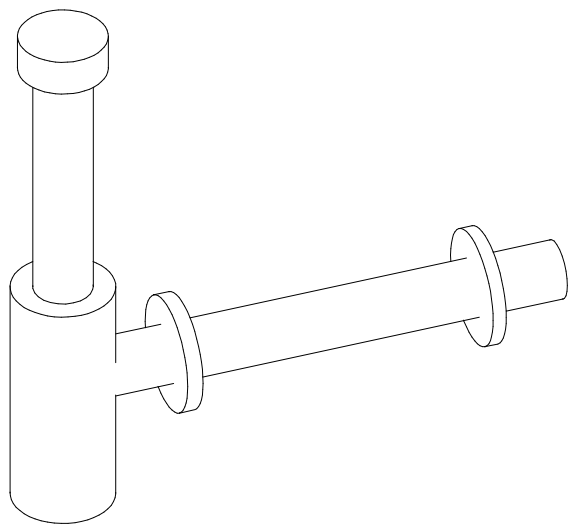
POHLED BOČNÍ  
1 : 5



PŮDORYS  
1 : 5



3D POHLED



SV 03 Sifon					1 : 5	AS	S0 01	AS-01-408.4	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

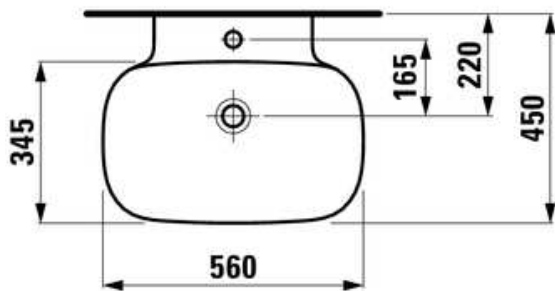
# SV 04 - UMYVADLO ZÁVĚSNÉ

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 04	Umyvadlo závěsné	6	Zaoblené umyvadlo pro zavěšení na stěnu. S otvorem na batérie. Sifon výrobek č. ZP 02. Je nutná koordinace. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

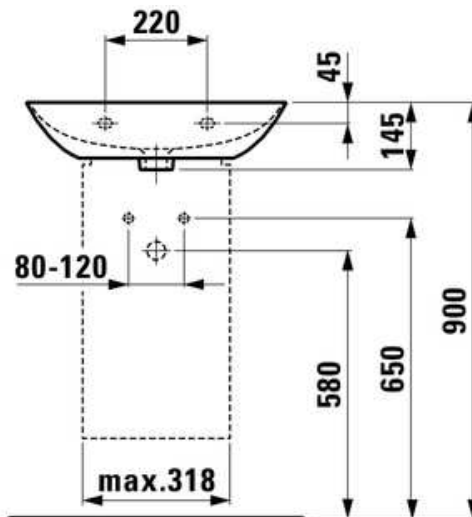
## REFERENČNÍ VZHLED



## PŮDORYS



## ČELNÍ POHLED



SV 04 Umyvadlo závěsné

AS

S0  
01

AS-01-408.5

Číslo projektu 1427 Datum 4/2019 Vypracoval A. Kuznetcova, J. Macků Měřítko Profese Etapa Výkres

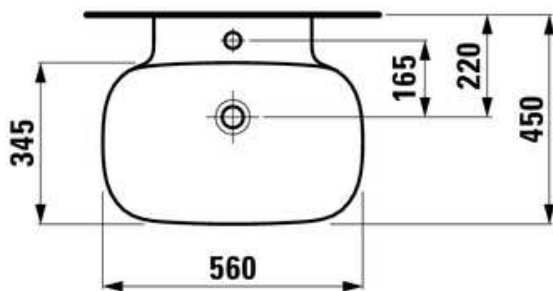
# SV 05 - UMYVADLO ZÁVĚSNÉ

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 05	Umyvadlo závěsné	14	Zaoblené umyvadlo pro zavěšení na stěnu. S otvorem na batérie. Sifon výrobek č. ZP 02. Je nutná koordinace. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

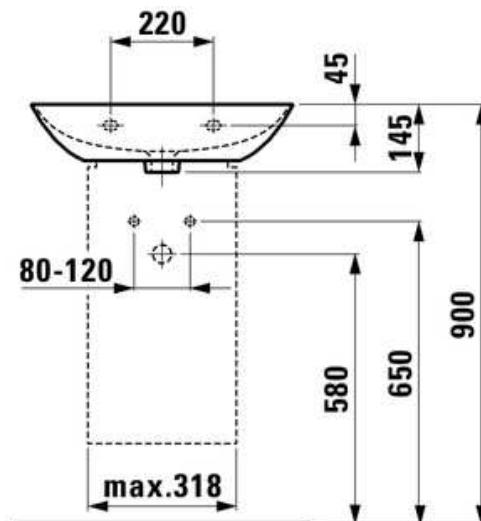
## REFERENČNÍ VZHLED



## PŮDORYS



## ČELNÍ POHLED



SV 05 Umyvadlo závěsné

AS

S0  
01

AS-01-408.6

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

Profese

Etapa

Výkres

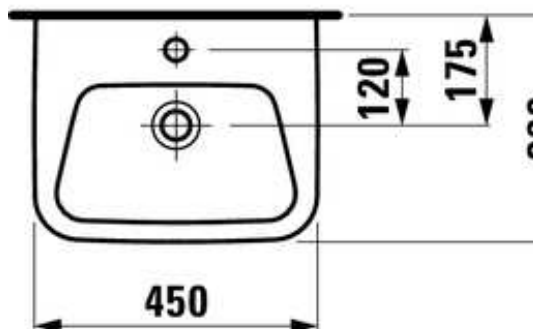
## SV 06 - MALÉ UMYVADLO

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 06	Malé umyvadlo	3	Malé kompaktní umyvadlo pro zavěšení na stěnu. Rozměr: 450/360/165 mm S otvorem na batérie. Sifon výrobek č. ZP 05. Je nutná koordinace. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

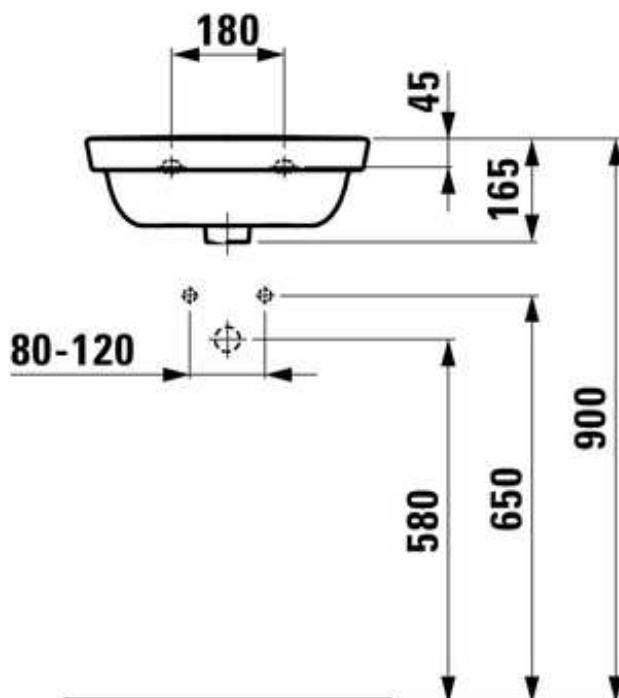
### REFERENČNÍ VZHLED



### PŮDORYS



### ČELNÍ POHLED



SV 06 Malé umyvadlo

AS

S0  
01

AS-01-408.7

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

Profese

Etapa

Výkres

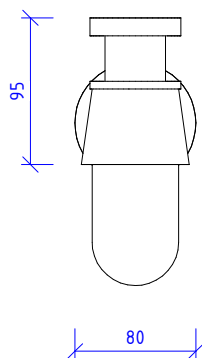


# SV 07 - SIFON NA MALÉ UMYVADLO

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 07	Sifon na malé umyvadlo	3	Pohledový malý umyvadlový sifon z pochromované mosazi ve tvaru válce. Velikostně je uměrný umyvadlu ke kterému patří. Výrobek ZP 04. Je nutná koordinace. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

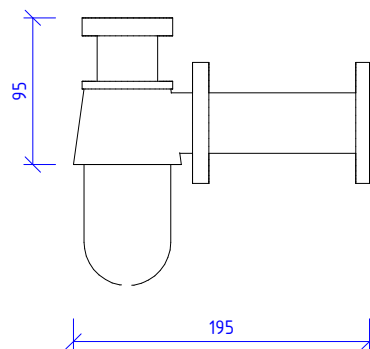
## POHLED ČELNÍ

1 : 5



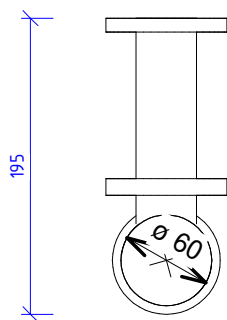
## POHLED BOČNÍ

1 : 5

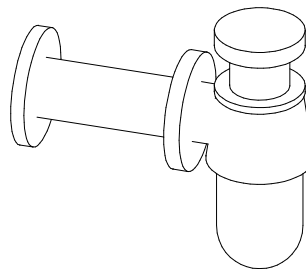


## PŮDORYS

1 : 5



## 3D POHLED



SV 07 Sifon na malé umyvadlo

1 : 5

AS

S0  
01

AS-01-408.8

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

Profese

Etapa

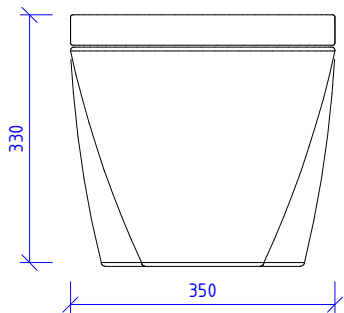
Výkres

SV 08 - KLOZET ZÁVĚSNÝ S TLAČÍTKEM

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 08	Klozet závěsný s tlačítkem	12	Rozměry 530x360x345 mm, Hluboké splachování, materiál sanitární keramika. Součástí dodávky bude ovladačí tlačítko pro 2 možnosti splachování, přední ovládání. Materiál: broušený nerez. Rozměry: 210/140/10 mm. Hranatý design. Dodání funkčního celku včetně dopravy a montáže.

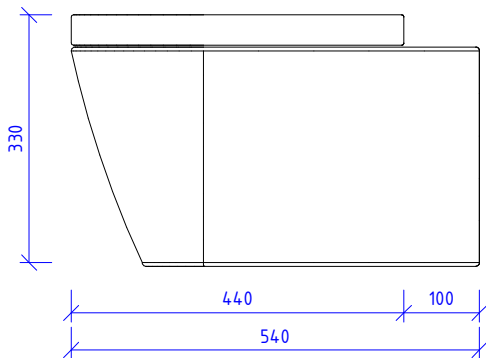
POHLED ČELNÍ

1 : 10



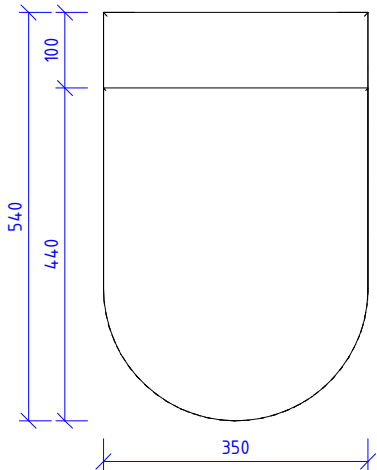
POHLED BOČNÍ

1 : 10



PŮDORYS

1 : 10



REFEREČNÍ VZHLED



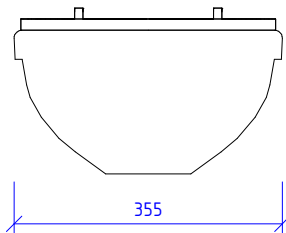
SV 08 Klozet závěsný s tlačítkem					1 : 10	AS	S0 01	AS-01-408.9	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

# SV 09 - VÝLEVKA

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 09	Výlevka	6	Závěsná keramická výlevka s plastovou mřížkou, délka 50 cm, bílá. Dodání funkčního celku včetně dopravy a montáže.

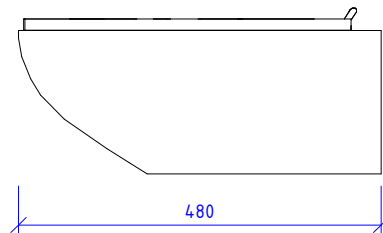
## POHLED ČELNÍ

1 : 10



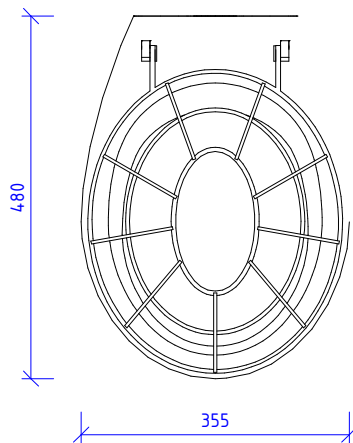
## POHLED BOČNÍ

1 : 10



## PŮDORYS

1 : 10



## REFEREČNÍ VZHLED



SV 09 Výlevka

1 : 10

AS

S0  
01

AS-01-408.10

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

Profese

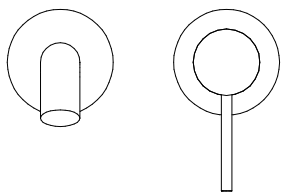
Etapa

Výkres

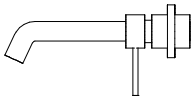
SV 10 - BATERIE NÁSTĚNNÁ

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 10	Baterie nástěnná	14	Podomítková umyvadlová dvouotvorová jednopáková baterie. Vrchní díl pro zabudování. Uzavřená páka. Třída hluku Z. Rozeta 70 mm. Podomítkový montážní set je součástí dodávky. Materiál: mosaz. Pů chorm. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

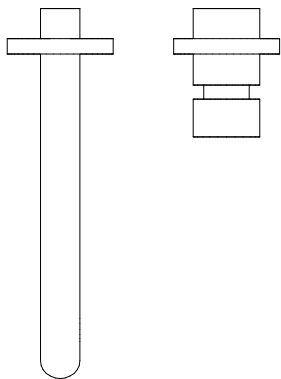
POHLED ČELNÍ  
1 : 5



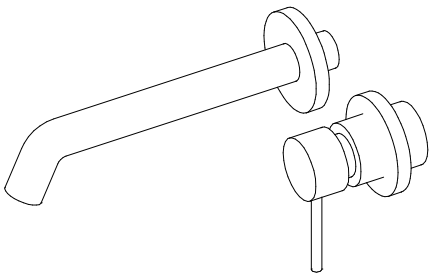
POHLED BOČNÍ  
1 : 10



PŮDORYS  
1 : 5



3D POHLED



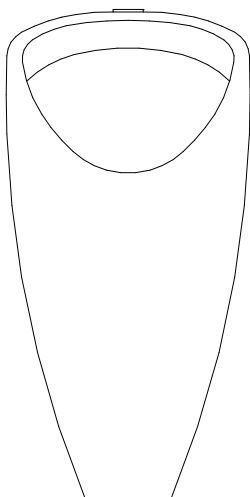
SV 10 Baterie nástěnná					As indicated	AS	S0 01	AS-01-408.11	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

# SV 11 - URINÁL

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 11	URINÁL	1	Urinál - závěsný pisoár - rozměry 320 x 350 x 645 mm, 1-litrový, odsávací, materiál sanitární keramika. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

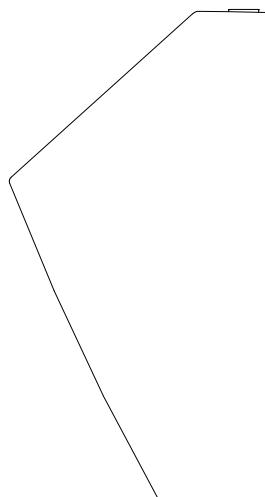
## POHLED ČELNÍ

1 : 10



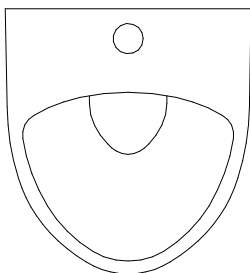
## POHLED BOČNÍ

1 : 10



## PŮDORYS

1 : 10



## REFERENČNÍ VZHLED



SV 11 Urinál

1 : 10

AS

S0  
01

AS-01-408.12

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

Profese

Etapa

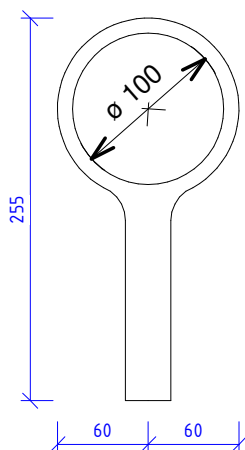
Výkres

# SV 12 - RUČNÍ SPRCHA

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 12	Ruční sprcha	21	Ruční sprcha jeden typ proudu přípojka G 1/2 povrch: chrom včetně hadice (délka 1,5 m) metalický plastový povrch+nástěnný držák s kulatou rozetou. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

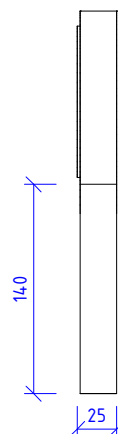
## POHLED ČELNÍ

1 : 5



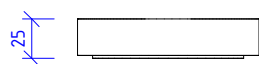
## POHLED BOČNÍ

1 : 5

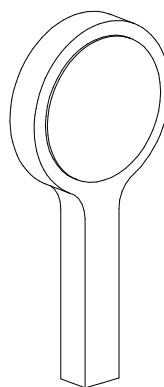


## PŮDORYS

1 : 5



## 3D POHLED



SV 12 Ruční sprcha

1 : 5

AS

S0  
01

AS-01-408.13

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

Profese

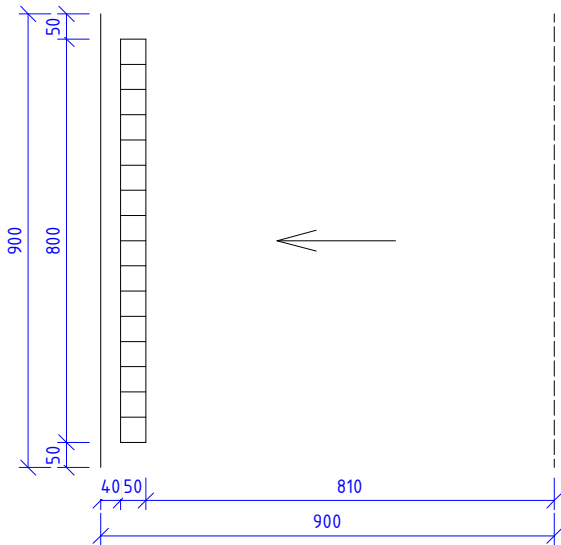
Etapa

Výkres

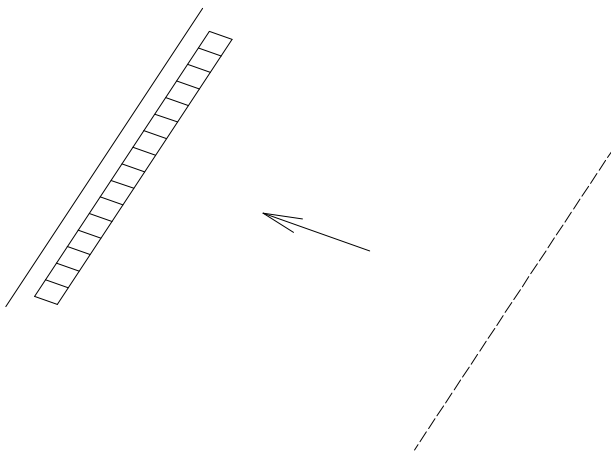
SV 13 - SPRCHOVÝ KOUT

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 13	Sprchový kout	7	Sprchový kout je řešen bez vaničky, jako vyspádovaná rovina keramické dlažby se žlabem. Žlab je umístěn u stěny. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

PŮDORYS  
1 : 15



3D POHLED



SV 13 Sprchový kout					1 : 15	AS	S0 01	AS-01-408.14	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

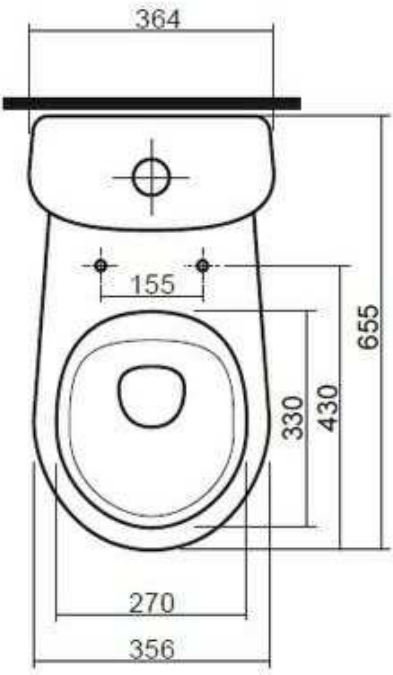
SV 14 - KLOZET ZTP NAVÝŠENÝ

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 14	Klozet ZTP navýšený	17	Klozet kombinací zvýšený - komplet mísa + nádrž, určený pro ZTP. Výška sedáku 46 cm Vybavení: kombinací mísa vodorovný odpad, hluboké splachování, keramická nádrž oválná s duálním splachování 3/6 l Součástí dodávky je plastové sedátko. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

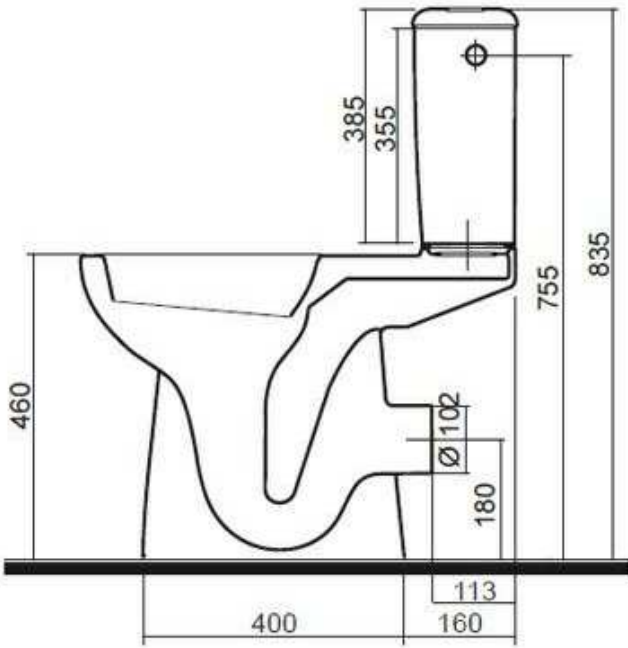
3D POHLED



PŮDORYS



BOČNÍ POHLED



SV 14 Klozet ZTP navýšený						AS	S0 01	AS-01-408.15	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

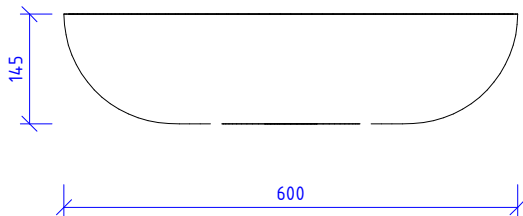


SV 15 - UMYVADLO NA DESKU

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 15	Umyvadlo na desku	1	Umyvadlo na desku. Rozměry: 600/400/145 mm. Bez otvoru pro batérie. Instalace s výpustní s bílou matnou krytkou. Sifon výrobek: ZP 02. Je nutná koordinace. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

POHLED ČELNÍ

1 : 10



POHLED BOČNÍ

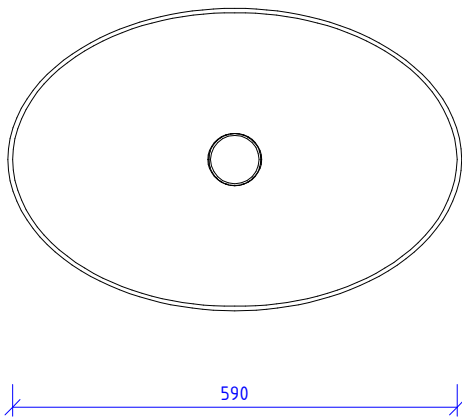
1 : 10



REFERENČNÍ VZHLED

PŮDORYS

1 : 10

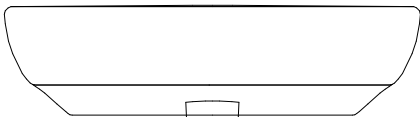


SV 15 Umyvadlo na desku					1 : 10	AS	S0 01	AS-01-408.16	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

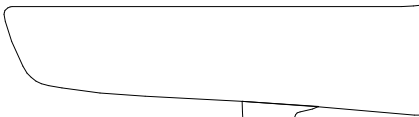
SV 16 - UMYVADLO ZTP

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 16	Umyvadlo ZTP	15	Umyvadlo pro ZTP. Rozměry: 550 / 650 mm. S otvorem pro baterii Sifon výrobek ZP 16. Je nutná koordinace. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

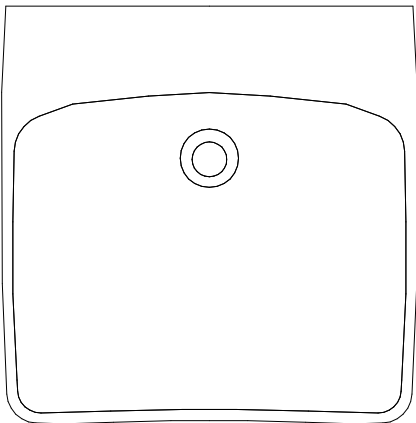
POHLED ČELNÍ  
1 : 10



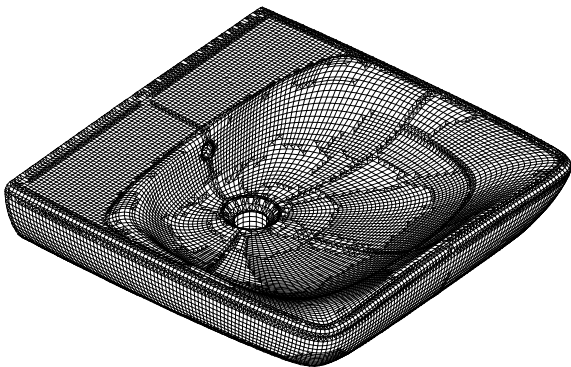
POHLED BOČNÍ  
1 : 10



PŮDORYS  
1 : 10



3D POHLED



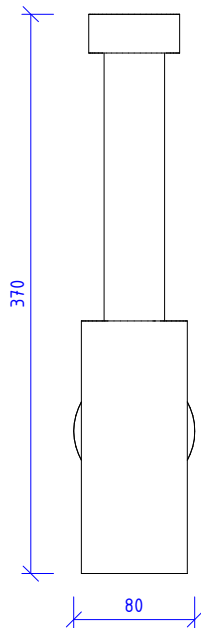
SV 16 Umyvadlo ZTP					1 : 10	AS	S0 01	AS-01-408.17	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

SV 17 - SIFON UMYVADLO ZTP

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 17	Sifon umyvadlo ZTP	14	Pohledový umyvadlový sifon z pochromované mosazi ve tvaru válce. Velikostně je uměrný umyvadlu ke kterému patří (ZP 15). Je nutná koordinace. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

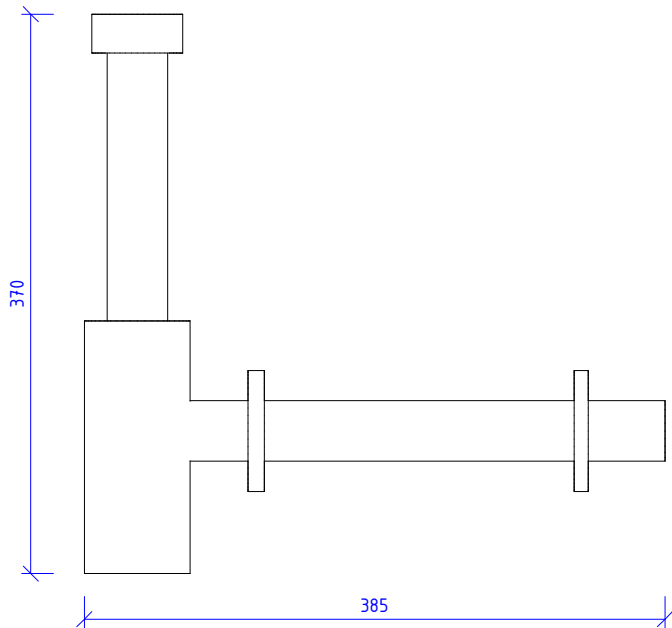
POHLED ČELNÍ

1 : 5



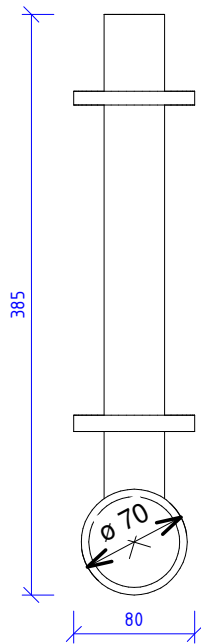
POHLED BOČNÍ

1 : 5

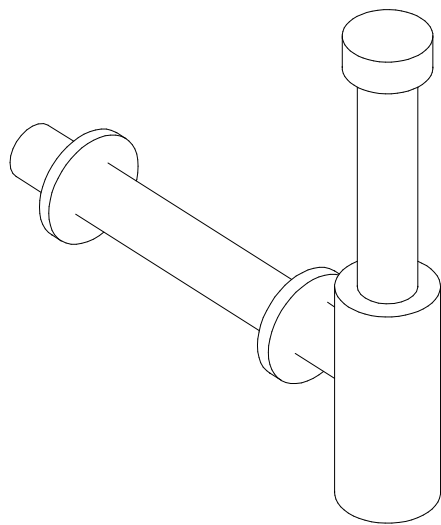


PŮDORYS

1 : 5



3D POHLED

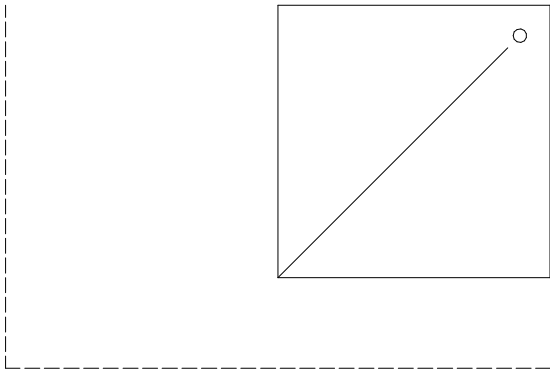


SV 17 Sifon umyvadlo ZTP					1 : 5	AS	S0 01	AS-01-408.18	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

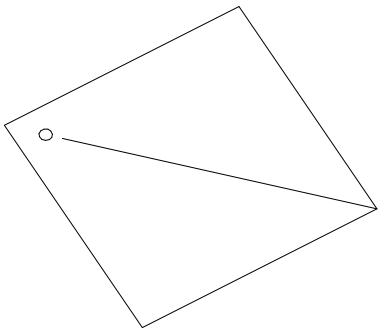
SV 18 - SPRCHOVÝ KOUT V RÁMCI PODLAHY

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 18	Sprchový kout v rámci podlahy	14	Sprchový kout je řešen bez vaničky, jako vyspádovaná rovina lina s vpustí. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

PŮDORYS  
1 : 25



3D POHLED



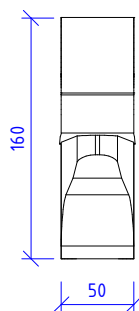
SV 18 Sprchový kout v rámci podlahy					1 : 25	AS	S0 01	AS-01-408.19	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

## SV 19 - BATERIE ZTP

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 19	Baterie ZTP	15	<p>Batérie pro ZTP. Dlouhá páka. Pevné výtokové rameno a perlátor. Uživatelsky příjemný tvar páky, který je vhodný pro ZTP. Prodloužená páka napomáhá snazšímu ovládní teploty i průtoku vody. Barevné provedení chrom</p> <p>Technické informace:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pracovní tlak 50 - 1000 kPa</li> <li>- třída hlučnosti I (ISO 3822)</li> <li>- průtok při 300 kPa 0,2 l/s</li> <li>- teplota vody max. 80°C</li> </ul> <p>Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.</p>

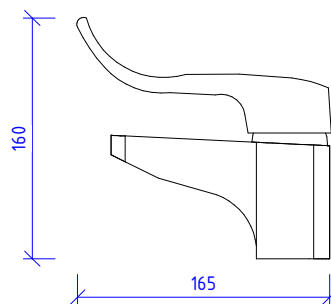
### POHLED ČELNÍ

1 : 5



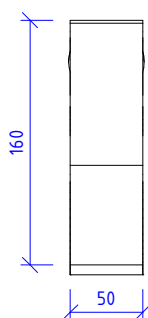
### POHLED BOČNÍ

1 : 5

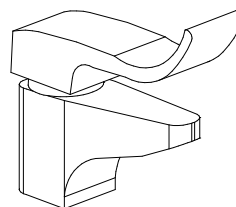


### PŮDORYS

1 : 5



### 3D POHLED



### BATERIE - ref. vzhled



SV 19 Baterie ZTP

1 : 5

AS

S0  
01

AS-01-408.20

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

Profese

Etapa

Výkres

# SV 20 - UMYVADLO ZÁVĚSNÉ

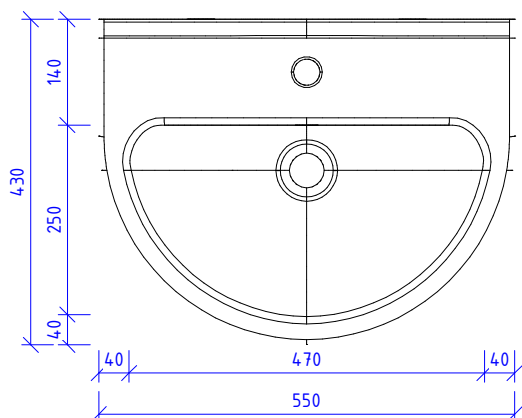
OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 20	Umyvadlo závěsné	7	Klasické oblé umyvadlo s praktickým detailem zvýšených okrajů a s jemnými liniemi. Rozměr: 550/430/175 mm. S otvorem pro batérie. Sifon Výrobek ZP 02. Je nutná koordinace. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

## REFERENČNÍ VZHLED



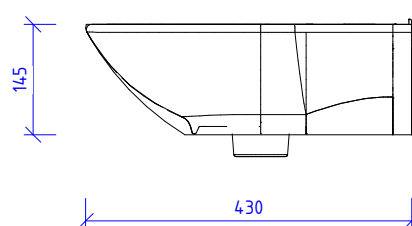
## PŮDORYS

1 : 10



## POHLED BOČNÍ

1 : 10



SV 20 Umyvadlo závěsné

1 : 10

AS

S0  
01

AS-01-408.21

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

Profese

Etapa

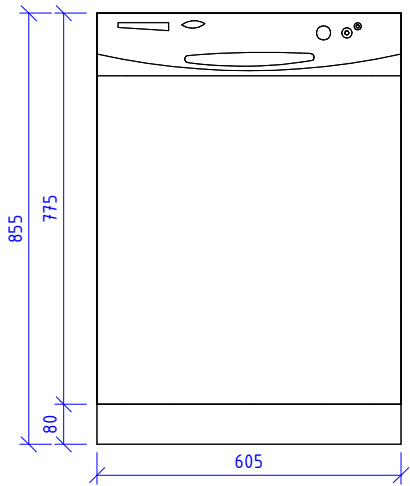
Výkres

SV 23 - KUCHYŇSKÁ MYČKA NÁDOBÍ

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 23	Kuchyňská myčka nádobí	2	Plně integrovaná myčka nádobí pro vestavbu pod linku (včetně čelního krycího nábytkového panelu ve stejném provedení jako navazující nábytkové kusy) v energetické třídě A++, úsporným provozem s max. Spotřebou vody 6 l. Hlučnost max. 42 dB, šetrné režimy mytí, funkce odloženého startu, pro vestavbu do modulu šířky 600mm. Včetně vestavby, příslušenství pro montáž a kompletace – jako funkční celek.

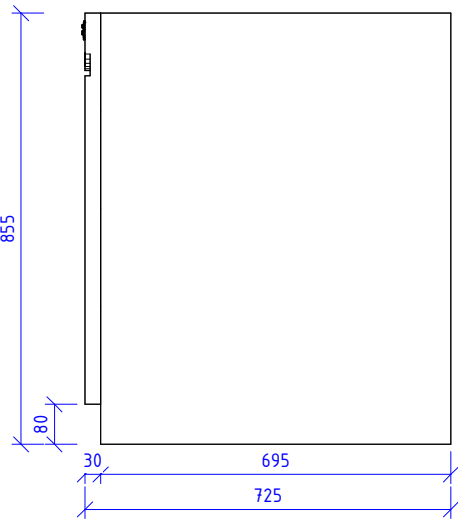
POHLED ČELNÍ

1 : 15



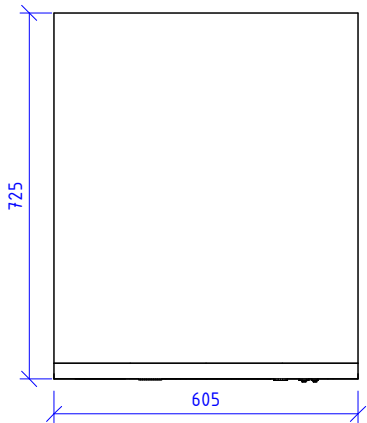
POHLED BOČNÍ

1 : 15

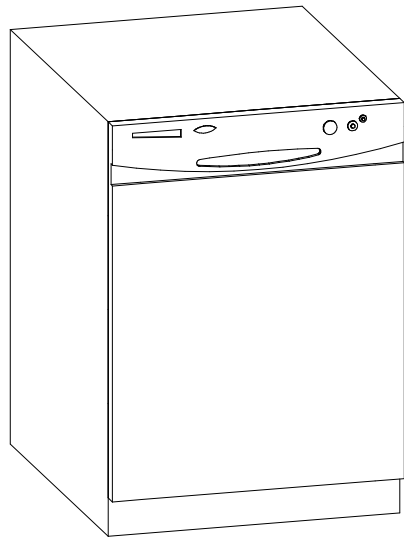


PŮDORYS

1 : 15



3D POHLED



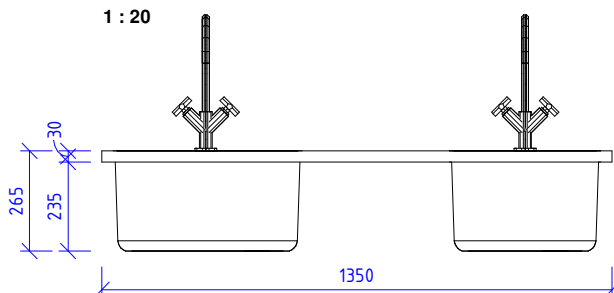
SV 23 Kuchyňská myčka nádobí					1 : 15	AS	S0 01	AS-01-408.24	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

# SV 27.1 - PRACOVNÍ KUCHYŇSKÁ LINKA

OZN	NÁZEV	POPIS	HLOUBKA	VÝŠKA	ŠÍŘKA	KS
SV 27.1	Pracovní kuchyňská linka	<p>Obecný popis: Pracovní deska do čistící místnosti, s dvěma integrovanými nerezovými dřezy. Deska optické tloušťky 3 cm, povrch nerez hedvábný lesk.</p> <p>Typ nerezů bude volen s ohledem na možnost používání chemických čistících prostředků.</p> <p>Vybavení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 dřezy, jsou součástí celého nerezového výlisku pracovní desky. Rozměry viz výkresová část.</li> <li>- 2 Baterie pákové nerezové směšovací na pracovní desku. Komplet včetně připojení a uvedení do provozu.</li> <li>- Centrální odpad dle stavební přípravy (do zdi/do podlahy) – před dodávkou bude ověřen typ připojení.</li> </ul> <p>Kompletní dodávka funkčního celku včetně veškerého příslušenství nutného pro správnou funkci. Pracovní deska po obvodu tmelena sanitárním silikonem v barvě pracovní desky.</p> <p>Výrobek musí splňovat standardy rodiny ČSN EN 14073 a ČSN EN 14074. Všechny části musí být hladké, nenasákové, mechanicky odolné a snadno udržovatelné běžnými čistícími prostředky. Životnost výrobku musí být min. 15 let. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.</p>	630	30	1350	2

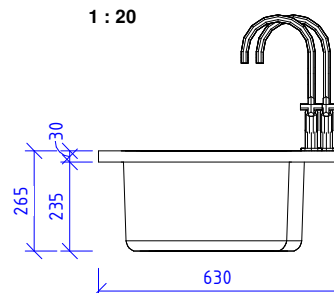
**POHLED ČELNÍ**

1 : 20



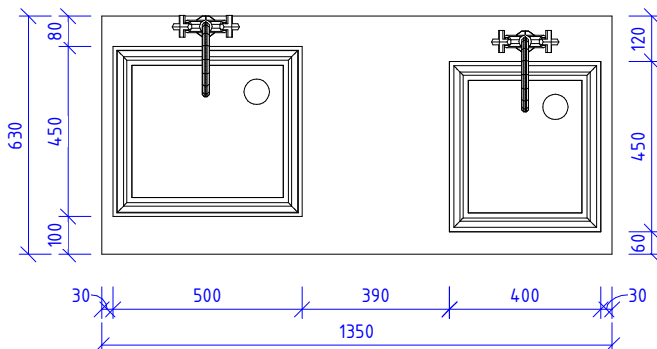
**POHLED BOČNÍ**

1 : 20

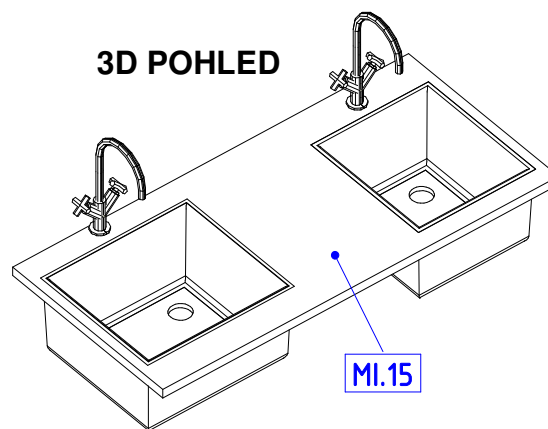


**PŮDORYS**

1 : 20



**3D POHLED**



**REF. VZHLED BATERIE**



SV 27.1 Pracovní kuchyňská linka

1 : 20

AS

S0

AS-01-408.28

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

Profese

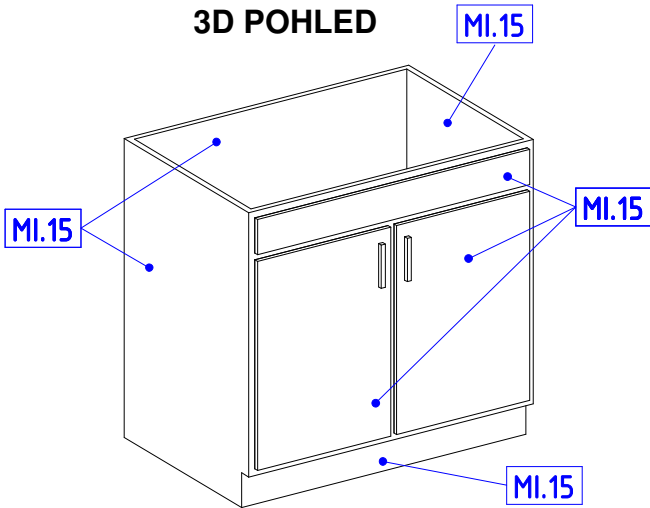
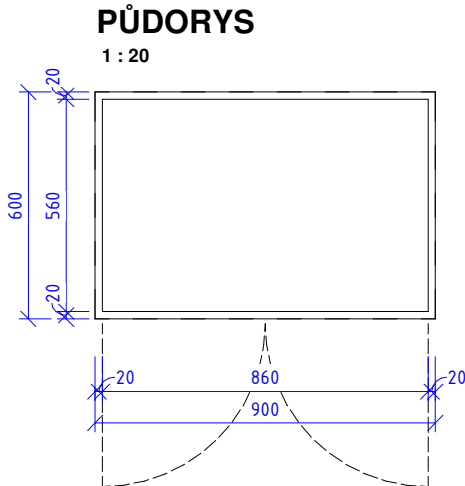
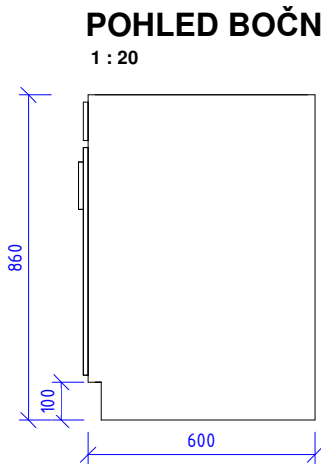
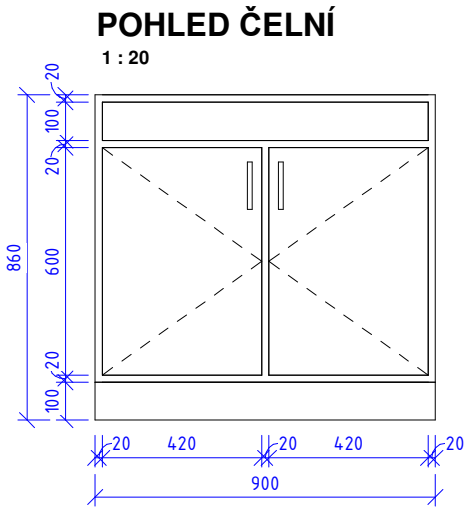
Etapa

Výkres



SV 27.2 - SPODNÍ SKŘÍŇKA S DVÍŘKY

OZN	NÁZEV	POPIS	HLOUBKA	VÝŠKA	ŠÍŘKA	KS
SV 27.2	Spodní skříňka s dvířky	<p>Obecný popis: skříňka pod pracovní desku v čistící místnosti. Celonerezová, s dvěma otvíravými dvířky, umístěna pod dřezem pracovní desky. Sokl nerezový. Pevně spojeno s výrobkem N64. Dvířka se dvěma úchytkami, jsou kryté plastem pro snazší údržbu. Řešení korpusu musí umožnit výškovou rektifikaci v případě nerovnosti podlahy. Před dodávkou dodavatel prověří vhodnost materiálu výrobku ve vazbě na používanou chemii v tomto typu provozu.</p> <p>Vybavení: jedna vnitřní police.</p> <p>Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné běžnými čistícími prostředky. Životnost výrobku musí být min. 15 let. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.</p>	600	860	900	2



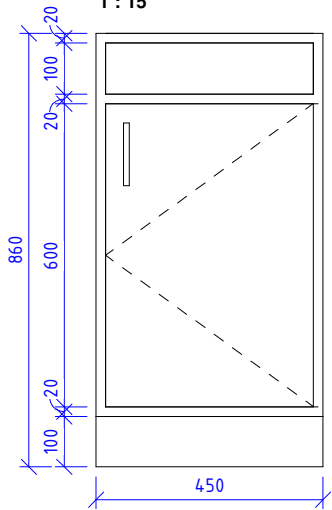
SV 27.2 Spodní skříňka s dvířky					1 : 20	AS	S0 01	AS-01-408.29	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

SV 27.3 - SPODNÍ SKŘÍŇKA S DVÍŘKY

OZN	NÁZEV	POPIS	HLOUBKA	VÝŠKA	ŠÍŘKA	KS
SV 27.3	Spodní skříňka s dvířky	<p>Obecný popis: skříňka pod pracovní desku v čistící místnosti. Celonerezová, jedna dvířka, umístěna pod dřezem pracovní desky. Sokl nerezový. Pevně spojeno s výrobkem N64 a N65. Dvířka s přisazenou úchytkou, jsou kryta plastem pro snazší údržbu. Řešení korpusu musí umožnit výškovou rektifikaci v případě nerovnosti podlahy. Před dodávkou dodavatel prověří vhodnost materiálu výrobku ve vazbě na používanou chemii v tomto typu provozu.</p> <p>Vybavení: Jedna vnitřní police.</p> <p>Všechny části musí být hladké, nenasákové, mechanicky odolné a snadno udržovatelné běžnými čistícími prostředky. Životnost výrobku musí být min. 15 let. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.</p>	600	860	450	2

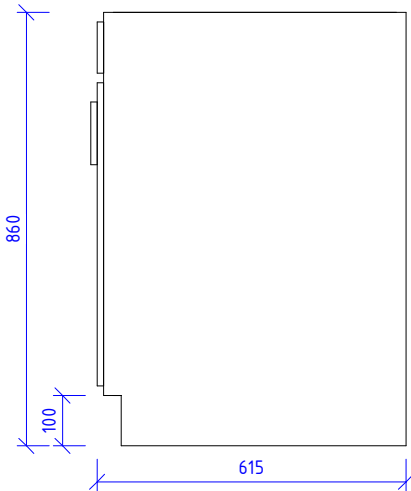
POHLED ČELNÍ

1 : 15



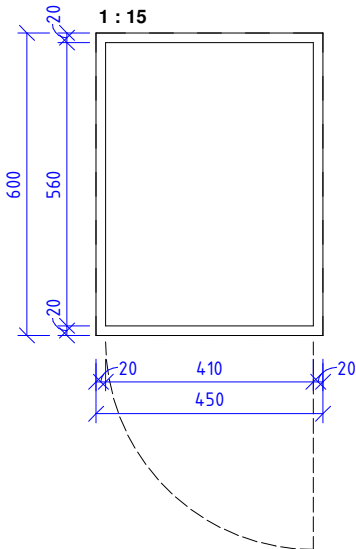
POHLED BOČNÍ

1 : 15

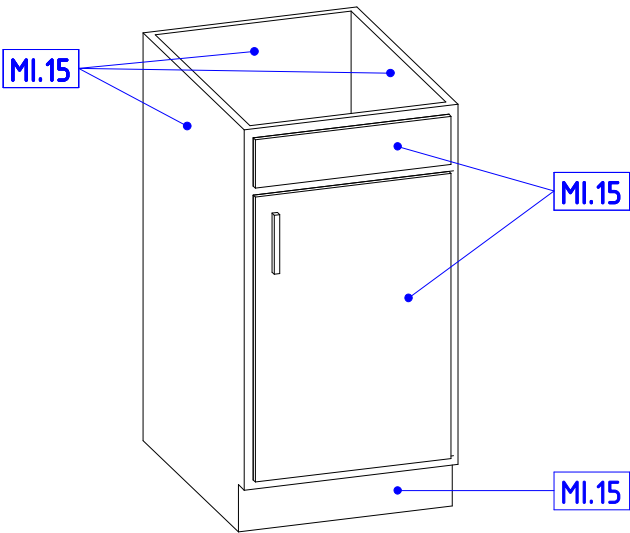


PŮDORYS

1 : 15



3D POHLED



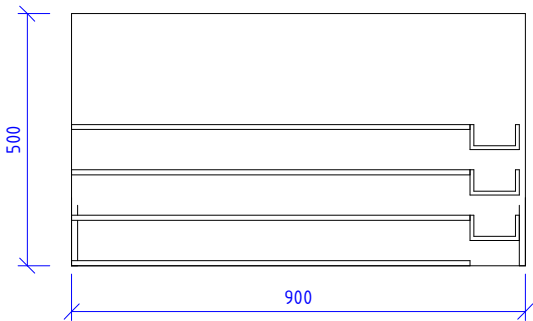
SV 27.3 Spodní skříňka s dvířky					1 : 15	AS	S0 01	AS-01-408.30	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

SV 28 - POLICE NA TOALETNÍ NÁDOBY

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 28	Police na toaletní nádoby	2	<p>Obecný popis: Horní police na uskladňování toaletních nádob. Je součástí mycí linky v čistící místnosti. áda jsou navyšená a jsou zarovnaná s hornými skříňkami. Z pravé strany jsou držáky na plastové pomůcky.</p> <p>Rozměry: Šířka 900 mm.</p> <p>Vybavení: tři police na mísy.</p> <p>Materiál: Nerez.</p> <p>Všechny části musí být hladké, nenasákové, mechanicky odolné a snadno udržovatelné běžnými čistícími prostředky. Životnost výrobku musí být min. 15 let. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p>

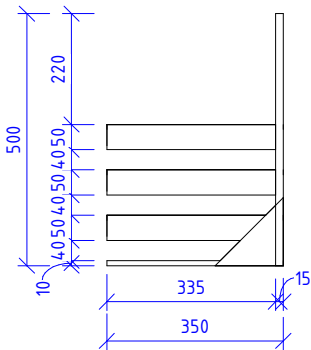
POHLED ČELNÍ

1 : 15



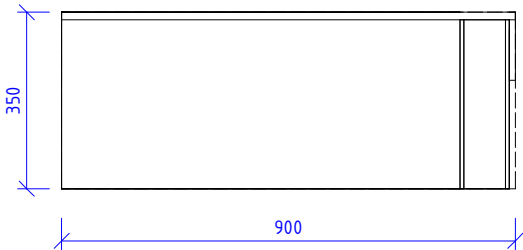
POHLED BOČNÍ

1 : 15

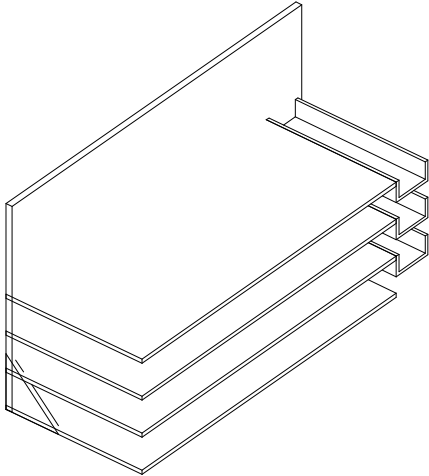


PŮDORYS

1 : 15



3D POHLED

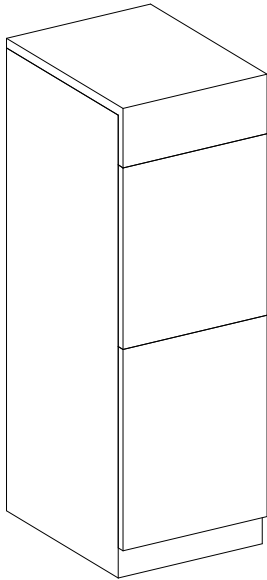


SV 28 Police na toaletní nádoby					1 : 15	AS	S0 01	AS-01-408.31	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

SV 29 - DESINFIKÁTOR PODLOŽNÍCH MÍS A TOALETNÍCH NÁDOB

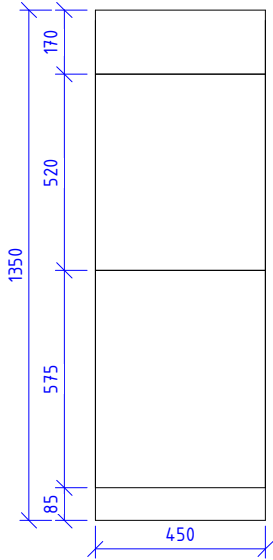
OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 29	Desinfikátor podložních mís a toaletních nádob	2	<p>Obecný popis: Příklad na mytí a dezinfekci toaletních mís a nádob. Je součástí dodávky mycí linky v čistící místnosti. 9 fixních a 2 rotujících trysky k dosažení nejvyšších požadavků čištění toaletních nádob.</p> <p>PSD systém zajišťuje úplnou termální dezinfekci celého potrubního systému a trysek v každém cyklu.</p> <p>Bezpečná a rychlá termální dezinfekce nádob parou přiváděnou do komory. Sušení a chlazení horkých toaletních nádob vestavěným ventilátorem s Hepa filtrací vzduchu (H13) odstraňující možnou bakteriální kontaminaci (eliminující riziko přenosu infekce v souladu s EN ISO 15883-1)</p> <p>Musí splňovat evropský standard EN ISO 15883.</p> <p>Automatické otevírání a zavírání dveří prostřednictvím IR senzoru</p> <p>Komora vyrobená z nerez oceli, lisovaná bez svarů.</p> <p>Nerezový rám v přední a horní části kryt plastem kvůli snadné údržbě.</p> <p>Hladká hygienická komora bez záhybů, svarů nebo kapes k minimalizaci rizika usazenin a bakterií.</p> <p>Zamčená dvířka během cyklu pro zvýšení bezpečnosti personálu a zajištění úplného vyčištění a vydezinfikování.</p> <p>Vybavení:</p> <p>Snadno srozumitelný displej.</p> <p>Stlačitelné s programy: jeden pro močové lahve, druhý pro podložní mísy nebo toaletní nádoby, 3. program pro intenzivní mytí silně znečištěných nádob, 4. program rychlý oplach, 5. program pro mytí se saponátem.</p> <p>Spotřeba vody při ekonomickém provozu max. 12l/cyklus,</p> <p>Spotřeba vody při normálním provozu max. 20l/cyklus,</p> <p>Spotřeba energie max. 0,16 kWh/cyklus.</p> <p>Rozměry: Výška max. 1350 mm, šířka max. 450 mm, hloubka max. 580 mm.</p> <p>Všechny části musí být hladké, nenasáklivé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné běžnými čistícími prostředky. Životnost výrobku musí být min. 15 let. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p>

3D POHLED



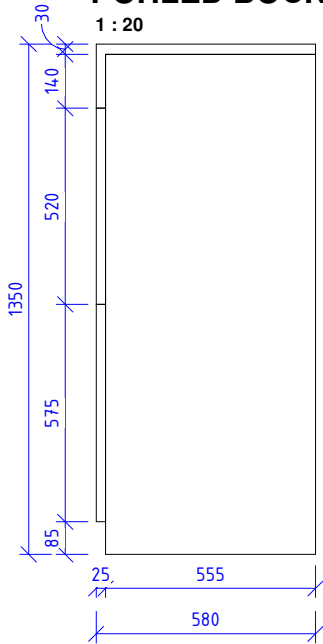
POHLED ČELNÍ

1 : 20



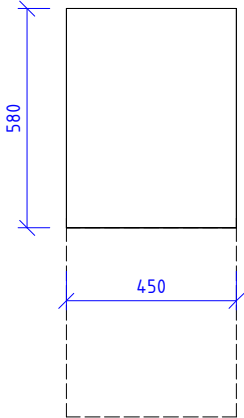
POHLED BOČNÍ

1 : 20



PŮDORYS

1 : 20

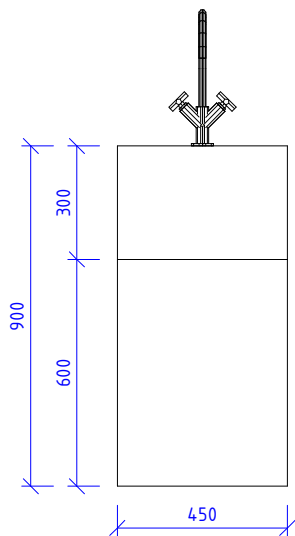


SV 29 Desinfikátor podložních mís a toaletních nádob					1 : 20	AS	S0 01	AS-01-408.32	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

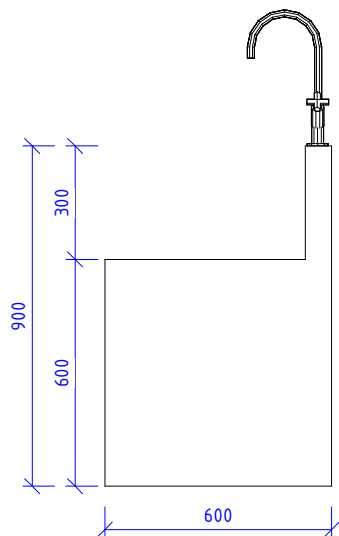
SV 30 - VÝLEVKA DO ČISTÍCÍ MÍSTNOSTI

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 30	Výlevka do čistící místnosti	2	<p>Obecný popis: Výlevka. Je součástí dodávky mýcí linky v čistící místnosti. Spodní skříň s výlevkou umístěnou do desky. Zadní stěna je navyšená. Na horní hraně je umístěná baterie. Přední část je krytá plastem (kvůli snadné údržbě). Všechny odpady jsou svedeny centrálním odpadem.</p> <p>Materiál: Nerez.</p> <p>Všechny části musí být hladké, nenasákové, mechanicky odolné a snadno udržovatelné běžnými čistícími prostředky. Životnost výrobku musí být min. 15 let. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p>

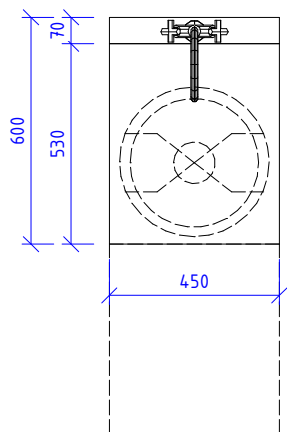
POHLED ČELNÍ  
1 : 20



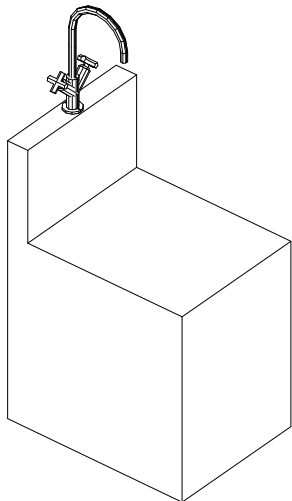
POHLED BOČNÍ  
1 : 20



PŮDORYS  
1 : 20



3D POHLED



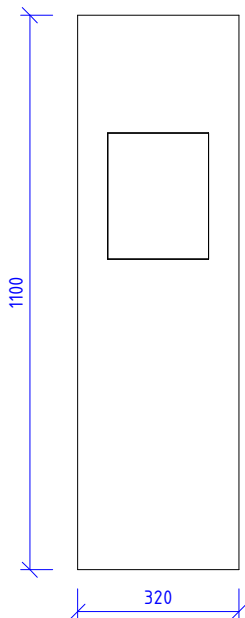
SV 30 Výlevka do čistící místnosti					1 : 20	AS	S0 01	AS-01-408.33	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

# SV 31 - VÝDEJNÍK VODY

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 31	Výdejník vody	3	<p>Obecný popis: Výdejník vody s velkým rozsahem nastavení teploty ohřevu i chlazení vydávané vody s ovládáním tlačítky.</p> <p>Tři teploty vydávané vody – chlazená, pokojová a horká.</p> <p>Teplota ohřevu: 90°C</p> <p>Teplota chlazení: 6°C – pokojová teplota a pokojová teplota</p> <p>Barevné provedení: černá/šedá</p> <p>Materiál: ABS plast + kovové boční panely</p> <p>Výška x šířka x hloubka v mm: 1110 x 320 x 345 mm</p>

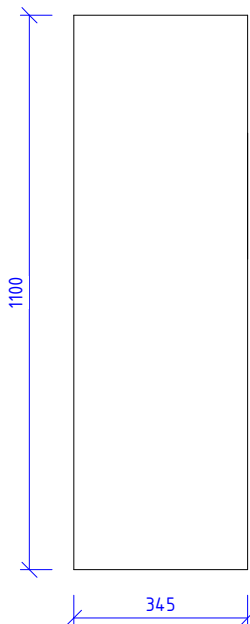
## POHLED ČELNÍ

1 : 15



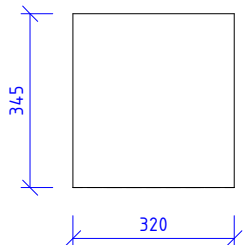
## POHLED BOČNÍ PRAVÝ

1 : 15

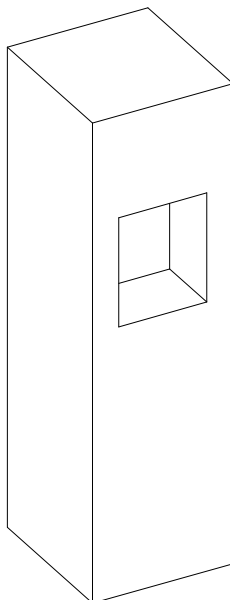


## PŮDORYS

1 : 15



## 3D POHLED



## REF. VZHLED



SV 31 Výdejník vody

1 : 15

AS

S0  
01

AS-01-408.34

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

Profese

Etapa

Výkres

SEZNAM SANITÁRNÍCH VÝROBKŮ S001

OZNAČENÍ A NÁZEV VÝROBKU

SANITÁRNÍ VÝROBKY
SV 01 Baterie sprcha
SV 02 Baterie na umyvadlo
SV 03 Sifon
SV 04 Umyvadlo závěsné
SV 05 Umyvadlo závěsné
SV 06 Malé umyvadlo
SV 07 Sifon na malé umyvadlo
SV 08 Klozet závěsný s tlačítkem
SV 09 Výlevka
SV 10 Baterie nástěnná
SV 11 Urinál
SV 12 Ruční sprcha
SV 13 Sprchový kout
SV 14 Klozet ZTP navýšený
SV 15 Umyvadlo na desku
SV 16 Umyvadlo ZTP
SV 17 Sifon umyvadlo ZTP
SV 18 Sprchový kout v rámci podlahy
SV 19 Baterie ZTP
SV 20 Umyvadlo závěsné
SV 23 Kuchyňská myčka nádobí
SV 27.1 Pracovní kuchyňská linka
SV 27.2 Spodní skříňka s dvířky
SV 27.3 Spodní skříňka s dvířky
SV 28 Police na toaletní nádoby
SV 29 Desinfikátor podlahových mís a toaletních nádob
SV 30 Výlevka do čistící místnosti
SV 31 Výdejník vody

POZNÁMKY:

JE-LI V PODKLADECH DEFINOVÁN KONKRÉTNÍ VÝROBEK, MÁ SE ZA TO, ŽE JE JÍM DEFINOVÁN MINIMÁLNÍ POŽADOVANÝ STANDARD. VÝROBEK MŮŽE BÝT NAHRAZEN VÝROBKEM SROVNATELNÝM, NESMÍ SE VŠAK SNÍŽIT NAVRHOVANÝ STANDARD (SPECIFIKACE NOVĚ NAVRHOVANÉ VÝROBKU PAK MUSÍ OBSAHOVAT DOSTATEK ÚDAJŮ PRO OVĚŘENÍ VÝŠE ZMÍNĚNÉHO POŽADAVKU). ZA SOUČÁST STANDARDU SE POVAŽUJE I DESIGN VÝROBKU.

VÝROBKY, POVRCHOVÉ ÚPRAVY A DALŠÍ NAVRŽENÉ MATERIÁLY MUSÍ BYT PŘED STAVBOU VYVZORKOVÁNY A PÍSEMĚ ODSOUHLASENY ARCHITEKTEM A INVESTOREM. DODAVATEL MUSÍ POČÍTAT S TÍM, ŽE PŘEDLOŽENÉ VZORKY NEMUSÍ BÝT ODSOUHLASENY A TUTO PROCEDURU ZAHÁJÍ V DOSTATEČNÉM PŘEDSTIHU.

V PŘÍPADĚ DODÁNÍ ATYPICKÝCH VÝROBKŮ DODAVATEL ZAJISTÍ V RÁMCI SVÉ VÝROBNÍ PŘÍPRAVY VYPRACOVÁNÍ KONSTRUKČNÍCH, DÍLENSKÝCH A MONTÁŽNÍCH VÝKRESŮ. PŘI VÝROBĚ I MONTÁŽI JE NUTNO DODRŽET USTANOVENÍ NOREM VZTAHUJÍCÍCH SE NA DANÉ VÝROBKY. VŠECHNY VÝROBKY BUDOU NACEŇOVÁNY JAKO ATYPICKÉ. ROZMĚRY UVÁDĚNÉ U VÝROBKŮ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. PŘED VÝROBOU NEBO OBJEDNÁVKOU JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ.

UVAŽOVANÁ AGRESIVITA PROSTŘEDÍ PRO PROTIKOROZNÍ OCHRANU JE:

VENKOVNÍ PROSTŘEDÍ – C3

VNITŘNÍ PROSTŘEDÍ – C1

VŠECHNY VÝROBKY BUDOU DODÁNY JAKO FUNKČNÍ KOMPLETY VČ. PŘIPOJENÍ, OVLÁDACÍCH JEDNOTEK, KOTEVNÍCH PRVKŮ, REVIZÍ, ATD.

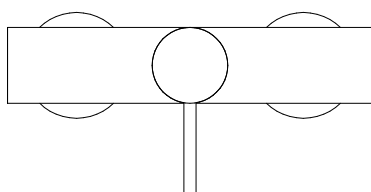
SANITÁRNÍ VÝROBKY - POZNÁMKA							AS	S0 01	AS-01-408.1
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

# SV 01 – BATERIE SPRCHA

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 01	Baterie sprcha	21	Uzavřená páka, nástěnná montáž třída průtoku b s-přípoje keramická kartuše s omezovačem horké vody. Pojistka proti zpětnému nasátí sprchový vývod G 1/2 povrch: chrom dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

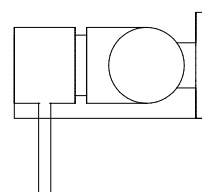
## POHLED ČELNÍ

1 : 5



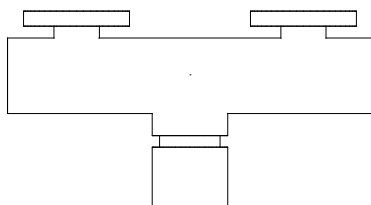
## POHLED BOČNÍ

1 : 5

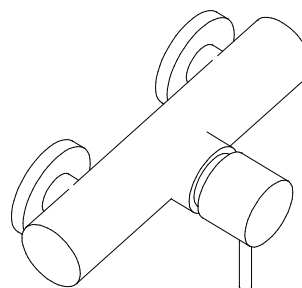


## PŮDORYS

1 : 5



## 3D POHLED



SV 01 Baterie sprcha

1 : 5

AS

S0  
01

AS-01-408.2

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

Profese

Etapa

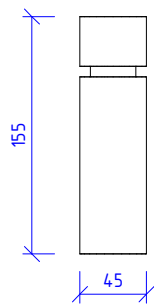
Výkres



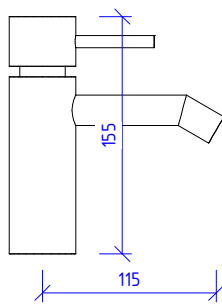
SV 02 – BATERIE NA UMYVADLO

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 02	Baterie na umyvadlo	17	Uzavřená páka. Jednootvorová montáž. Keramická kartuše s možností omezení max teploty vody. Průtok 5l/min. Odpadová souprava G 1 1/4. Flexibilní přípojky. Rychlomontážní systém. Rozměr připojení: DN 15. Včetně ovládání vpusti. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

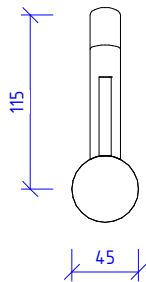
POHLED ČELNÍ  
1 : 5



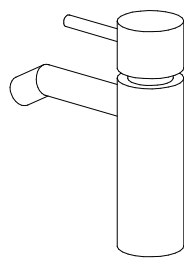
POHLED BOČNÍ  
1 : 5



PŮDORYS  
1 : 5



3D POHLED

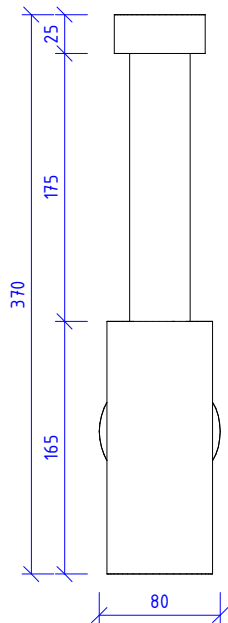


SV 02 Baterie na umyvadlo					1 : 5	AS	S0 01	AS-01-408.3	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

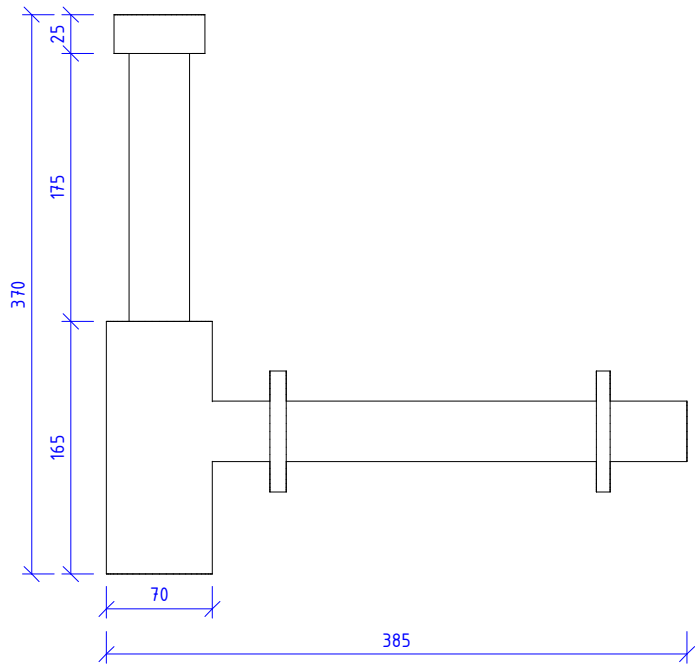
SV 03 – SIFON

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 03	Sifon	28	Pohledový umyvadlový sifon z pochromované mosazi ve tvaru válce. Velikostně je uměrný umyvadlu ke kterému patří. Je nutná koordinace. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

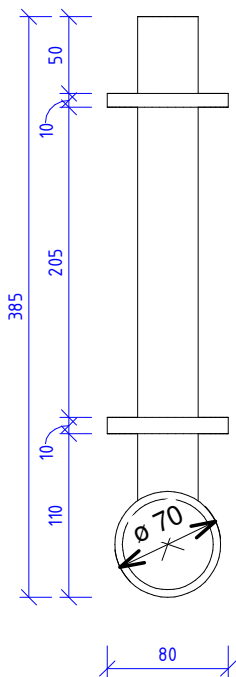
POHLED ČELNÍ  
1 : 5



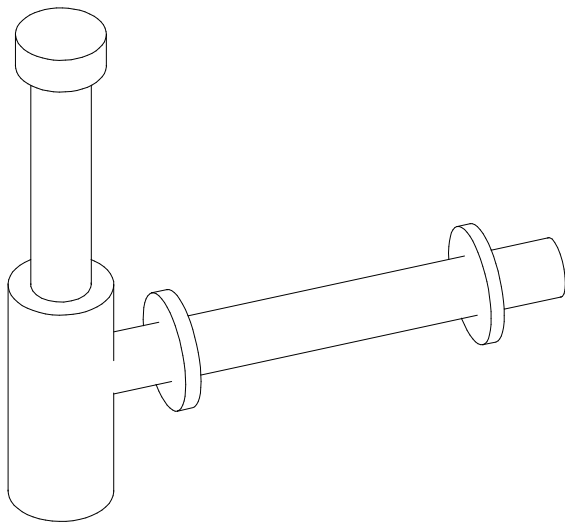
POHLED BOČNÍ  
1 : 5



PŮDORYS  
1 : 5



3D POHLED



SV 03 Sifon					1 : 5	AS	S0 01	AS-01-408.4	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

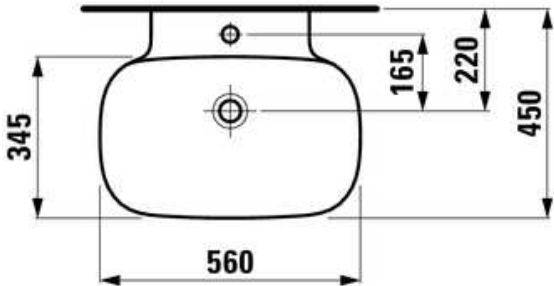
# SV 04 - UMYVADLO ZÁVĚSNÉ

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 04	Umyvadlo závěsné	6	Zaoblené umyvadlo pro zavěšení na stěnu. S otvorem na batérie. Sífon výrobek č. ZP 02. Je nutná koordinace. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

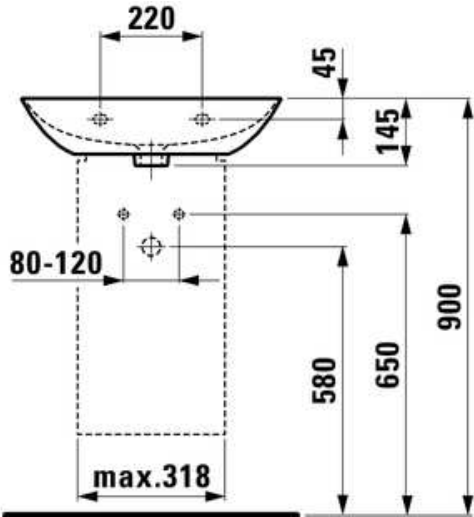
## REFERENČNÍ VZHLED



## PŮDORYS



## ČELNÍ POHLED



SV 04 Umyvadlo závěsné			AS	S0 01	AS-01-408.5
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků
			Měřítko	Profese	Etapa
			Výkres		

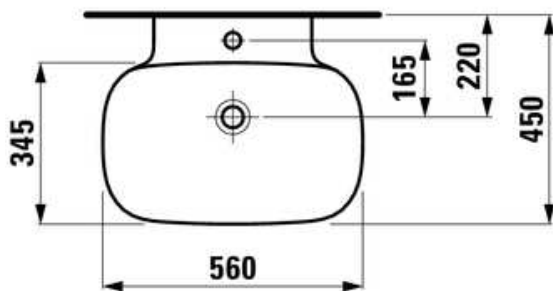
# SV 05 - UMYVADLO ZÁVĚSNÉ

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 05	Umyvadlo závěsné	14	Zaoblené umyvadlo pro zavěšení na stěnu. S otvorem na batérie. Sifon výrobek č. ZP 02. Je nutná koordinace. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

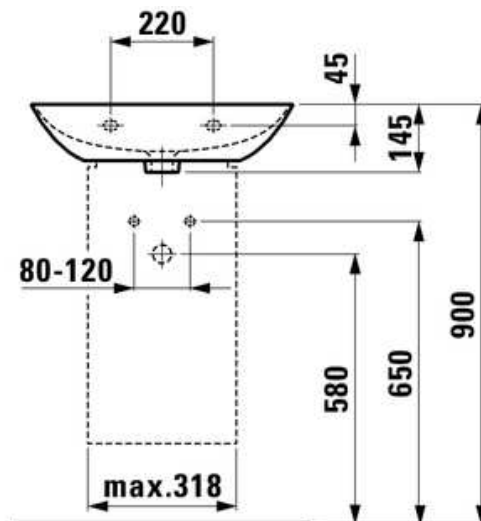
## REFERENČNÍ VZHLED



## PŮDORYS



## ČELNÍ POHLED



SV 05 Umyvadlo závěsné

AS

S0  
01

AS-01-408.6

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

Profese

Etapa

Výkres

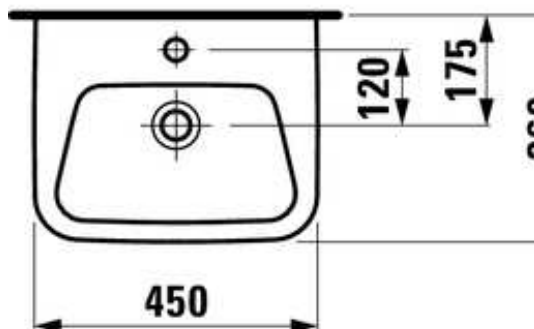
## SV 06 - MALÉ UMYVADLO

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 06	Malé umyvadlo	3	Malé kompaktní umyvadlo pro zavěšení na stěnu. Rozměr: 450/360/165 mm S otvorem na batérie. Sifon výrobek č. ZP 05. Je nutná koordinace. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

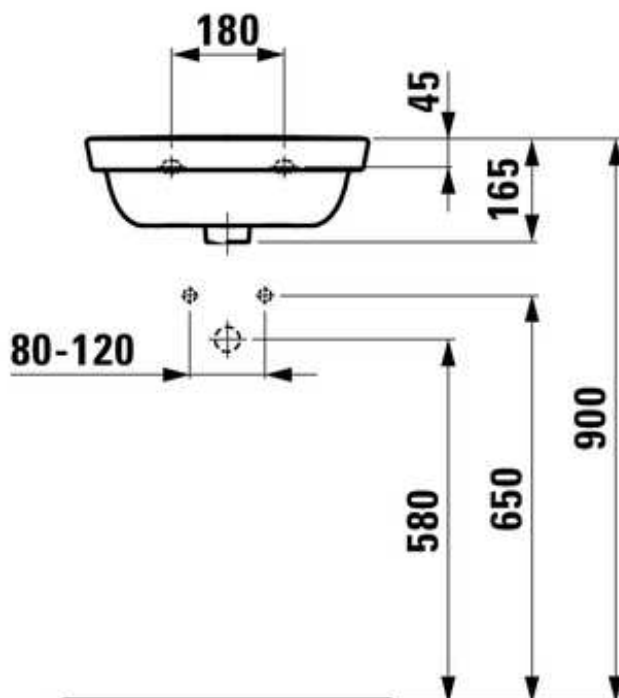
### REFERENČNÍ VZHLED



### PŮDORYS



### ČELNÍ POHLED



SV 06 Malé umyvadlo

AS

S0  
01

AS-01-408.7

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

Profese

Etapa

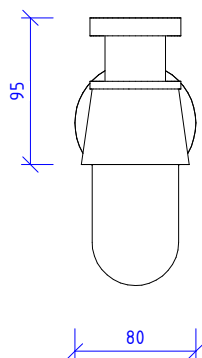
Výkres

# SV 07 - SIFON NA MALÉ UMYVADLO

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 07	Sifon na malé umyvadlo	3	Pohledový malý umyvadlový sifon z pochromované mosazi ve tvaru válce. Velikostně je uměrný umyvadlu ke kterému patří. Výrobek ZP 04. Je nutná koordinace. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

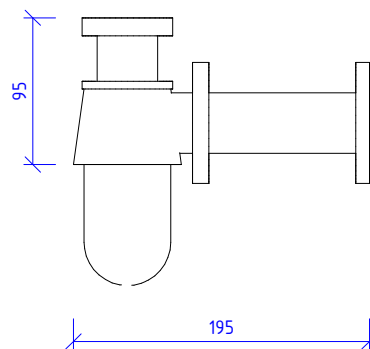
## POHLED ČELNÍ

1 : 5



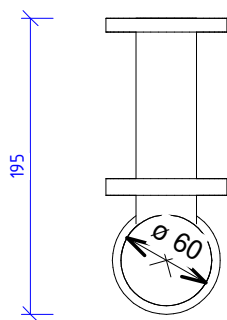
## POHLED BOČNÍ

1 : 5

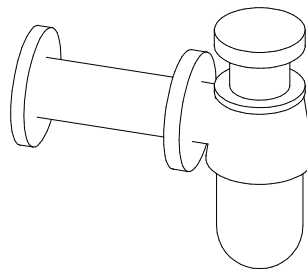


## PŮDORYS

1 : 5



## 3D POHLED



SV 07 Sifon na malé umyvadlo

1 : 5

AS

S0  
01

AS-01-408.8

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

Profese

Etapa

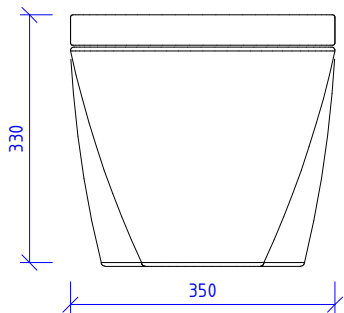
Výkres

SV 08 - KLOZET ZÁVĚSNÝ S TLAČÍTKEM

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 08	Klozet závěsný s tlačítkem	12	Rozměry 530x360x345 mm, Hluboké splachování, materiál sanitární keramika. Součástí dodávky bude ovladačí tlačítko pro 2 možnosti splachování, přední ovládání. Materiál: broušený nerez. Rozměry: 210/140/10 mm. Hranatý design. Dodání funkčního celku včetně dopravy a montáže.

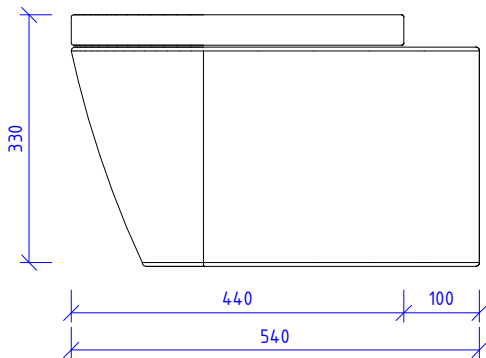
POHLED ČELNÍ

1 : 10



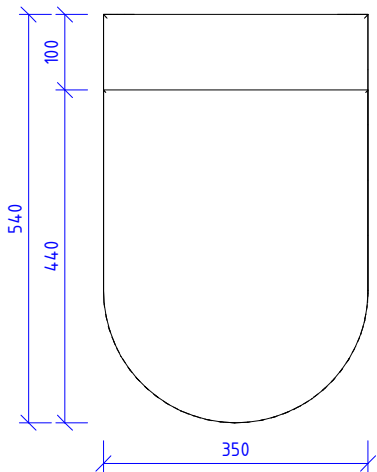
POHLED BOČNÍ

1 : 10



PŮDORYS

1 : 10



REFEREČNÍ VZHLED



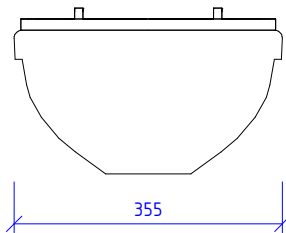
SV 08 Klozet závěsný s tlačítkem					1 : 10	AS	S0 01	AS-01-408.9	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

# SV 09 - VÝLEVKA

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 09	Výlevka	6	Závěsná keramická výlevka s plastovou mřížkou, délka 50 cm, bílá. Dodání funkčního celku včetně dopravy a montáže.

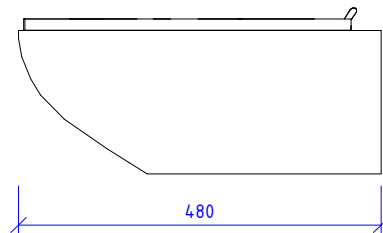
## POHLED ČELNÍ

1 : 10



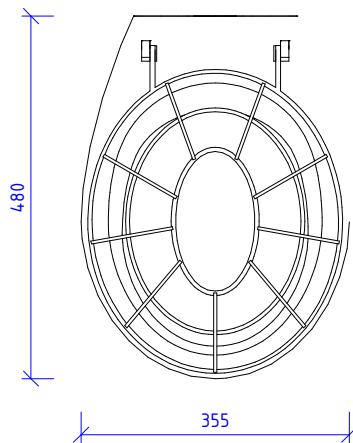
## POHLED BOČNÍ

1 : 10



## PŮDORYS

1 : 10



## REFEREČNÍ VZHLED



SV 09 Výlevka

1 : 10

AS

S0  
01

AS-01-408.10

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

Profese

Etapa

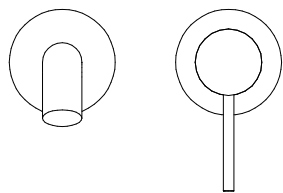
Výkres



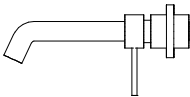
SV 10 - BATERIE NÁSTĚNNÁ

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 10	Baterie nástěnná	14	Podomítková umyvadlová dvouotvorová jednopáková baterie. Vrchní díl pro zabudování. Uzavřená páka. Třída hluku Z. Rozeta 70 mm. Podomítkový montážní set je součástí dodávky. Materiál: mosaz. Pů chorm. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

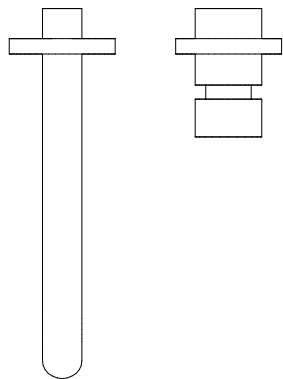
POHLED ČELNÍ  
1 : 5



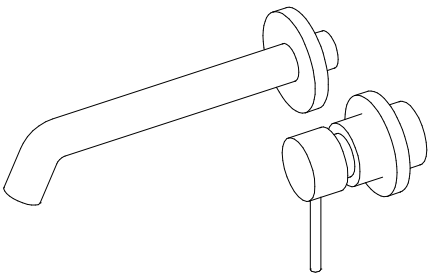
POHLED BOČNÍ  
1 : 10



PŮDORYS  
1 : 5



3D POHLED



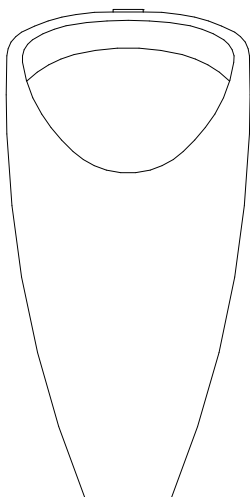
SV 10 Baterie nástěnná					As indicated	AS	S0 01	AS-01-408.11	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

# SV 11 - URINÁL

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 11	URINÁL	1	Urinál - závěsný pisoár - rozměry 320 x 350 x 645 mm, 1-litrový, odsávací, materiál sanitární keramika. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

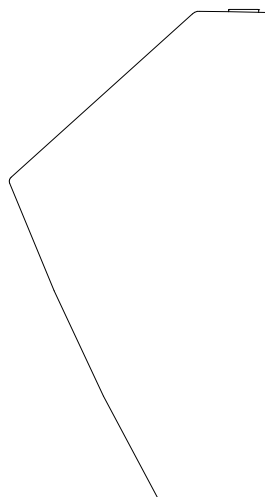
## POHLED ČELNÍ

1 : 10



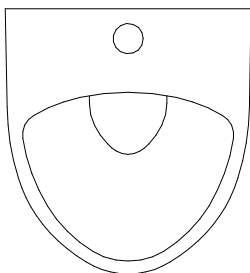
## POHLED BOČNÍ

1 : 10



## PŮDORYS

1 : 10



## REFERENČNÍ VZHLED



SV 11 Urinál

1 : 10

AS

S0  
01

AS-01-408.12

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

Profese

Etapa

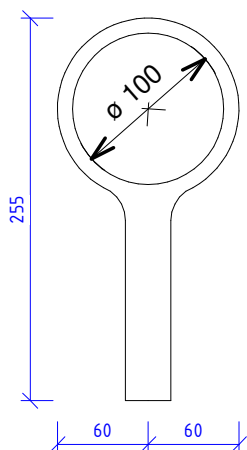
Výkres

# SV 12 - RUČNÍ SPRCHA

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 12	Ruční sprcha	21	Ruční sprcha jeden typ proudu přípojka G 1/2 povrch: chrom včetně hadice (délka 1,5 m) metalický plastový povrch+nástěnný držák s kulatou rozetou. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

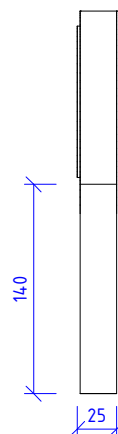
## POHLED ČELNÍ

1 : 5



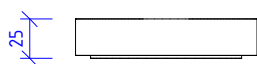
## POHLED BOČNÍ

1 : 5

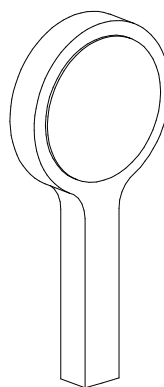


## PŮDORYS

1 : 5



## 3D POHLED



SV 12 Ruční sprcha

1 : 5

AS

S0  
01

AS-01-408.13

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

Profese

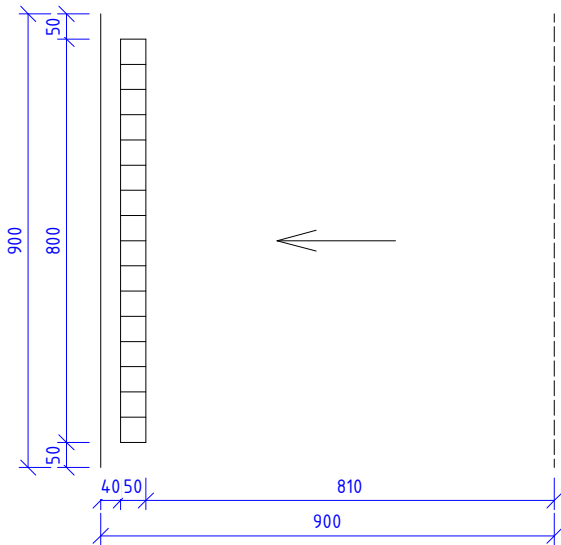
Etapa

Výkres

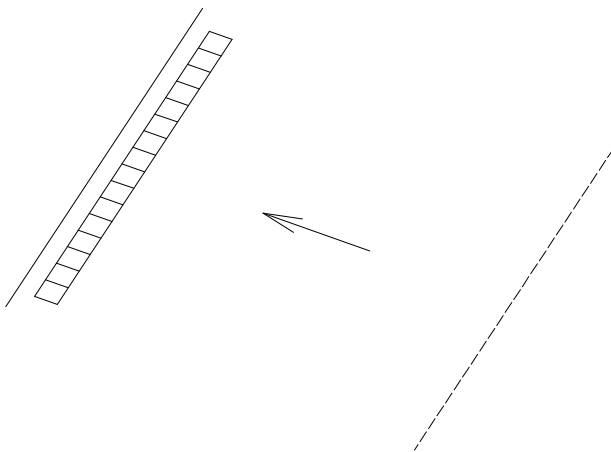
SV 13 - SPRCHOVÝ KOUT

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 13	Sprchový kout	7	Sprchový kout je řešen bez vaničky, jako vyspádovaná rovina keramické dlažby se žlabem. Žlab je umístěn u stěny. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

PŮDORYS  
1 : 15



3D POHLED

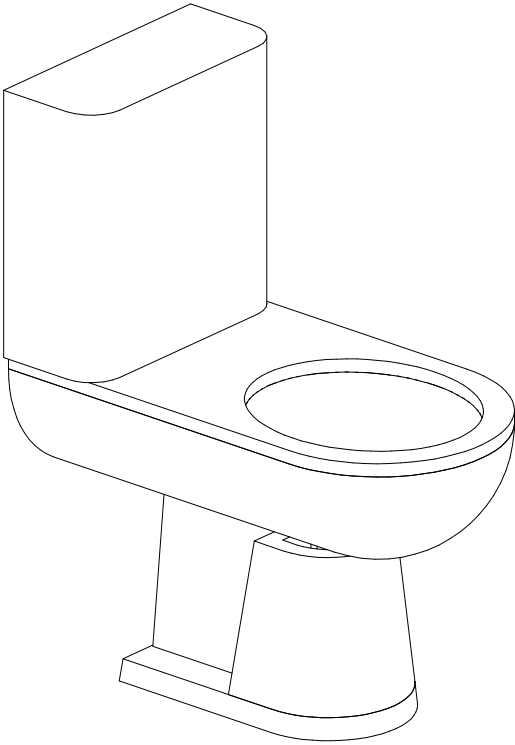


SV 13 Sprchový kout					1 : 15	AS	S0 01	AS-01-408.14	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

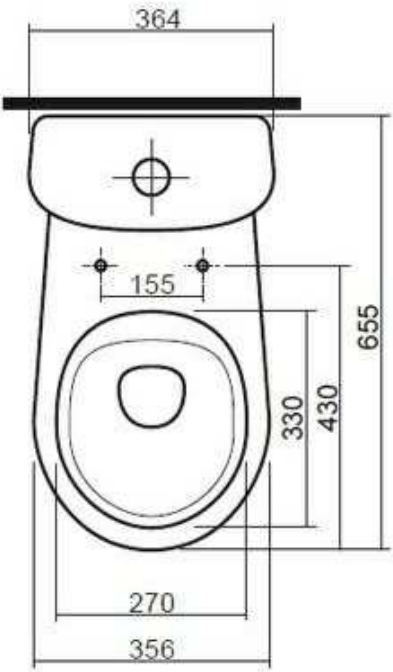
SV 14 - KLOZET ZTP NAVÝŠENÝ

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 14	Klozet ZTP navýšený	17	Klozet kombinací zvýšený - komplet mísa + nádrž, určený pro ZTP. Výška sedáku 46 cm Vybavení: kombinací mísa vodorovný odpad, hluboké splachování, keramická nádrž oválná s duálním splachování 3/6 l Součástí dodávky je plastové sedátko. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

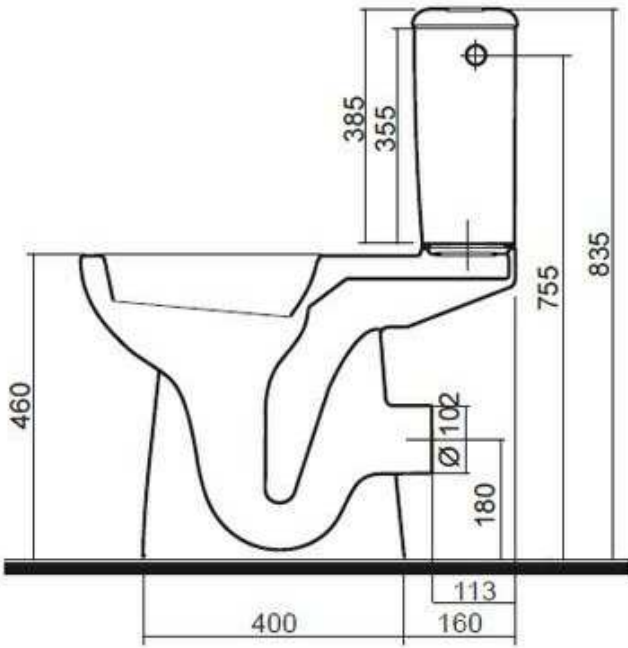
3D POHLED



PŮDORYS



BOČNÍ POHLED



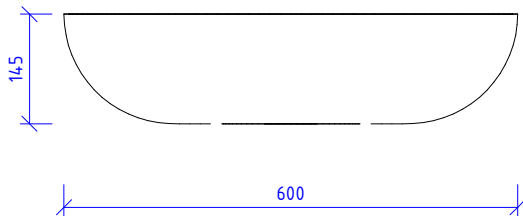
SV 14 Klozet ZTP navýšený							AS	S0 01	AS-01-408.15
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

SV 15 - UMYVADLO NA DESKU

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 15	Umyvadlo na desku	1	Umyvadlo na desku. Rozměry: 600/400/145 mm. Bez otvoru pro batérie. Instalace s výpustní s bílou matnou krytkou. Sifon výrobek: ZP 02. Je nutná koordinace. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

POHLED ČELNÍ

1 : 10



POHLED BOČNÍ

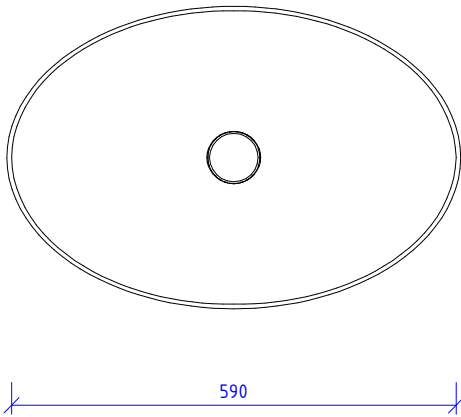
1 : 10



REFERENČNÍ VZHLED

PŮDORYS

1 : 10

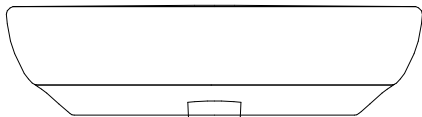


SV 15 Umyvadlo na desku					1 : 10	AS	S0 01	AS-01-408.16	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

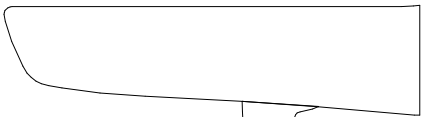
SV 16 - UMYVADLO ZTP

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 16	Umyvadlo ZTP	15	Umyvadlo pro ZTP. Rozměry: 550 / 650 mm. S otvorem pro baterii Sifon výrobek ZP 16. Je nutná koordinace. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

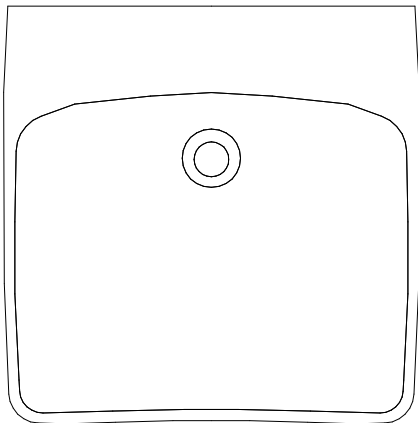
POHLED ČELNÍ  
1 : 10



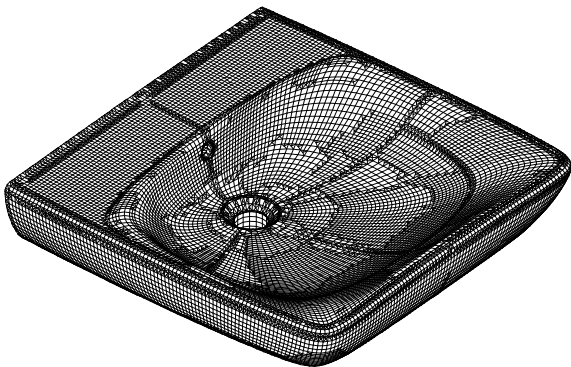
POHLED BOČNÍ  
1 : 10



PŮDORYS  
1 : 10



3D POHLED



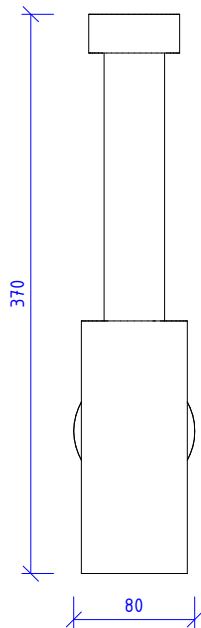
SV 16 Umyvadlo ZTP					1 : 10	AS	S0 01	AS-01-408.17	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

SV 17 - SIFON UMYVADLO ZTP

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 17	Sifon umyvadlo ZTP	14	Pohledový umyvadlový sifon z pochromované mosazi ve tvaru válce. Velikostně je uměrný umyvadlu ke kterému patří (ZP 15). Je nutná koordinace. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

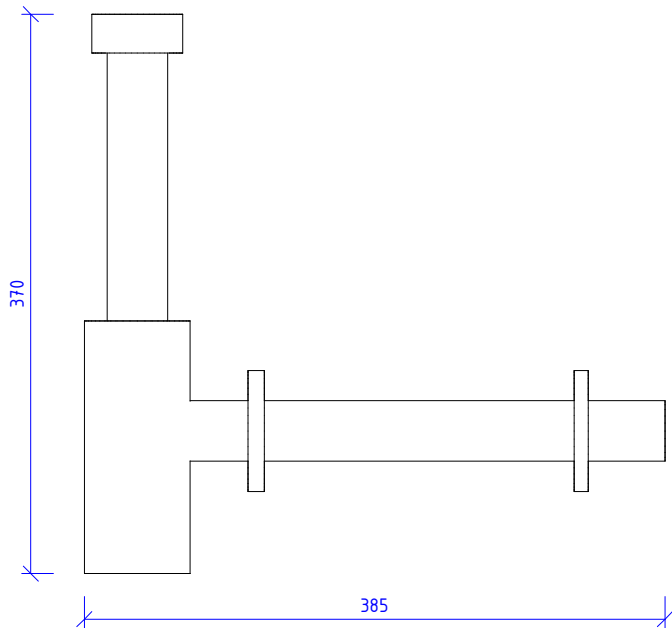
POHLED ČELNÍ

1 : 5



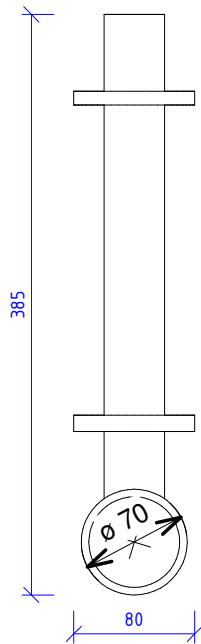
POHLED BOČNÍ

1 : 5

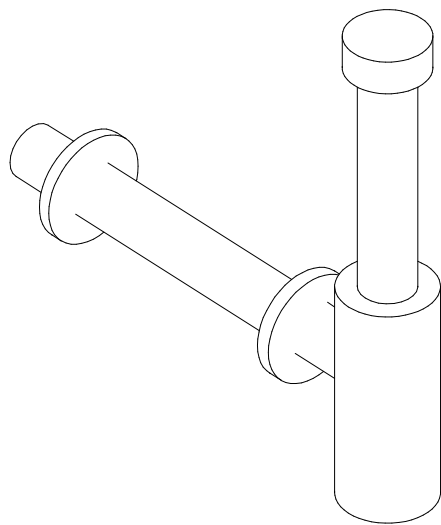


PŮDORYS

1 : 5



3D POHLED



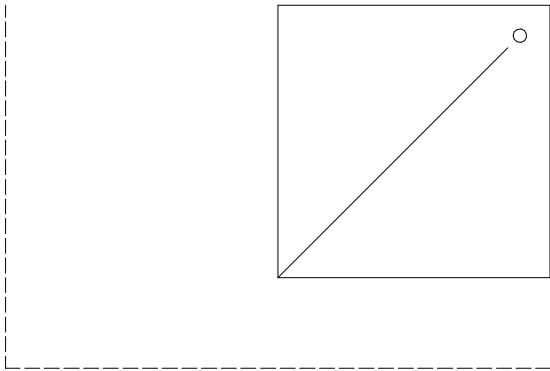
SV 17 Sifon umyvadlo ZTP					1 : 5	AS	S0 01	AS-01-408.18	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres



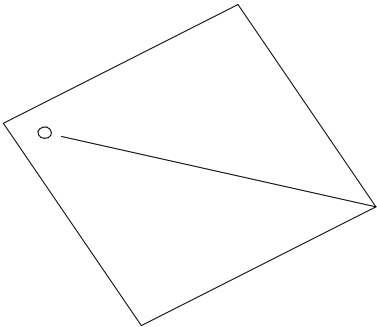
SV 18 - SPRCHOVÝ KOUT V RÁMCI PODLAHY

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 18	Sprchový kout v rámci podlahy	14	Sprchový kout je řešen bez vaničky, jako vyspádovaná rovina lina s vpustí. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

PŮDORYS  
1 : 25



3D POHLED



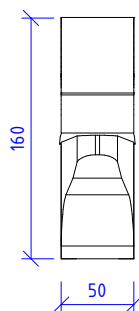
SV 18 Sprchový kout v rámci podlahy					1 : 25	AS	S0 01	AS-01-408.19	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

## SV 19 - BATERIE ZTP

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 19	Baterie ZTP	15	<p>Batérie pro ZTP. Dlouhá páka. Pevné výtokové rameno a perlátor. Uživatelsky příjemný tvar páky, který je vhodný pro ZTP. Prodloužená páka napomáhá snazšímu ovládní teploty i průtoku vody. Barevné provedení chrom</p> <p>Technické informace:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pracovní tlak 50 - 1000 kPa</li> <li>- třída hlučnosti I (ISO 3822)</li> <li>- průtok při 300 kPa 0,2 l/s</li> <li>- teplota vody max. 80°C</li> </ul> <p>Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.</p>

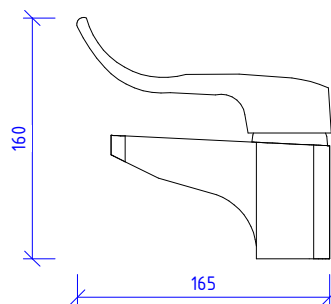
### POHLED ČELNÍ

1 : 5



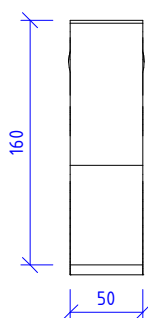
### POHLED BOČNÍ

1 : 5

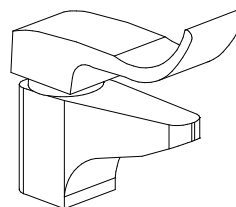


### PŮDORYS

1 : 5



### 3D POHLED



### BATERIE - ref. vzhled



SV 19 Baterie ZTP

1 : 5

AS

S0  
01

AS-01-408.20

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

Profese

Etapa

Výkres

# SV 20 - UMYVADLO ZÁVĚSNÉ

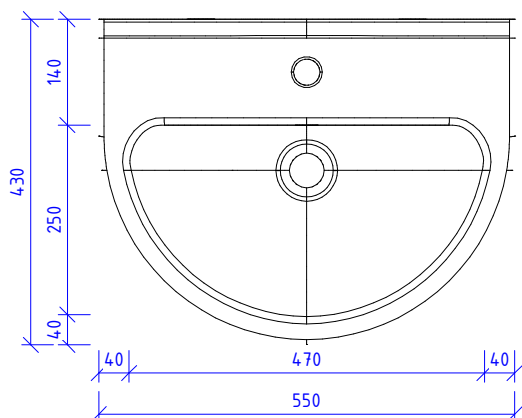
OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 20	Umyvadlo závěsné	7	Klasické oblé umyvadlo s praktickým detailem zvýšených okrajů a s jemnými liniemi. Rozměr: 550/430/175 mm. S otvorem pro batérie. Sifon Výrobek ZP 02. Je nutná koordinace. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.

## REFERENČNÍ VZHLED



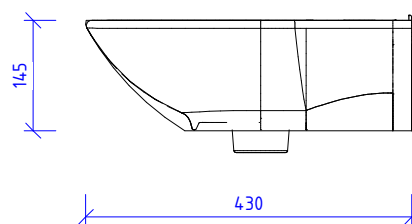
## PŮDORYS

1 : 10



## POHLED BOČNÍ

1 : 10



SV 20 Umyvadlo závěsné

1 : 10

AS

S0  
01

AS-01-408.21

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

Profese

Etapa

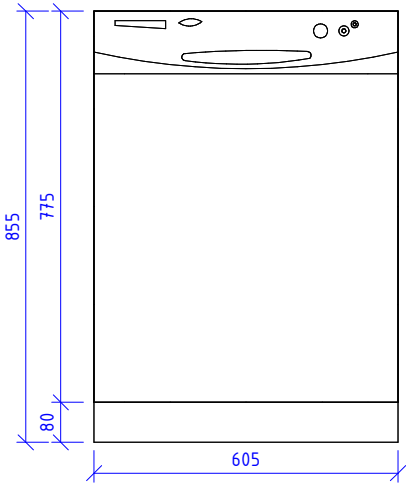
Výkres

SV 23 - KUCHYŇSKÁ MYČKA NÁDOBÍ

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 23	Kuchyňská myčka nádobí	2	Plně integrovaná myčka nádobí pro vestavbu pod linku (včetně čelního krycího nábytkového panelu ve stejném provedení jako navazující nábytkové kusy) v energetické třídě A++, úsporným provozem s max. Spotřebou vody 6 l. Hlučnost max. 42 dB, šetrné režimy mytí, funkce odloženého startu, pro vestavbu do modulu šířky 600mm. Včetně vestavby, příslušenství pro montáž a kompletace – jako funkční celek.

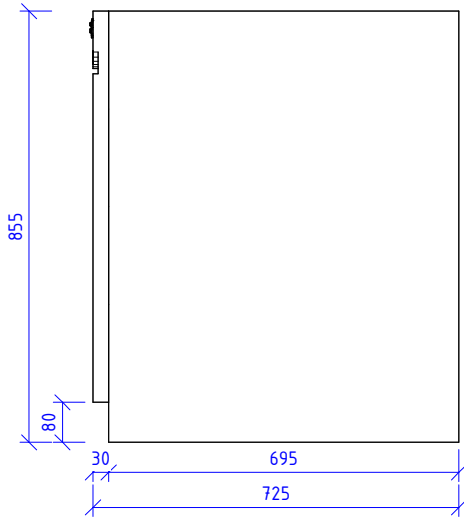
POHLED ČELNÍ

1 : 15



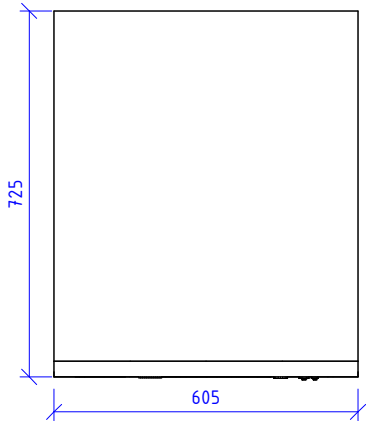
POHLED BOČNÍ

1 : 15

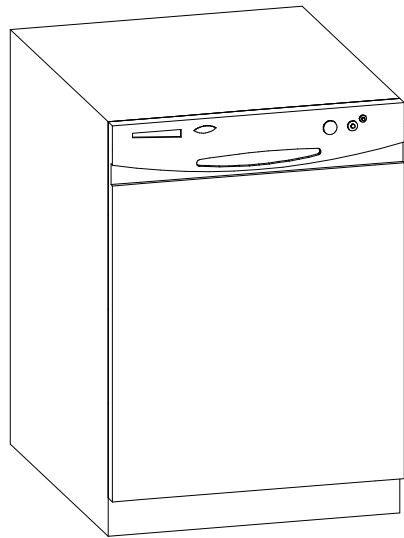


PŮDORYS

1 : 15



3D POHLED



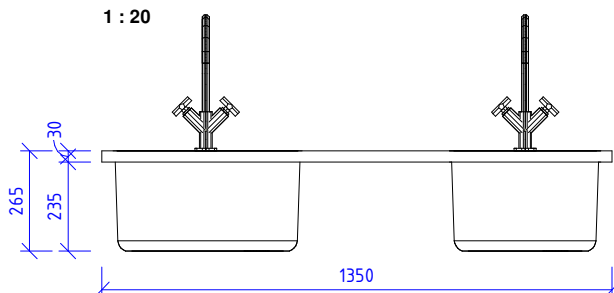
SV 23 Kuchyňská myčka nádobí					1 : 15	AS	S0 01	AS-01-408.24	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

# SV 27.1 - PRACOVNÍ KUCHYŇSKÁ LINKA

OZN	NÁZEV	POPIS	HLOUBKA	VÝŠKA	ŠÍŘKA	KS
SV 27.1	Pracovní kuchyňská linka	<p>Obecný popis: Pracovní deska do čistící místnosti, s dvěma integrovanými nerezovými dřezy. Deska optické tloušťky 3 cm, povrch nerez hedvábný lesk.</p> <p>Typ nerezů bude volen s ohledem na možnost používání chemických čistících prostředků.</p> <p>Vybavení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 dřezy, jsou součástí celého nerezového výlisku pracovní desky. Rozměry viz výkresová část.</li> <li>- 2 Baterie pákové nerezové směšovací na pracovní desku. Komplet včetně připojení a uvedení do provozu.</li> <li>- Centrální odpad dle stavební přípravy (do zdi/do podlahy) – před dodávkou bude ověřen typ připojení.</li> </ul> <p>Kompletní dodávka funkčního celku včetně veškerého příslušenství nutného pro správnou funkci. Pracovní deska po obvodu tmelena sanitárním silikonem v barvě pracovní desky.</p> <p>Výrobek musí splňovat standardy rodiny ČSN EN 14073 a ČSN EN 14074. Všechny části musí být hladké, nenasákové, mechanicky odolné a snadno udržovatelné běžnými čistícími prostředky. Životnost výrobku musí být min. 15 let. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.</p>	630	30	1350	2

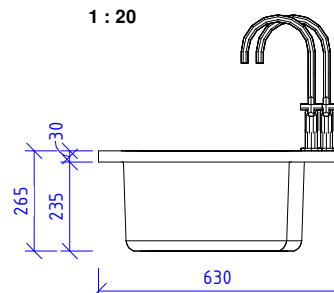
**POHLED ČELNÍ**

1 : 20



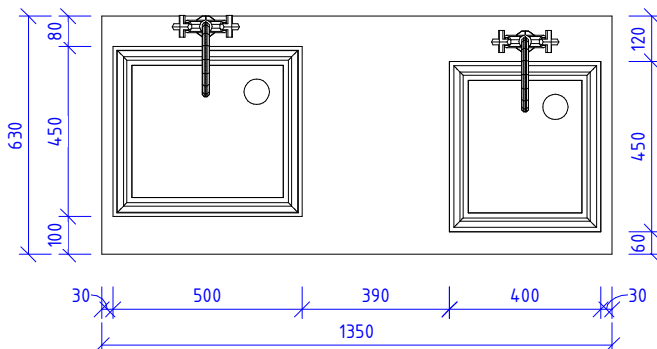
**POHLED BOČNÍ**

1 : 20

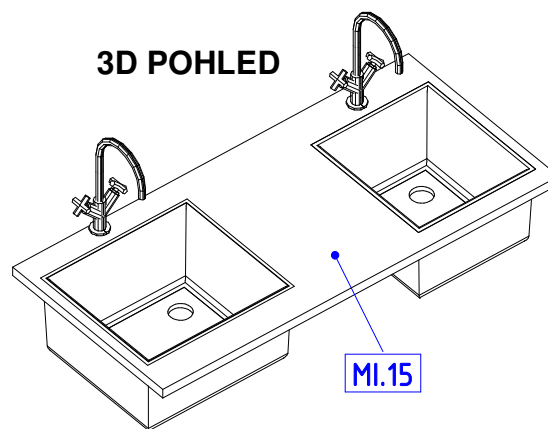


**PŮDORYS**

1 : 20



**3D POHLED**



**REF. VZHLED BATERIE**



SV 27.1 Pracovní kuchyňská linka

1 : 20

AS

S0

AS-01-408.28

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

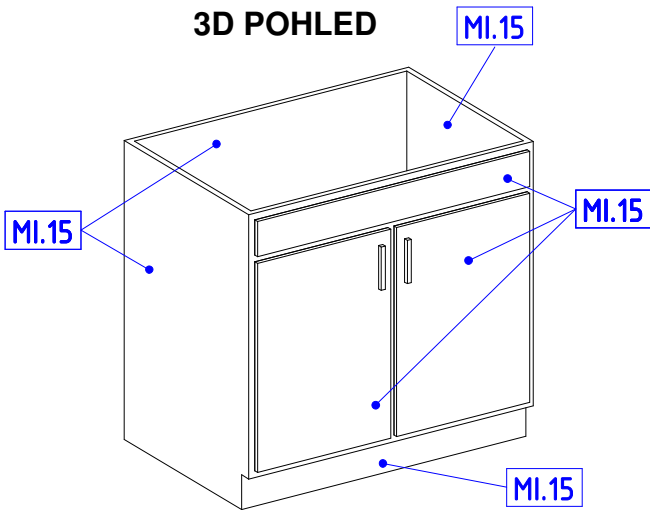
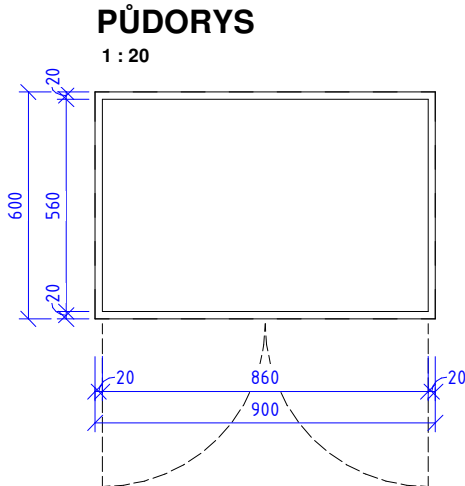
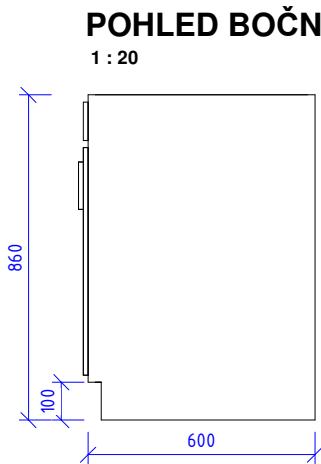
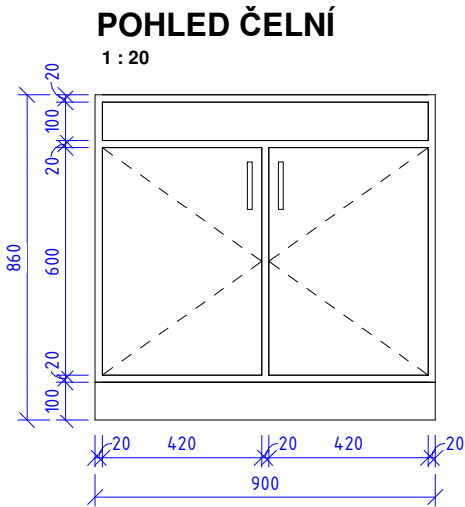
Profese

Etapa

Výkres

SV 27.2 - SPODNÍ SKŘÍŇKA S DVÍŘKY

OZN	NÁZEV	POPIS	HLOUBKA	VÝŠKA	ŠÍŘKA	KS
SV 27.2	Spodní skříňka s dvířky	<p>Obecný popis: skříňka pod pracovní desku v čistící místnosti. Celonerezová, s dvěma otvíravými dvířky, umístěna pod dřezem pracovní desky. Sokl nerezový. Pevně spojeno s výrobkem N64. Dvířka se dvěma úchytkami, jsou kryté plastem pro snazší údržbu. Řešení korpusu musí umožnit výškovou rektifikaci v případě nerovnosti podlahy. Před dodávkou dodavatel prověří vhodnost materiálu výrobku ve vazbě na používanou chemii v tomto typu provozu.</p> <p>Vybavení: jedna vnitřní police.</p> <p>Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné běžnými čistícími prostředky. Životnost výrobku musí být min. 15 let. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.</p>	600	860	900	2



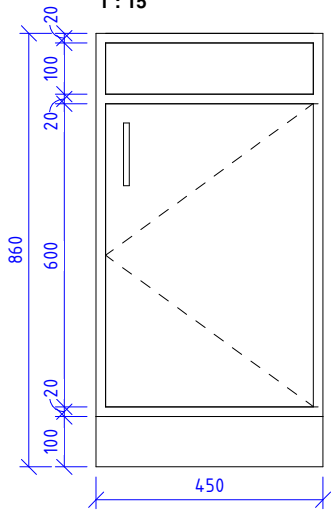
SV 27.2 Spodní skříňka s dvířky					1 : 20	AS	S0 01	AS-01-408.29	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

SV 27.3 - SPODNÍ SKŘÍŇKA S DVÍŘKY

OZN	NÁZEV	POPIS	HLOUBKA	VÝŠKA	ŠÍŘKA	KS
SV 27.3	Spodní skříňka s dvířky	<p>Obecný popis: skříňka pod pracovní desku v čistící místnosti. Celonerezová, jedna dvířka, umístěna pod dřezem pracovní desky. Sokl nerezový. Pevně spojeno s výrobkem N64 a N65. Dvířka s přisazenou úchytkou, jsou kryta plastem pro snazší údržbu. Řešení korpusu musí umožnit výškovou rektifikaci v případě nerovnosti podlahy. Před dodávkou dodavatel prověří vhodnost materiálu výrobku ve vazbě na používanou chemii v tomto typu provozu.</p> <p>Vybavení: Jedna vnitřní police.</p> <p>Všechny části musí být hladké, nenasákové, mechanicky odolné a snadno udržovatelné běžnými čistícími prostředky. Životnost výrobku musí být min. 15 let. Dodávka funkčního celku včetně dopravy a montáže.</p>	600	860	450	2

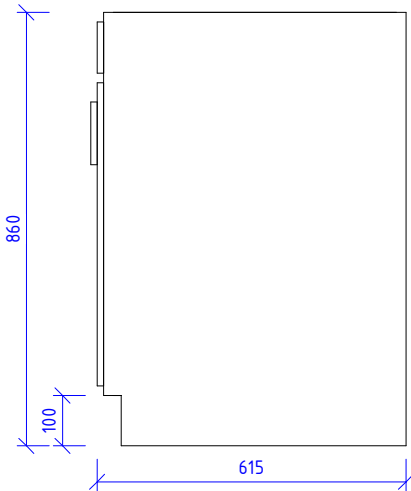
POHLED ČELNÍ

1 : 15



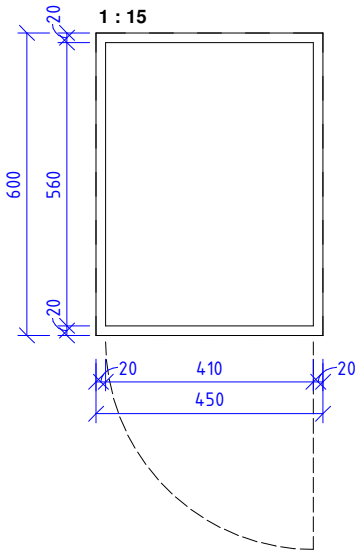
POHLED BOČNÍ

1 : 15

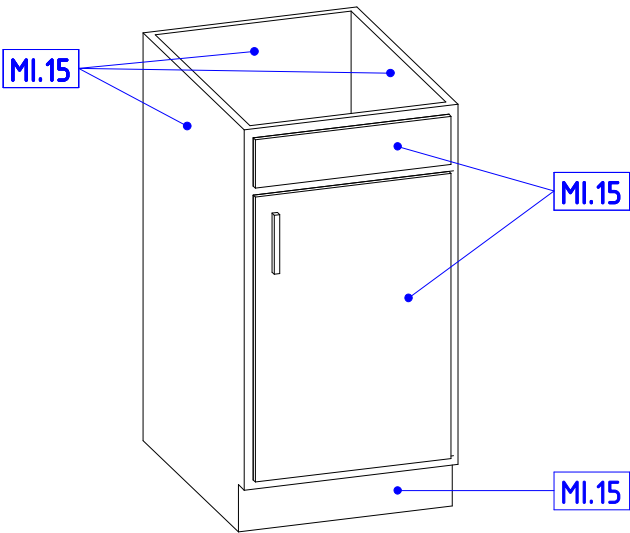


PŮDORYS

1 : 15



3D POHLED

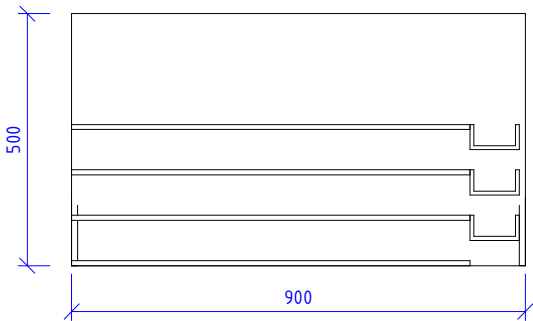


SV 27.3 Spodní skříňka s dvířky					1 : 15	AS	S0 01	AS-01-408.30	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

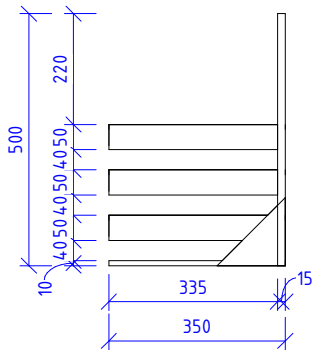
SV 28 - POLICE NA TOALETNÍ NÁDOBY

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 28	Police na toaletní nádoby	2	<p>Obecný popis: Horní police na uskladňování toaletních nádob. Je součástí mycí linky v čistící místnosti. áda jsou navýšená a jsou zarovnaná s hornými skříňkami. Z pravé strany jsou držáky na plastové pomůcky.</p> <p>Rozměry: Šířka 900 mm.</p> <p>Vybavení: tři police na mísy.</p> <p>Materiál: Nerez.</p> <p>Všechny části musí být hladké, nenasákové, mechanicky odolné a snadno udržovatelné běžnými čistícími prostředky. Životnost výrobku musí být min. 15 let. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p>

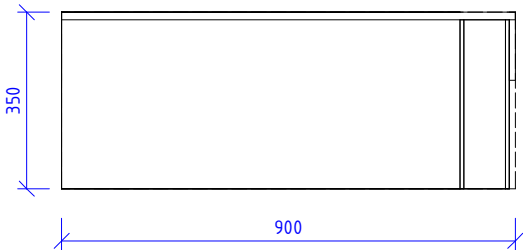
POHLED ČELNÍ  
1 : 15



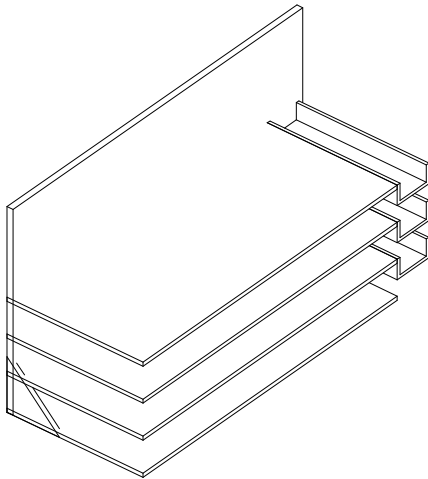
POHLED BOČNÍ  
1 : 15



PŮDORYS  
1 : 15



3D POHLED



SV 28 Police na toaletní nádoby

1 : 15

AS

S0  
01

AS-01-408.31

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

Profese

Etapa

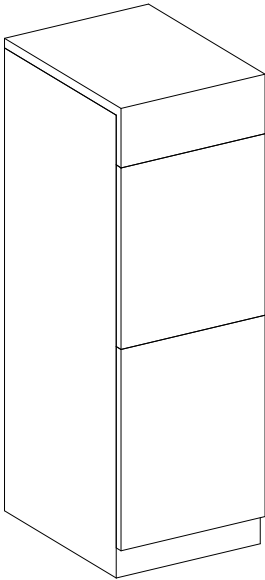
Výkres



SV 29 - DESINFIKÁTOR PODLOŽNÍCH MÍS A TOALETNÍCH NÁDOB

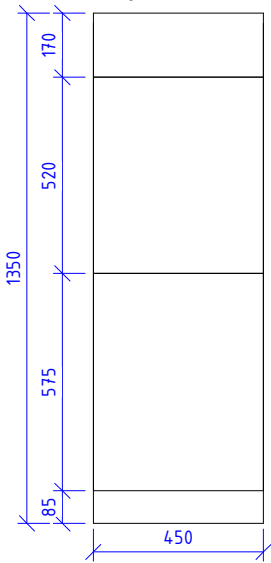
OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 29	Desinfikátor podložních mís a toaletních nádob	2	<p>Obecný popis: Přístroj na mytí a dezinfekci toaletních mís a nádob. Je součástí dodávky mycí linky v čistící místnosti. 9 fixních a 2 rotující trysky k dosažení nejvyšších požadavků čištění toaletních nádob.</p> <p>PSD systém zajišťuje úplnou termální dezinfekci celého potrubního systému a trysek v každém cyklu.</p> <p>Bezpečná a rychlá termální dezinfekce nádob parou přiváděnou do komory . Sušení a zchlazení horkých toaletních nádob vestavěným ventilátorem s Hepa filtrací vzduchu (H13) odstraňující možnou bakteriální kontaminaci (eliminující riziko přenosu infekce v souladu s EN ISO 15883-1)</p> <p>Musí splňovat evropský standard EN ISO 15883.</p> <p>Automatické otvírání a zavírání dvířek prostřednictvím IR senzoru</p> <p>Komora vyrobená z nerez oceli, lisovaná bez svárů.</p> <p>Nerezový rám v přední a horní části kryt plastem kvůli snadné údržbě.</p> <p>Hladká hygienická komora bez záhybů, svárů nebo kapes k minimalizaci rizika usazenin a bakterií.</p> <p>Zamčená dvířka během cyklu pro zvýšení bezpečnosti personálu a zajištění úplného vyčištění a vydezinfikování .</p> <p>Vybavení:</p> <p>Snadno srozumitelný displej.</p> <p>Stlačitěk s programy: jeden pro močové lahve, druhý pro podložní mísy nebo toaletní nádoby, 3. program pro intenzivní mytí silně znečištěných nádob, 4. program rychlý oplach, 5. program pro mytí se saponátem.</p> <p>Spotřeba vody při ekonomickém provozu max. 12l/cyklus, Spotřeba vody při normálním provozu max. 20l/cyklus, Spotřeba energie max. 0,16 kWh/cyklus.</p> <p>Rozměry: Výška max. 1350 mm, šířka max. 450 mm, hloubka max. 580 mm.</p> <p>Všechny části musí být hladké, nenasákové, mechanicky odolné a snadno udržovatelné běžnými čistícími prostředky. Životnost výrobku musí být min. 15 let. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p>

3D POHLED



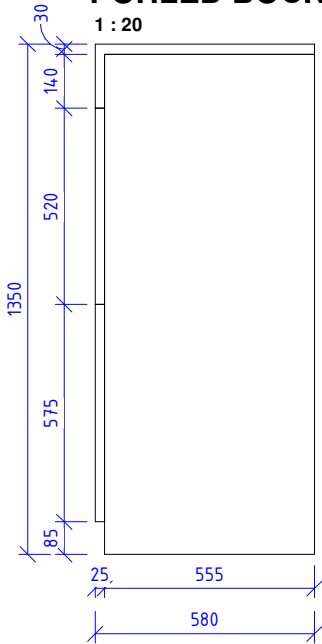
POHLED ČELNÍ

1 : 20



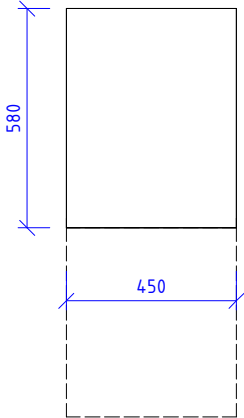
POHLED BOČNÍ

1 : 20



PŮDORYS

1 : 20

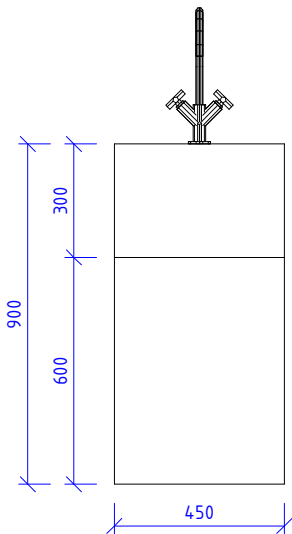


SV 29 Desinfikátor podložních mís a toaletních nádob					1 : 20	AS	S0 01	AS-01-408.32	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

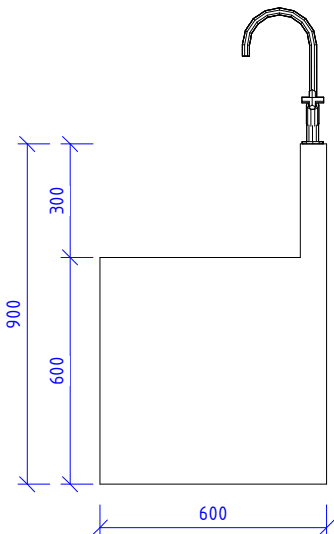
SV 30 - VÝLEVKA DO ČISTÍCÍ MÍSTNOSTI

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 30	Výlevka do čistící místnosti	2	<p>Obecný popis: Výlevka. Je součástí dodávky mýcí linky v čistící místnosti. Spodní skříň s výlevkou umístěnou do desky. Zadní stěna je navyšená. Na horní hraně je umístěná baterie. Přední část je krytá plastem (kvůli snadné údržbě). Všechny odpady jsou svedeny centrálním odpadem.</p> <p>Materiál: Nerez.</p> <p>Všechny části musí být hladké, nenasákové, mechanicky odolné a snadno udržovatelné běžnými čistícími prostředky. Životnost výrobku musí být min. 15 let. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p>

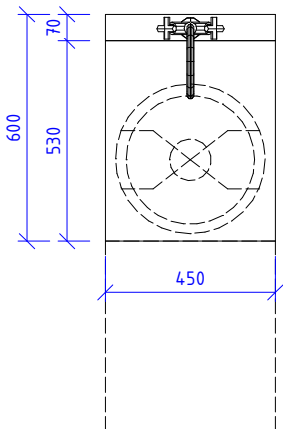
POHLED ČELNÍ  
1 : 20



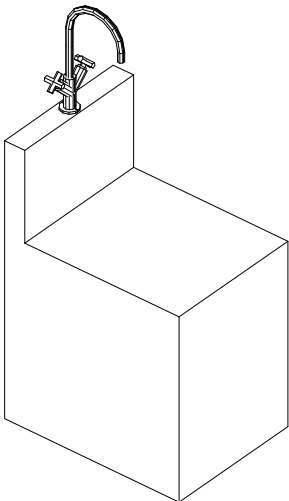
POHLED BOČNÍ  
1 : 20



PŮDORYS  
1 : 20



3D POHLED



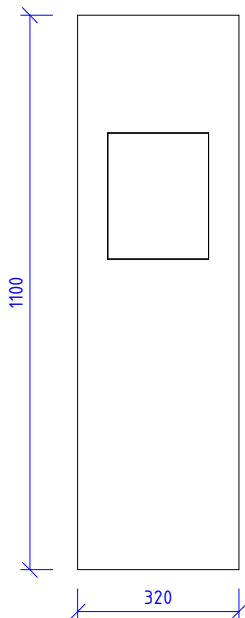
SV 30 Výlevka do čistící místnosti					1 : 20	AS	S0 01	AS-01-408.33	
Číslo projektu	1427	Datum	4/2019	Vypracoval	A. Kuznetcova, J. Macků	Měřítko	Profese	Etapa	Výkres

# SV 31 - VÝDEJNÍK VODY

OZN	NÁZEV	KS	POPIS
SV 31	Výdejník vody	3	<p>Obecný popis: Výdejník vody s velkým rozsahem nastavení teploty ohřevu i chlazení vydávané vody s ovládáním tlačítky.</p> <p>Tři teploty vydávané vody – chlazená, pokojová a horká.</p> <p>Teplota ohřevu: 90°C</p> <p>Teplota chlazení: 6°C – pokojová teplota a pokojová teplota</p> <p>Barevné provedení: černá/šedá</p> <p>Materiál: ABS plast + kovové boční panely</p> <p>Výška x šířka x hloubka v mm: 1110 x 320 x 345 mm</p>

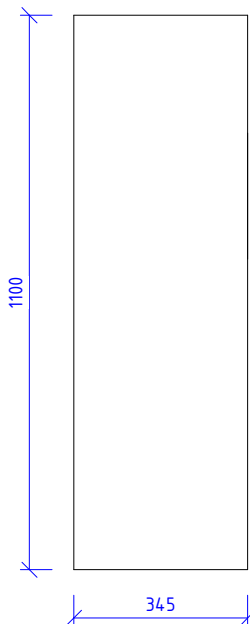
## POHLED ČELNÍ

1 : 15



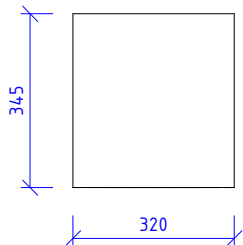
## POHLED BOČNÍ PRAVÝ

1 : 15

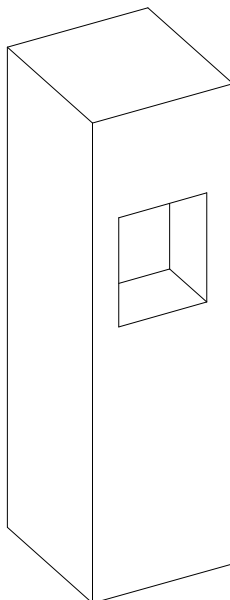


## PŮDORYS

1 : 15



## 3D POHLED



## REF. VZHLED



SV 31 Výdejník vody

1 : 15

AS

S0  
01

AS-01-408.34

Číslo projektu

1427

Datum

4/2019

Vypracoval

A. Kuznetcova, J. Macků

Měřítko

Profese

Etapa

Výkres