

POZNÁMKA

- PŘED VÝROBOU, RESP. ZPRACOVÁNÍM VÝROBNÍ DOKUMENTACE PROVEDE VÝROBCE PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ DOTČENÝCH STAV. KONSTRUKCÍ PRO STANOVENÍ VÝROBNÍCH ROZMĚRŮ A KOORDINACI SE STAVBOU!
- VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE PŘEDLOŽENA INVESTOROVÍ K ODSOUHLASENÍ. TEPRVE POTÉ BUDE ZAHÁJENA VÝROBA DANÉHO PRVKU, KONSTRUKCE.
- DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽE A KOTEVNÍHO MATERIÁLU, PŘÍPONEK, TĚSNĚNÍ, atd
- POHLEDOVĚ VIDITELNÉ MATERIÁLY BUDOU PŘED VÝROBOU VZORKOVÁNY A SCHVÁLENY V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU INVESTOREM A GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM
- KÓTY PRVKŮ ORIENTAČNÍ - VŽDY ZÁVISÍ NA KONKRÉTNÍM PROVEDENÍ SOUVISEJÍCÍ STAV. KCE
- POKUD NENÍ URČENO JINAK - NA PROŘEZ A SPOJE/DILATACE POČÍTEJ cca 5 % hm KCE

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	LINEA ATELIÉR s.r.o. Na Příčnici 957/50, Vratimov, 739 32 IČO: 21058474 DIČ: CZ 21058474	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: <div></div>
ZPRACOVATEL ČÁSTI PD:	LINEA ATELIÉR s.r.o., Na Příčnici 957/50, Vratimov, 739 32 IČO: 21058474 DIČ: CZ 21058474 Ing.arch. Zuzana Sýkorová, Ing. Pavel Nitra, +420 777 728 618, +420 732 115 212	
ODP.PROJEKTANT:	Ing. arch. Zuzana Sýkorová	
PROJEKTANT:	Ing. arch. Zuzana Sýkorová , Ing. Pavel Nitra	
VYPRACOVAL:	Ing. Pavel Nitra	
KONTROLOVAL:	Ing. arch. Zuzana Sýkorová	

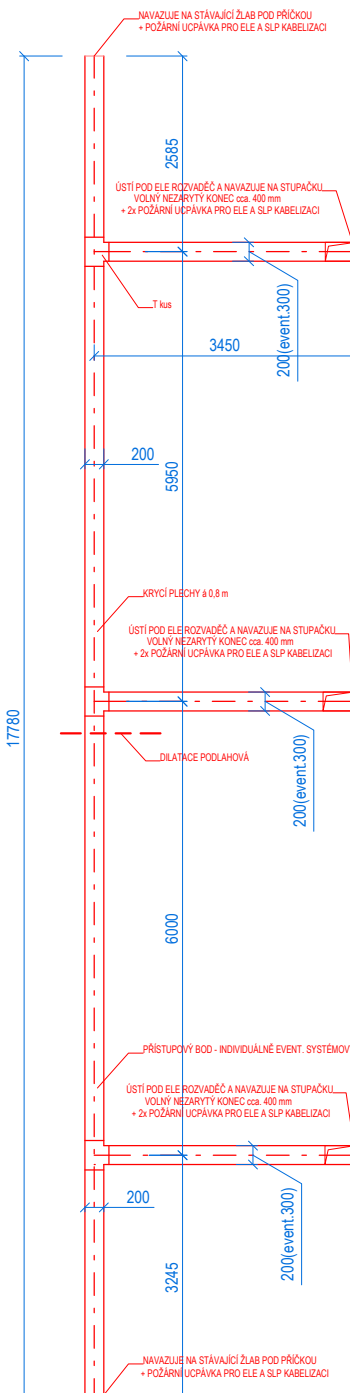

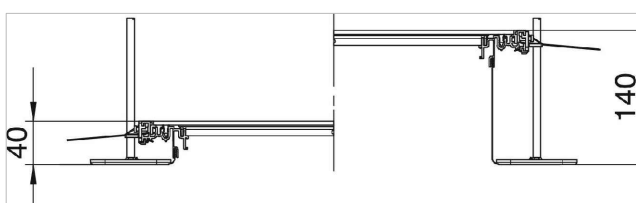
NÁZEV STAVBY:	STAVEBNÍ ÚPRAVY UČEBEN G314, G315 A G322 SPOJENÉ S INSTALACÍ NOVÉ TECHNOLOGIE	Č.ZAKÁZKY:	2025_LN_06
MÍSTO STAVBY:	BUDOVA "G" V AREÁLU VYSOKÉ ŠKOLY BÁŇSKÉ - TECHNICKÉ UNIVERZITY OSTRAVA	DATUM:	05 / 2025
STAVEBNÍK:	VYSOKÁ ŠKOLA BÁŇSKÁ - TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA ul. 17.LISTOPADU 2172/15, 708 00 OSTRAVA - PORUBA	STUPEŇ PD:	DSP+DPS
STAVEB. OBJEKT:		FORMÁT (A4):	A4
ČÁST PD:	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	MĚŘÍTKO:	
NÁZEV VÝKRESU:	VÝPISY PRVKŮ - ZÁMEČNICKÉ, TRUHLÁŘSKÉ	ČÍSLO VÝKRESU:	D.1.106

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

POZNÁMKA

- 1, PŘED VÝROBOU ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ ZAMĚŘIT VÝROBCEM DOTČENÉ ČÁSTI STAVBY
- 2, KONKRÉTNÍ VÝROBEK UVEDEN JAKO REFERENČNÍ A Z DŮVODŮ REÁLNÉHO NACENĚNÍ PRVKU

- TENTO VÝKRES NENAHAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI!
- PŘED VÝROBOU PRVKŮ JE NUTNO VŠECHNY KÓTY NA STAVBĚ OVĚŘIT!
- JEDNÁ SE O VÝKRES TVARU, NIKOLIV O DÍLENSKOU ČI VÝROBNÍ DOKUMENTACI, JE PROTO NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY A MÍRY OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ;
 - VŠECHNY NESPECIFIKOVANÉ MATERIÁLY, ODSTÍNY A SOUČÁSTI STAVBY A INTERIÉRU BUDOU UPŘESNĚNY V RÁMCI AD ARCHITEKTEM;
 - JE NEZBYTNÉ DODRŽET BAREVNÉ A TVAROVÉ ŘEŠENÍ PRVKŮ! PŘÍPADNÉ ZMĚNY VÝROBKU, BAREVNOSTI A POVRCHOVÉ ÚPRAVY JE TŘEBA MÍT ODSOUHLASENU SPOLEČNĚ ARCHITEKTEM A INVESTOREM;
- VÝROBNÍ DOKUMENTACE DODAVATELE BUDE PŘEDLOŽENA K REVIZI A ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTEM A INVESTOREM;
- VÝROBNÍ VÝKRESY A POSTUPY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM;
- KAŽDÝ VÝROBEK, BAREVNOST A POVRCHOVÁ ÚPRAVA BUDE V RÁMCI AD ODSOUHLASENA ARCHITEKTEM A INVESTOREM;
- ZHOTOVITEL ČI DODAVATEL JE ODBORNÁ FIRMA A JEJÍ CENOVÁ NABÍDKA MUSÍ ZAHRNOVAT VŠECHNY DETAILS, KTERÉ POPŘÍPADĚ NEJSOU UVEDENY V ZADÁVACÍ DOKUMENTACI, TAK ABY BYL VÝROBEK V BEZCHYBNÉM TECHNICKÉM PROVEDENÍ, PLNĚ FUNKČNÍ A SE SVOU UŽITNOU HODNOTOU;
- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ V PŘÍPADĚ ROZPORŮ GRAFICKÉHO, MATERIÁLOVÉHO NEBO TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ UPOZORNÍ ZAVČASU GENERÁLNÍ DODAVATEL PROJEKTANTA ZA ÚČELEM DOŘEŠENÍ ROZPORU Z DŮVODŮ ZAMEZENÍ VZNIKU PŘÍPADNÝCH VÍCEPRACÍ. NA POZDĚJŠÍ REKLAMACE NEBUDE BRÁN ZŘETEL;
- VÝKRESOVÁ ČÁST JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ CELKOVÉHO DÍLA I PRO SPRÁVNÉ NACENĚNÍ CELÉ STAVBY!

OZN.	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU	POZNÁMKA	norma	JEDN.	MNOŽSTVÍ
<div>Z 01</div>		<p>NOVÝ KABELOVÝ KANÁL PODLAHOVÝ DO m.č. 314</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozm. 200 mm /cca. 70 mm (v. stavitelná 40-140 mm) - šířka odboček pod ELE 300 mm dle stavebníka - vložení do drážky po původním kanále š. 300-400 mm / cca. 100 mm - délky - viz schéma - nosné boční profily + plné víko + stavitelné podpěry - ohebná (tvarovatelná) kovová bočnice - kotveno mechanicky do podkladní vrstvy podlahy - výškově srovnat/niveloat s úrovní 0,0 (dveře) - navazuje na okraji místnosti na pokračující původní žlab starý, doplnit PO ucpávkou, dle typu odsekát část st. betonu - rozebíratelnost víka (rozsah přístupnosti) dle stavebníka - pod ELE rozvaděči část otevřená, navazující prostupy do 2.NP a 4.NP doplnit PO ucpávkou (kabelizace i stávající) - bez přepážky, doplněno 3x systémovými odbočkami/křížením - víko pro podlah. krytinu max tl. 3 mm - dle stavebníka <p>Únosnost :</p> <ul style="list-style-type: none"> - pouze pro pěší provoz, únosnost bodová max 75 kg <p>Materiál :</p> <ul style="list-style-type: none"> - kombinace ocelových profilů (pozinkováno) <p>Povrch :</p> <ul style="list-style-type: none"> - plechový kryt 4 mm (žárový pozink) - výrobek - event. průmyslové zátěžové PVC po úpravě profilů žlabu <p>Ostatní :</p> <ul style="list-style-type: none"> - upravit stávající vedení a zemnicí pásek 	<p><i>BAREVNÉ ŘEŠENÍ:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - profily ocelové profily - pozink - víko - plech žárový pozink - event. PVC zátěžové šedé (odstín dle stérkové podlahy) 	norma	Povrch : DIN EN 10346	
	<p>referenčně :</p>  				celek	1 x celek

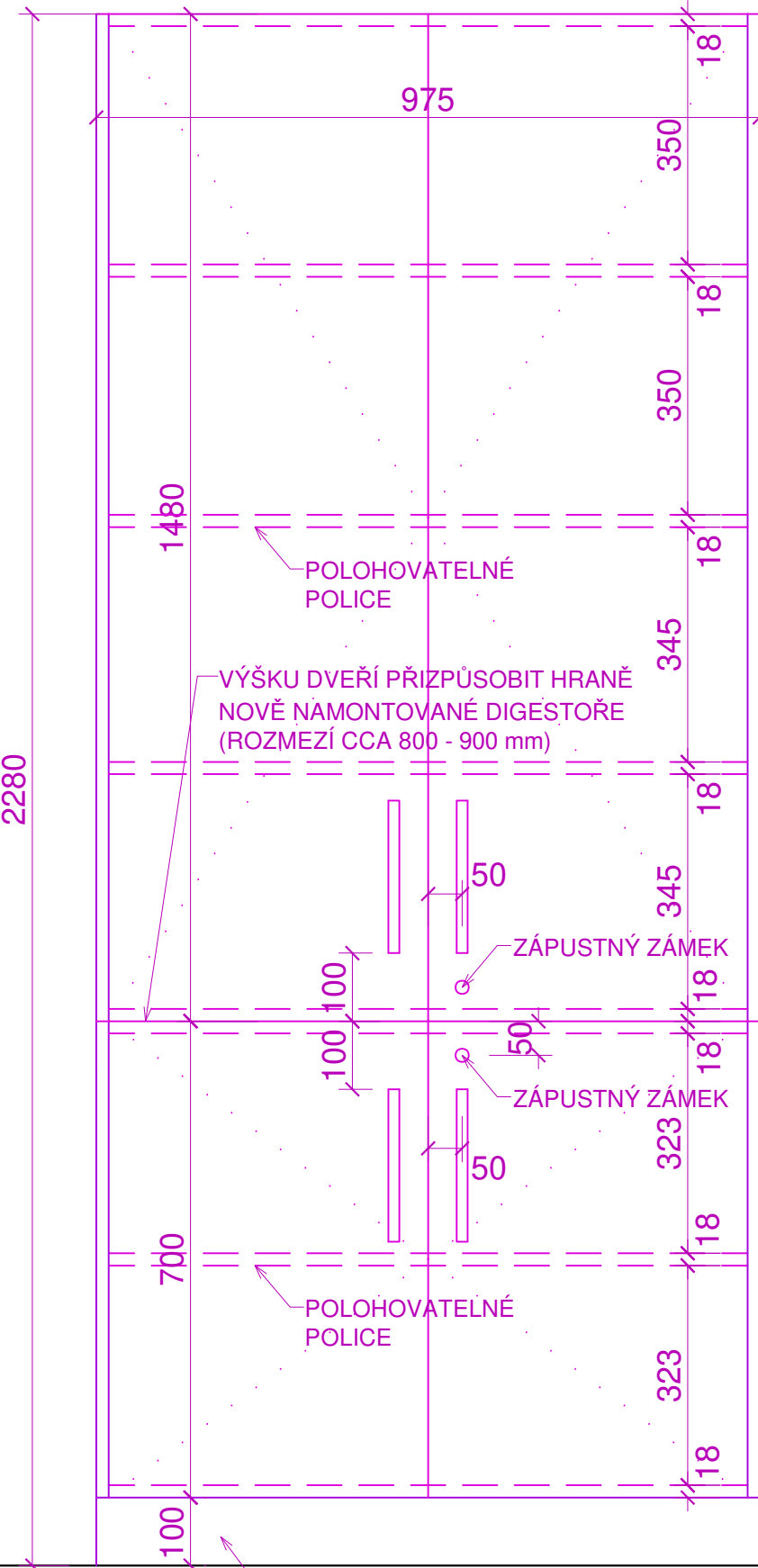
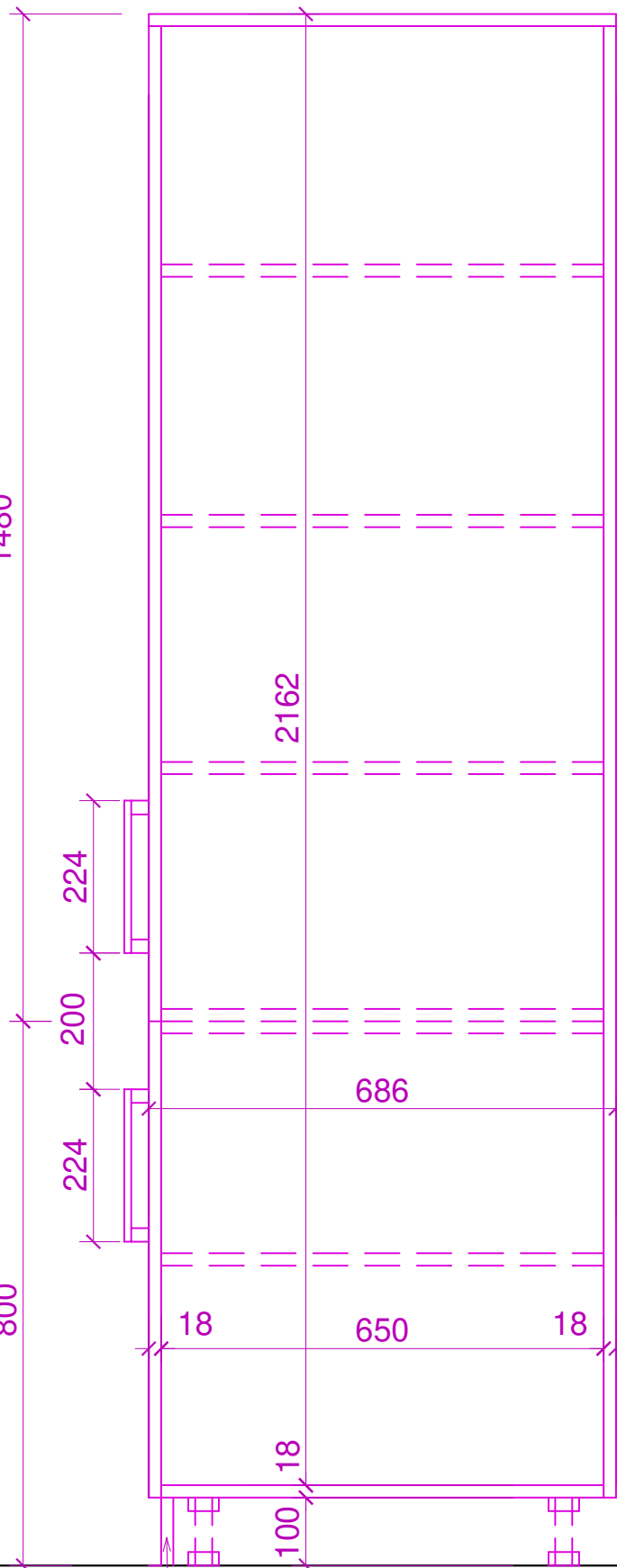
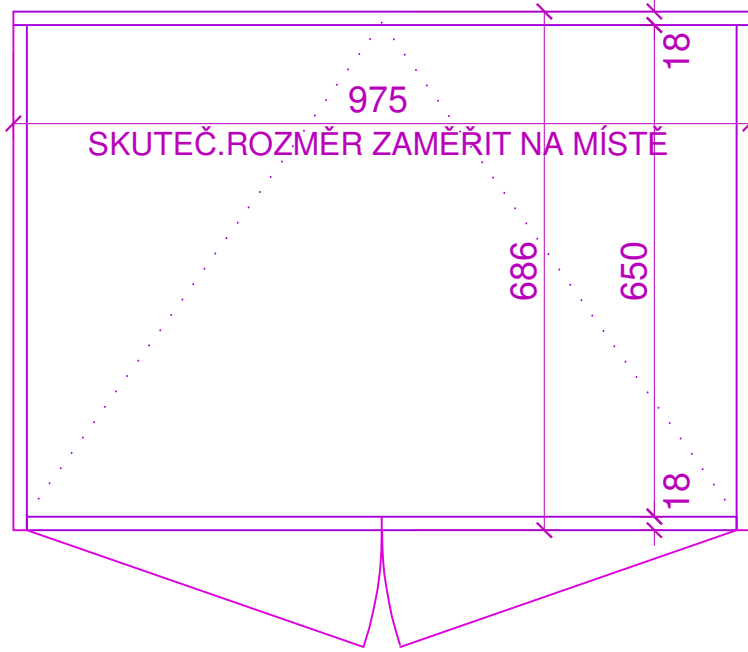
OZN.	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU	POZNÁMKA	ČSN	JEDN.	MNOŽSTVÍ
<div>Z 02</div>		<p>NOVÝ KABELOVÝ KANÁL PODLAHOVÝ DO m.č. 314</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozm. 200 mm /cca. 70 mm (v. stavitelná 40-140 mm) - šířka odboček pod ELE 300 mm dle stavebníka - vloženo do drážky po původním kanále š. 300-400 mm / cca. 100 mm - délky - viz schéma - nosné boční profily + plné víko + stavitelné podpěry - ohebná (tvarovatelná) kovová bočnice - kotveno mechanicky do podkladní vrstvy podlahy - výškově srovnat/nivelovat s úrovní 0,0 (dveře) - navazuje na okraj místnosti na pokračující původní žlab starý, doplnit PO ucpávkou, dle typu odsekat část st. betonu - rozebíratelnost víka (rozsah přístupnosti) dle stavebníka - pod ELE rozvaděči část otevřená, navazující prostory do 2.NP a 4.NP doplnit PO ucpávkou (kabelizace i stávající) - bez přepážky, doplněno 3x systémovými odbočkami/křížením - víko pro podlah. krytinu max tl. 3 mm - dle stavebníka <p>Únosnost :</p> <ul style="list-style-type: none"> - pouze pro pěší provoz, únosnost bodová max 75 kg <p>Materiál :</p> <ul style="list-style-type: none"> - kombinace ocelových profilů (pozinkováno) <p>Povrch :</p> <ul style="list-style-type: none"> - plechový kryt 4 mm (žárový pozink) - výrobek - event. průmyslové zátěžové PVC po úpravě profilů žlabu <p>Ostatní :</p> <ul style="list-style-type: none"> - upravit stávající vedení a zemnicí pásek 	<p><i>BAREVNÉ ŘEŠENÍ:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - profilace ocelové profily - pozink - víko . plech žárový pozink - event. PVC zátěžové šedé (odstín dle stěrkové podlahy) 	Povrch : DIN EN 10346		
	<p>stávající žlab</p>				celek	1 x celek
<div>Z 03</div>		<p>DILATAČNÍ LIŠTA PODLAHOVÁ</p> <ul style="list-style-type: none"> - pro stěrkové lité podlahy do 5 mm - vlepená nad podklad <p>Únosnost :</p> <ul style="list-style-type: none"> - pouze pro pěší provoz, únosnost bodová max 75 kg <p>Materiál :</p> <ul style="list-style-type: none"> - kombinace nerez profilů a EPDM výplně <p>Ostatní :</p>	<p><i>BAREVNÉ ŘEŠENÍ:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - profily přírodní nerez - výplň šedá 	Podlahy : ČSN 744505		
					m'	3,45 m

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ (INTERIÉR)

POZNÁMKA:

- TENTO VÝKRES NENAHAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI !!!
- VŠECHNY NESPECIFIKOVANÉ MATERIÁLY, ODSTÍNY A SOUČÁSTI STAVBY A INTERIÉRU BUDOU UPŘESNĚNY V RÁMCI AD ARCHITEKTEM
- JEDNÁ SE O VÝKRES TVARU, NIKOLIV O DÍLENSKOU ČI VÝROBNÍ DOKUMENTACI, JE PROTO NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY A MÍRY VZÍT (OVĚŘIT) PŘÍMO NA STAVBĚ (ZEJMÉNA PRO VESTAVĚNÝ NÁBYTEK). VÝROBNÍ VÝKRES A POSTUPY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM
- JE NEZBYTNÉ DODRŽET BAREVNÉ A TVAROVÉ ŘEŠENÍ PRVKŮ! PŘÍPADNÉ ZMĚNY VÝROBKU, BAREVNOSTI A POVRCH. ÚPRAVY MUSÍ BÝT ODSOUHLASENO V RÁMCI A.D. ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM A INVESTOREM
- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ ČI ZJIŠTĚNÍ NEPŘEDPOKLÁDANÝCH SKUTEČNOSTÍ KONTAKTUJTE ODPOVĚDNÉHO PROJEKTANTA.
- VÝROBNÍ DOKUMENTACE DODAVATELE BUDE PŘEDLOŽENA K REVIZI A ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTA A INVESTORA, VÝROBNÍ POSTUPY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM;
- ZHOTOVITEL ČI DODAVATEL JE ODBORNÁ FIRMA A JEJÍ CENOVÁ NABÍDKA MUSÍ ZAHRNOVAT VŠECHNY DETAILS, KTERÉ POPŘÍPADĚ NEJSOU UVEDENY V ZADÁVACÍ DOKUMENTACI, TAK ABY BYL VÝROBEK V BEZCHYBNÉM TECHNICKÉM PROVEDENÍ, PLNĚ FUNKČNÍ A SE SVOU UŽITNOU HODNOTOU;
- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ V PŘÍPADĚ ROZPORŮ GRAFICKÉHO, MATERIÁLOVÉHO NEBO TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ UPOZORNÍ ZAVČAS GENERÁLNÍ DODAVATEL PROJEKTANTA ZA ÚČELEM DOŘEŠENÍ ROZPORU Z DŮVODŮ ZAMEZENÍ VZNIKU PŘÍPADNÝCH VÍCEPRACÍ. NA POZDĚJŠÍ REKLAMACE NEBUDE BRÁN ZŘETEL;
- VÝKRESOVÁ ČÁST JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ CELKOVÉHO DÍLA I PRO SPRÁVNÉ NACENĚNÍ CELÉ STAVBY!

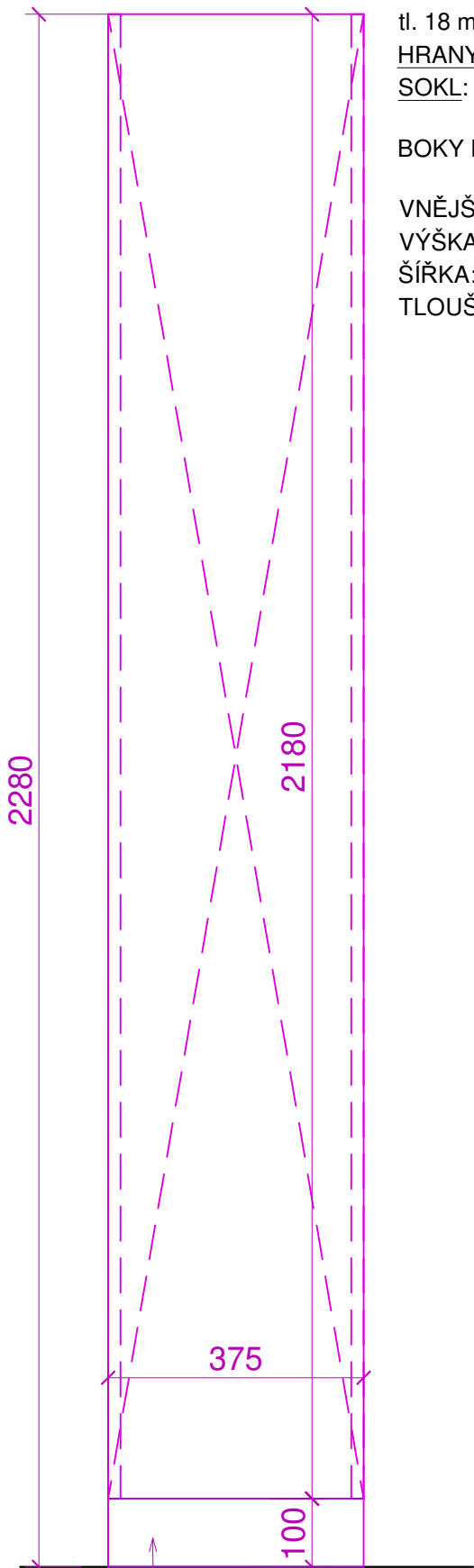
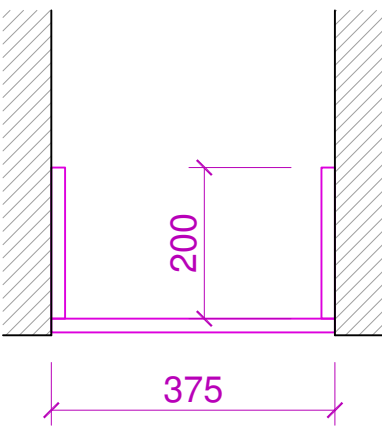
OZN.	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU	POZNÁMKA	MNOŽSTVÍ Σ ks
01	<div><div>ČELNÍ POHLED 1:10</div></div> <div><div>BOČNÍ POHLED 1:10</div></div>	<p>SKŘÍŇ POLICOVÁ UZAVŘENÁ 975 - MATERIÁLOVÁ SPECIFIKACE</p> <ul style="list-style-type: none">- <u>KONSTRUKCE KORPUSU VČ. DVEŘÍ, ZAD, VNITŘNÍCH POLIC:</u> LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (LDT) tl. 18 mm, UNI DEKOR - V BARVĚ RAL 7035- <u>HRANY:</u> ABS tl. 2 mm, ŠÍŘKA DLE LAMINA.- <u>VNITŘNÍ POLICE:</u> POLOHOVATELNÉ NA KOLÍKY- <u>ÚCHYTKY:</u> KOVOVÉ - PORTA ALU 224 mm - ELOX. HLINÍK- <u>NOHY:</u> VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ - KUCHYŇSKÉ, VÝŠKA 100 mm- <u>ZÁMEK:</u> ZÁPUSTNÝ, UZAMYKACÍ OBĚ DVEŘNÍ KŘÍDLA- <u>SOKL:</u> NAKLAPÁVACÍ SOKL NA STAVITELNÉ NOHY, HLINÍKOVÝ PLECH NA LTD <p><u>POZN.:</u> V PŘÍPADĚ VELKÉHO ZATÍŽENÍ SKŘÍŇ KOTVIT KE STĚNĚ (BOKY NIKY), PRVEK ODSOUHLASIT V RÁMCI A.D. S PROJEKTANTEM A S INVESTOREM.</p> <p>VNĚJŠÍ ROZMĚRY PRVKU: VÝŠKA: 2280 mm ŠÍŘKA: 975 mm HLOUBKA: 636 mm</p>		1 x (G322)
	<div>PŮDORYS 1:10</div>			

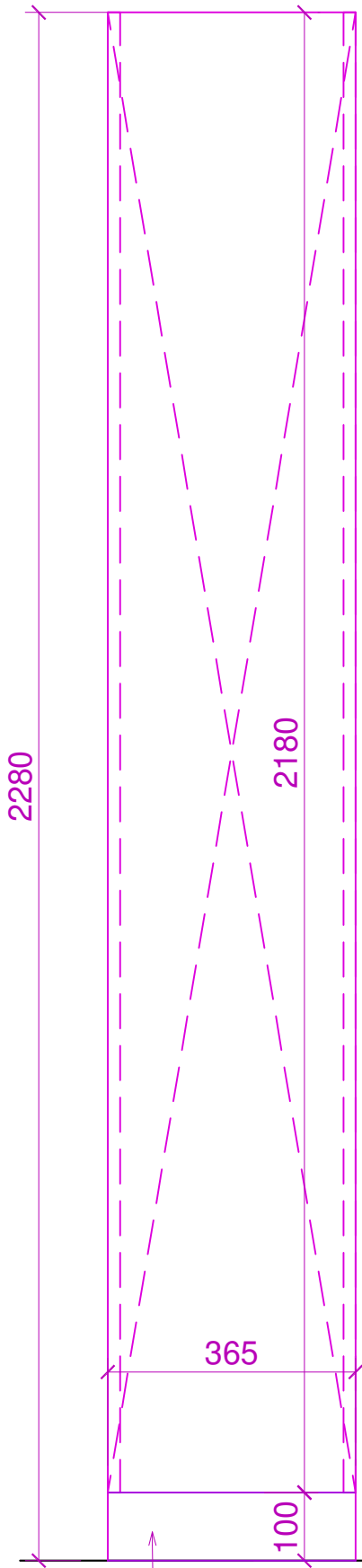
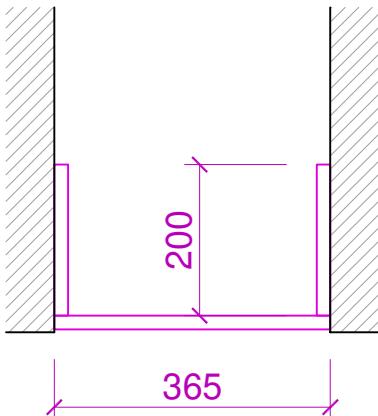
OZN.	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU	POZNÁMKA	MNOŽSTVÍ Σ ks
02	<div> <p>ČELNÍ POHLED 1:10</p>  </div>	<div> <p>BOČNÍ POHLED 1:10</p>  </div>	<p>SKŘÍŇ POLICOVÁ UZAVŘENÁ 975 ATYP - MATERIÁLOVÁ SPECIFIKACE</p> <ul style="list-style-type: none"> - KONSTRUKCE KORPUSU VČ. DVEŘÍ, ZAD, VNITŘNÍCH POLIC: LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (LDT) tl. 18 mm, UNI DEKOR - V BARVĚ RAL 7035 - HRANY: ABS tl. 2 mm, ŠÍŘKA DLE LAMINA. - VNITŘNÍ POLICE: POLOHOVATELNÉ NA KOLÍKY - ÚCHYTKY: KOVOVÉ - PORTA ALU 224 mm - ELOX. HLINÍK - NOHY: VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ - KUCHYŇSKÉ, VÝŠKA 100 mm - ZÁMEK: ZÁPUSTNÝ, UZAMYKACÍ OBĚ DVEŘNÍ KŘÍDLA - SOKL: NAKLAPÁVACÍ SOKL NA STAVITELNÉ NOHY, HLINÍKOVÝ PLECH NA LTD <p>POZN.: V PŘÍPADĚ VELKÉHO ZATÍŽENÍ SKŘÍŇ KOTVIT KE STĚNĚ (BOKY NIKY), PRVEK ODSOUHLASIT V RÁMCI A.D. S PROJEKTANTEM A S INVESTOREM.</p> <p>VNĚJŠÍ ROZMĚRY PRVKU: VÝŠKA: 2280 mm ŠÍŘKA: 975 mm HLOUBKA: 686 mm</p>	<p>2 x (G314)</p>
		<p>PŮDORYS 1:10</p> 		

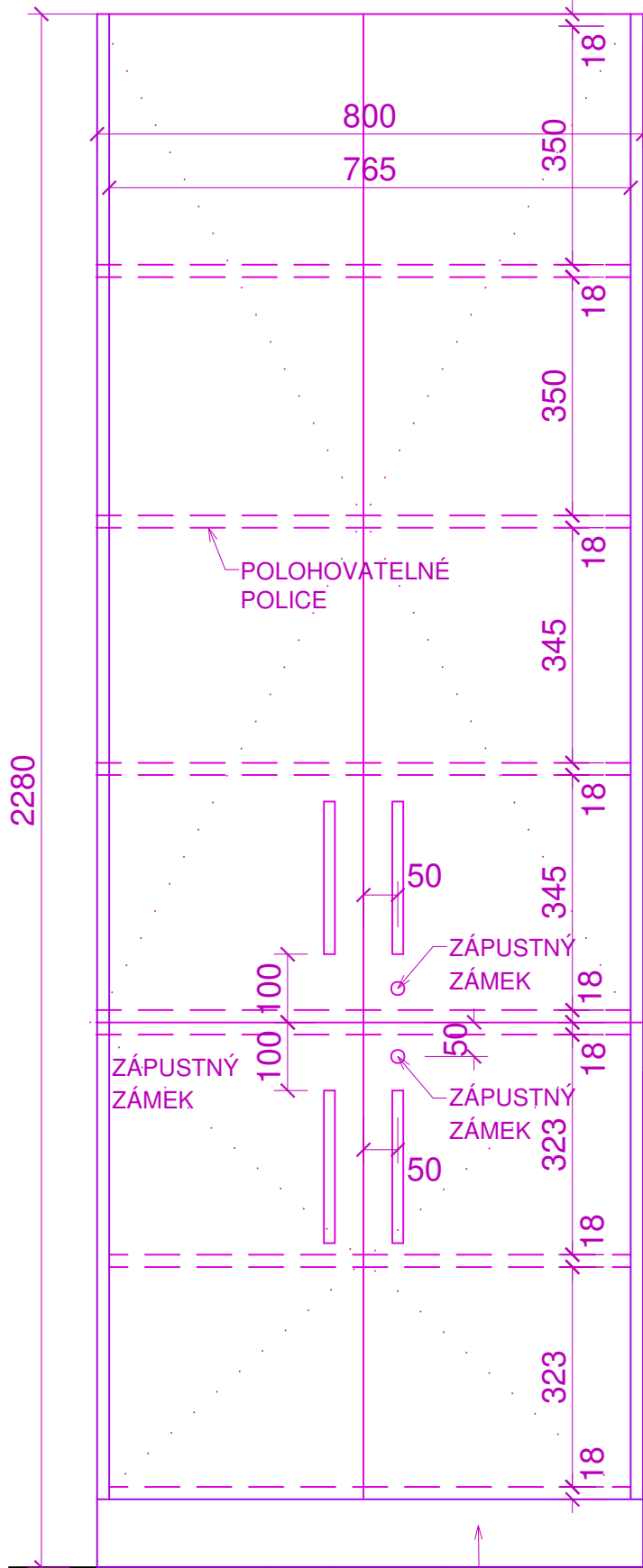
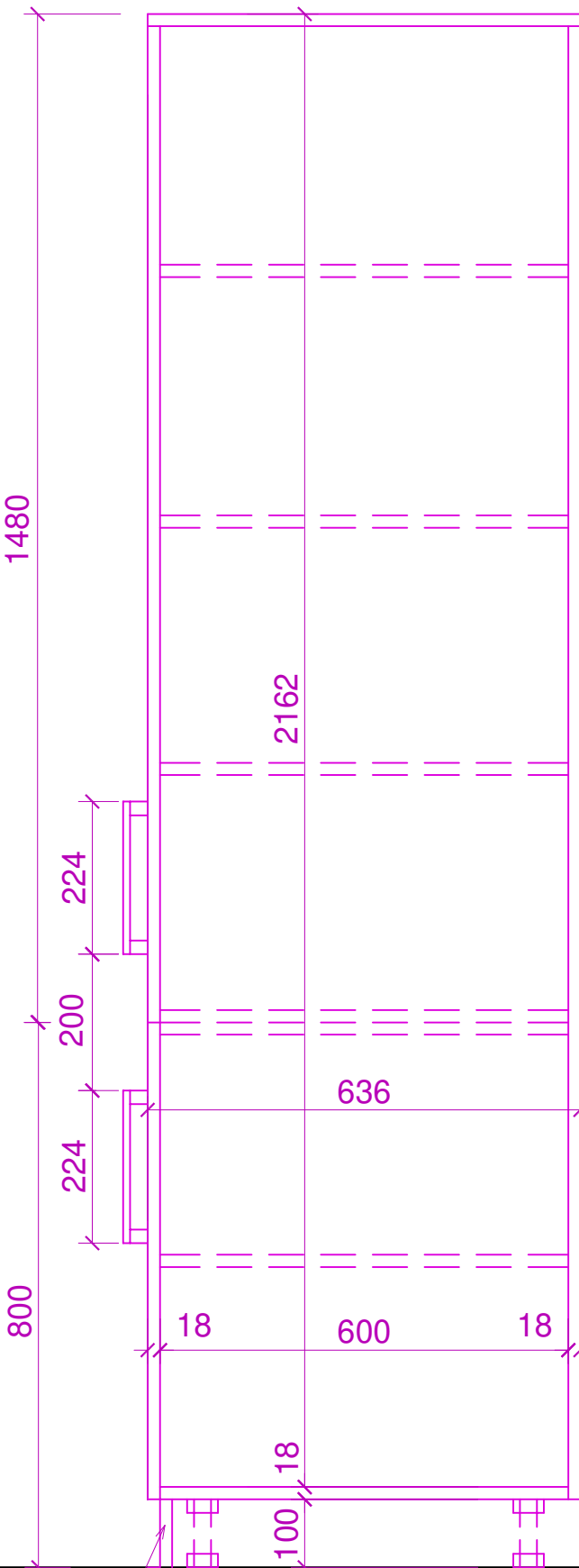
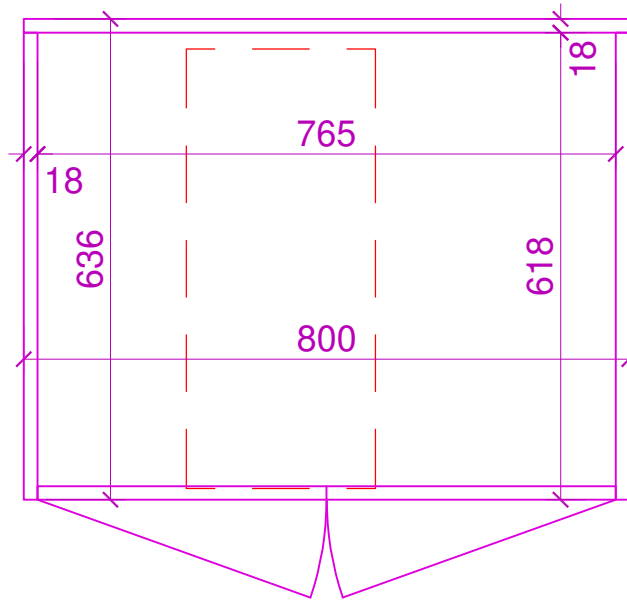
OZN.	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU	POZNÁMKA	MNOŽSTVÍ Σ ks
03	<div><div>ČELNÍ POHLED 1:10</div><div>BOČNÍ POHLED 1:10</div><div>SKŘÍŇ POLICOVÁ UZAVŘENÁ 1000 - MATERIÁLOVÁ SPECIFIKACE</div><div><div>- KONSTRUKCE KORPUSU VČ. DVEŘÍ, ZAD, VNITŘNÍCH POLIC: LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (LDT) tl. 18 mm, UNI DEKOR - V BARVĚ RAL 7035</div><div>- HRANY: ABS tl. 2 mm, ŠÍŘKA DLE LAMINA.</div><div>- VNITŘNÍ POLICE: POLOHOVATELNÉ NA KOLÍKY</div><div>- ÚCHYTKY: KOVOVÉ - PORTA ALU 224 mm - ELOX. HLINÍK</div><div>- NOHY: VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ - KUCHYŇSKÉ, VÝŠKA 100 mm</div><div>- ZÁMEK: ZÁPUSTNÝ, UZAMYKACÍ OBĚ DVEŘNÍ KŘÍDLA</div><div>- SOKL: NAKLAPÁVACÍ SOKL NA STAVITELNÉ NOHY, HLINÍKOVÝ PLECH NA LTD</div></div><div><div>POZN.:</div><div>V PŘÍPADĚ VELKÉHO ZATÍŽENÍ SKŘÍŇ KOTVIT KE STĚNĚ (BOKY NIKY), PRVEK ODSOUHLASIT V RÁMCI A.D. S PROJEKTANTEM A S INVESTOREM.</div></div><div><div>VNĚJŠÍ ROZMĚRY PRVKU:</div><div>VÝŠKA: 2280 mm</div><div>ŠÍŘKA: 1000 mm</div><div>HLOUBKA: 636 mm</div></div><div><div>PŮDORYS 1:10</div></div></div>	3 x (G314)		

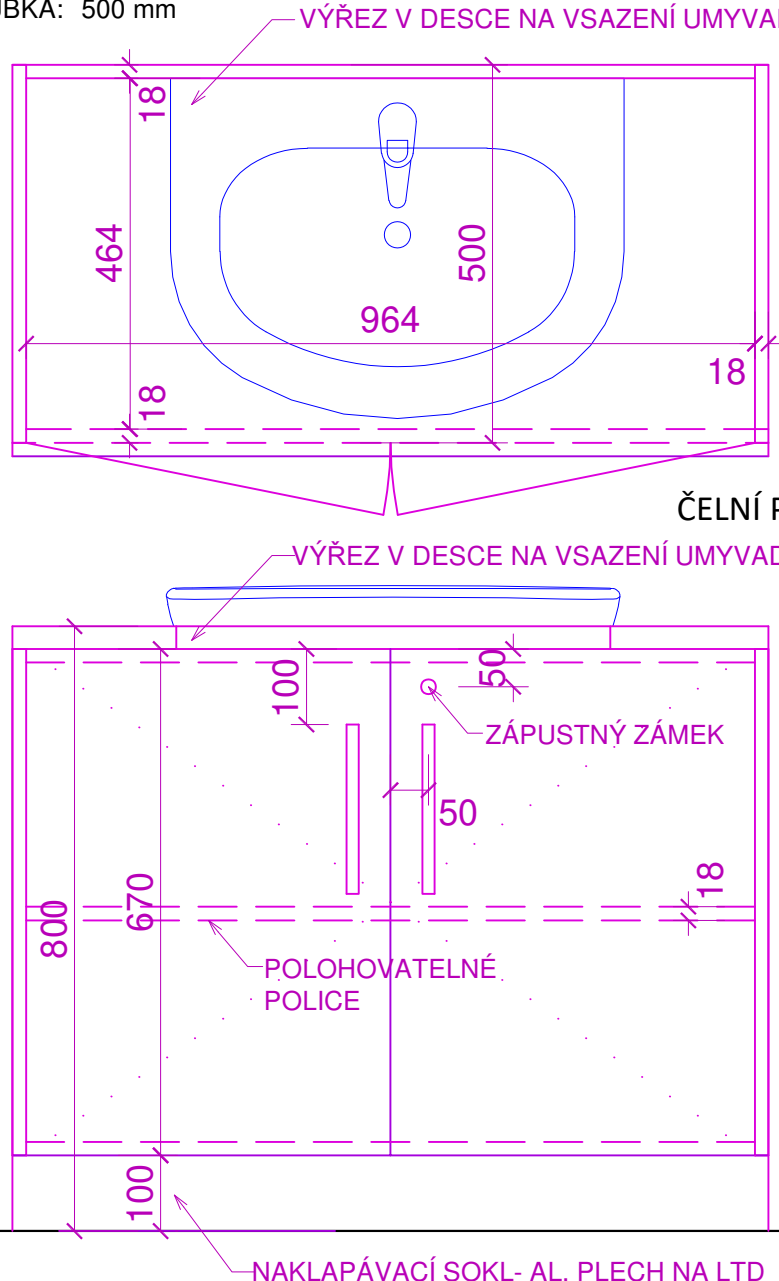
OZN.	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU	POZNÁMKA	MNOŽSTVÍ Σ ks
<div> <div>I</div> <div>04</div> </div>	<p>ČELNÍ POHLED 1:10</p>	<p>SKŘÍŇ POLICOVÁ UZAVŘENÁ 1460 - MATERIÁLOVÁ SPECIFIKACE</p> <ul style="list-style-type: none"> - KONSTRUKCE KORPUSU VČ. DVEŘÍ, ZAD, VNITŘNÍCH POLIC: LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (LDT) tl. 18 mm, UNI DEKOR - V BARVĚ RAL 7035 - HRANY: ABS tl. 2 mm, ŠÍŘKA DLE LAMINA. - VNITŘNÍ POLICE: POLOHOVATELNÉ NA KOLÍKY - ÚCHYTKY: KOVOVÉ - PORTA ALU 224 mm - ELOX. HLINÍK - NOHY: VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ - KUCHYŇSKÉ, VÝŠKA 100 mm - ZÁMEK: ZÁPUSTNÝ, UZAMYKACÍ OBĚ DVEŘNÍ KŘÍDLA - SOKL: NAKLAPÁVACÍ SOKL NA STAVITELNÉ NOHY, HLINÍKOVÝ PLECH NA LTD <p>POZN.: V PŘÍPADĚ VELKÉHO ZATÍŽENÍ SKŘÍŇ KOTVIT KE STĚNĚ (BOKY NIKY). V LEVÉ ČÁSTI ŘEŠIT PŘÍPADNÉ PROSTUPY KABELÁŽÍ SLABOPROUDU. PRVEK ODSOUHLASIT V RÁMCI A.D. S PROJEKTANTEM A S INVESTOREM.</p> <p>VNĚJŠÍ ROZMĚRY PRVKU: VÝŠKA: 2280 mm ŠÍŘKA: 1460 mm HLOUBKA: 636 mm</p> <p>BOČNÍ POHLED SHODNÝ S PRVKEM I/03</p>		<p>1 x (G314)</p>
		<p>PŮDORYS 1:10</p>		

OZN.	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU	POZNÁMKA	MNOŽSTVÍ Σ ks
<div> <div> <div>I</div> <div>05</div> </div> </div>	<div> ČELNÍ POHLED 1:10 </div> <div> </div>	<div> DEŠTĚNÍ 1005 - MATERIÁLOVÁ SPECIFIKACE </div> <div> <p> KONSTRUKCE: LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (LDT) tl. 18 mm, UNI DEKOR - V BARVĚ RAL 7035 HRANY: ABS tl. 2 mm, ŠÍŘKA DLE LAMINA. SOKL: AL.PLECH NALEPENÝ NA LDT </p> </div> <div> <p>BOKY KOTVIT DO VYZDÍVEK NIKY</p> </div> <div> <p> VNĚJŠÍ ROZMĚRY PRVKU: VÝŠKA: 2280 mm ŠÍŘKA: 1005 mm TLOUŠŤKA: 18 mm </p> </div> <div> PŮDORYS 1:10 </div> <div> </div>		<div> 1 x (G314) </div>

OZN.	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU	POZNÁMKA	MNOŽSTVÍ Σ ks
06	<p>ČELNÍ POHLED 1:10</p> 	<p>DEŠTĚNÍ 1005 - MATERIÁLOVÁ SPECIFIKACE</p> <p><u>KONSTRUKCE:</u> LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (LDT) tl. 18 mm, UNI DEKOR V BARVĚ RAL 7035 <u>HRANY:</u> ABS tl. 2 mm, ŠÍŘKA DLE LAMINA. <u>SOKL:</u> AL.PLECH NALEPENÝ NA LDT</p> <p>BOKY KOTVIT DO VYZDÍVEK NIKY</p> <p>VNĚJŠÍ ROZMĚRY PRVKU: VÝŠKA: 2280 mm ŠÍŘKA: 375 mm TLOUŠŤKA: 18 mm</p>		1 x (G314)
		<p>PŮDORYS 1:10</p>  <p>CELOPLOŠNÉ DEŠTĚNÍ</p>		

OZN.	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU	POZNÁMKA	MNOŽSTVÍ Σ ks
07	<p>ČELNÍ POHLED 1:10</p>  <p>2280</p> <p>2180</p> <p>365</p> <p>100</p> <p>NALEPENÝ AL.PLECH NA LTD DEŠTĚNÍ VE VÝŠCE SOKLU</p>	<p>DEŠTĚNÍ 1005 - MATERIÁLOVÁ SPECIFIKACE</p> <p><u>KONSTRUKCE:</u> LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (LDT) tl. 18 mm, UNI DEKOR V BARVĚ RAL 7035 <u>HRANY:</u> ABS tl. 2 mm, ŠÍŘKA DLE LAMINA. <u>SOKL:</u> AL.PLECH NALEPENÝ NA LDT</p> <p>BOKY KOTVIT DO VYZDÍVEK NIKY</p> <p>VNĚJŠÍ ROZMĚRY PRVKU: VÝŠKA: 2280 mm ŠÍŘKA: 365 mm TLOUŠŤKA: 18 mm</p>		1 x (G314)
	<p>PŮDORYS 1:10</p>  <p>200</p> <p>365</p> <p>CELOPLOŠNÉ DEŠTĚNÍ</p>			

OZN.	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU	POZNÁMKA	MNOŽSTVÍ Σ ks	
08	<div>ČELNÍ POHLED 1:10</div>  <div>ČELNÍ POHLED 1:10</div>	<div>BOČNÍ POHLED 1:10</div>  <div>BOČNÍ POHLED 1:10</div>	<div>SKŘÍŇ POLICOVÁ UZAVŘENÁ 800 - MATERIÁLOVÁ SPECIFIKACE</div> <div><div>- KONSTRUKCE KORPUSU VČ. DVEŘÍ, ZAD, VNITŘNÍCH POLIC:</div><div>LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (LDT) tl. 18 mm,</div><div>UNI DEKOR - V BARVĚ RAL 7035</div><div>- HRANY: ABS tl. 2 mm, ŠÍŘKA DLE LAMINA.</div><div>- VNITŘNÍ POLICE: POLOHOVATELNÉ NA KOLÍKY</div><div>- ÚCHYTKY: KOVOVÉ - PORTA ALU 224 mm - ELOX. HLINÍK</div><div>- NOHY: VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ - KUCHYŇSKÉ, VÝŠKA 100 mm</div><div>- ZÁMEK: ZÁPUSTNÝ, UZAMYKACÍ OBĚ DVEŘNÍ KŘÍDLA</div><div>- SOKL: NAKLAPÁVACÍ SOKL NA STAVITELNÉ NOHY,</div><div>HLINÍKOVÝ PLECH NA LTD</div></div> <div><div>POZN.:</div><div>V PŘÍPADĚ VELKÉHO ZATÍŽENÍ SKŘÍŇ KOTVIT KE STĚNĚ (BOKY NIKY),</div><div>PRVEK ODSOUHLASIT V RÁMCI A.D. S PROJEKTANTEM A S INVESTOREM.</div></div> <div><div>VNĚJŠÍ ROZMĚRY PRVKU:</div><div>VÝŠKA: 2280 mm</div><div>ŠÍŘKA: 800 mm</div><div>HLOUBKA: 636 mm</div></div>	<div>PŮDORYS 1:10</div>  <div>PŮDORYS 1:10</div>	1 x (G314)

OZN.	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU	POZNÁMKA	MNOŽSTVÍ Σ ks
09		<p>SKŘÍŇ POLICOVÁ UZAVŘENÁ POD UMYVADLO - MATERIÁLOVÁ SPECIFIKACE</p> <p>KONSTRUKCE KORPUSU VČ. DVEŘÍ, ZAD, VNITŘNÍCH POLIC: LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (LDT) tl. 18 mm, UNI DEKOR - V BARVĚ RAL 7035, HRANY: ABS tl. 2 mm, ŠÍŘKA DLE LAMINA.</p> <p>VNITŘNÍ POLICE: POLOHOVAT. NA KOLÍKY.</p> <p>PRACOVNÍ DESKA - POSTFORMING- UNI DEKOR- ŠEDÁ.</p> <p>ÚCHYTKY: KOVOVÉ - PORTA ALU 224 mm - ELOX. HLINÍK,</p> <p>NOHY: VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ - KUCHYŇSKÉ, VÝŠKA 100 mm,</p> <p>ZÁMEK: ZÁPUSTNÝ, UZAMYKACÍ OBĚ DVEŘNÍ KŘÍDLA,</p> <p>SOKL: NAKLAPÁVACÍ SOKL NA STAVITELNÉ NOHY, AL. PLECH NA LTD</p> <p>POZN.: V PŘÍPADĚ VELKÉHO ZATÍŽENÍ SKŘÍŇ KOTVIT KE STĚNĚ (BOKY NIKY), PRVEK ODSOUHLASIT V RÁMCI A.D. S PROJEKTANTEM A S INVESTOREM.</p> <p>VNĚJŠÍ ROZMĚRY PRVKU: VÝŠKA: 800 mm ŠÍŘKA: 1000 mm HLOUBKA: 500 mm</p> <p>PŮDORYS 1:10</p>  <p>ČELNÍ POHLED 1:10</p>	2 x (G314)	