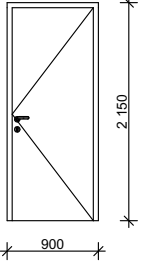
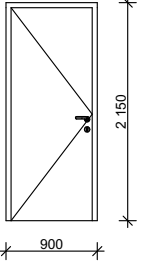
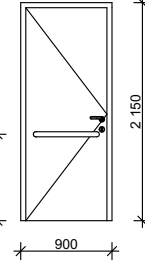
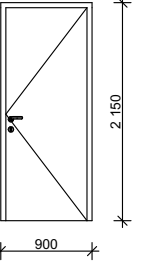
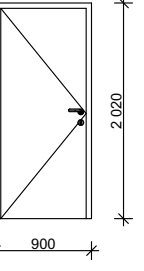
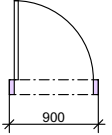
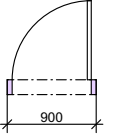
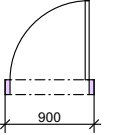
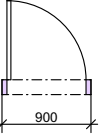
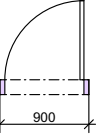




HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. JIŘÍ ŠŤASTNÝ	MÍSTO STAVBY K.Ú. BLANSKO - P.Č. ST. 35/6, 31/1 BLANSKO, ZÁMEK 1, OKRES BLANSKO	<b>ING. JIŘÍ ŠŤASTNÝ</b> PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST KONTAKT m: +420 602 376 048, e: jstavmb@gmail.com		
VYPRACOVAL Ing. JIŘÍ ŠŤASTNÝ	STAVEBNÍK/INVESTOR MĚSTO BLANSKO A MUZEUM BLANENSKA	DATUM 14.04.2025	STUPEŇ DPS	FORMÁT
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. JIŘÍ ŠŤASTNÝ-ČKAIT 1007064	ZÁSTUPCE INVESTORA Ing. JIŘÍ CRHA - STAROSTA	ZAKÁZKOVÉ Č. 2503	DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ MICROSOFT OFFICE 2007	
NÁZEV DÍLA <b>SO 02 - DEPOZITÁŘ MĚŘICÍ TECHNIKY</b>		PARÉ	MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU <b>D.1.4</b>
NÁZEV PŘÍLOHY D1. STAVEBNÍ ČÁST - TEXT VÝPISY T, Z, K, O				

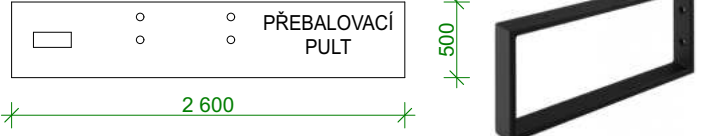
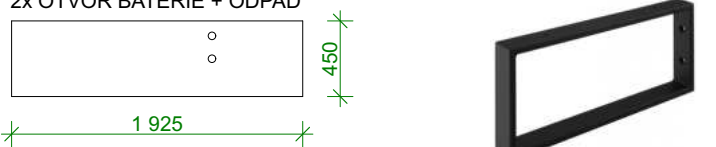
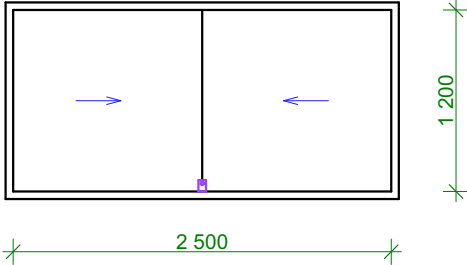
## VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ-VNITŘNÍ DVEŘE

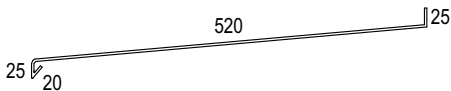
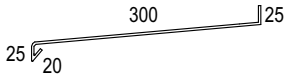
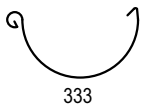
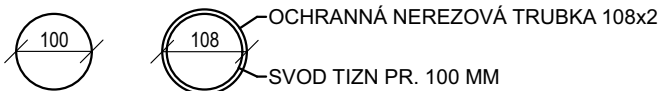
OZN.		D1a	D1b	D1c	D1d	D2
ROZMĚR OTVORU (MM)	POHLED					
	PŮDORYS					
KS		1	1	1	1	1
ROZMĚR DVEŘÍ (MM)	ŠÍŘKA	800	800	800	800	800
	VÝŠKA	2 100	2 100	2 100	2 100	1 970
TLOUŠŤKA STĚNY (MM)		150	150	150	150	150
LEVÉ / PRAVÉ		P	L	L	P	L
UMÍSTĚNÍ		INTERIÉROVÉ	INTERIÉROVÉ	INTERIÉROVÉ	INTERIÉROVÉ	INTERIÉROVÉ
POČET KŘÍDEL		1	1	1	1	1
TYP OTEVÍRÁNÍ		OTOČNÉ	OTOČNÉ	OTOČNÉ	OTOČNÉ	OTOČNÉ
MATERIÁL - POVRCH		HPL	HPL	HPL	HPL	HPL
MATERIÁL - VNITŘNÍ VÝPLŇ		DTD	DTD	DTD	DTD	PROTIPOŽÁRNÍ SPECIÁLNÍ VÝPLŇ
BARVA		BÍLÁ	BÍLÁ	BÍLÁ	BÍLÁ	BÍLÁ
POŽÁRNÍ ODOLNOST		BEZ POŽADAVKU	BEZ POŽADAVKU	BEZ POŽADAVKU	BEZ POŽADAVKU	EW15
KONSTRUKČNÍ SYSTÉM		DP3	DP3	DP3	DP3	DP3
NEPRŮZVUČNOST		BEZ POŽADAVKU	BEZ POŽADAVKU	BEZ POŽADAVKU	BEZ POŽADAVKU	BEZ POŽADAVKU
PROSTUP TEPLA		BEZ POŽADAVKU	BEZ POŽADAVKU	BEZ POŽADAVKU	BEZ POŽADAVKU	BEZ POŽADAVKU
TŘÍDA BEZPEČNOSTI		-	-	-	-	-
TYP ZASKLENÍ		BEZ PROSKLENÍ - PLNÉ	BEZ PROSKLENÍ - PLNÉ	BEZ PROSKLENÍ - PLNÉ	BEZ PROSKLENÍ - PLNÉ	BEZ PROSKLENÍ - PLNÉ
SKLO/ VZT (M2)		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ZÁRUBEŇ		SKRYTÁ AL	SKRYTÁ AL	SKRYTÁ AL	SKRYTÁ AL	SKRYTÁ AL
KOVÁNÍ		ROZETA WC/KLIKA, ZÁMEK WC ZADLABÁVACÍ, STŘÍBRNÁ BROUŠENÁ	ROZETA WC/KLIKA, ZÁMEK WC ZADLABÁVACÍ, STŘÍBRNÁ BROUŠENÁ	DVEŘE Z MÍSTNOSTÍ A PROSTORŮ HYG. PRO IMOBILNÍ MUSÍ BÝT OPATŘENY KOVÁNÍM, KTERÉ I BEZ SPECIÁLNÍHO NÁRADÍ UMOŽŇUJE OTEVŘÍT ZVENČÍ DVEŘE ZE VNITŘ ZAJIŠTĚNÉ	ROZETA KLIKA/KLIKA, ZÁMEK ZADLABÁVACÍ, STŘÍBRNÁ BROUŠENÁ	ROZETA KLIKA/KLIKA, CYLINDRICKÁ VLOŽKA. STŘÍBRNÁ BROUŠENÁ
PŘÍSLUŠENSTVÍ		BEZ PRAHU	BEZ PRAHU	BEZ PRAHU, VODOROVNÉ NEREZ MADLO PRO IMOBILNÍ VE VÝŠCE 800-900 MM	BEZ PRAHU	SAMOZAVÍRAČ, BEZ PRAHU
POZNÁMKA		BARVA BUDE UPŘESNĚNA PO VZORKOVÁNÍ	BARVA BUDE UPŘESNĚNA PO VZORKOVÁNÍ	BARVA BUDE UPŘESNĚNA PO VZORKOVÁNÍ	BARVA BUDE UPŘESNĚNA PO VZORKOVÁNÍ	BARVA BUDE UPŘESNĚNA PO VZORKOVÁNÍ

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ - V  
NITŘNÍ DVEŘE

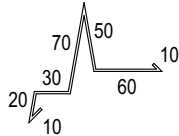
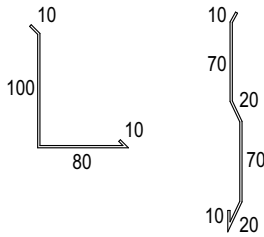
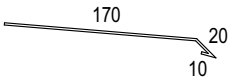
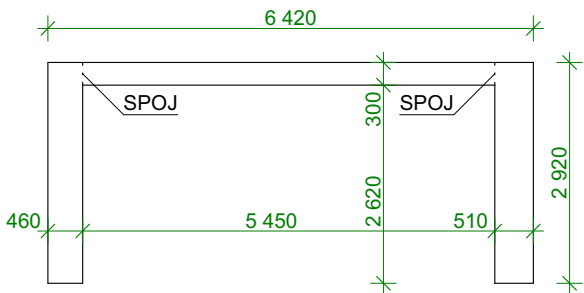
OZN.		D3
ROZMĚR OTVORU (MM)	POHLED	
	PŮDORYS	
KS		1
ROZMĚR DVEŘÍ (MM)	ŠÍŘKA	900
	VÝŠKA	1 970
TLOUŠŤKA STĚNY (MM)		500
LEVÉ / PRAVÉ		L
UMÍSTĚNÍ		INTERIÉROVÉ
POČET KŘÍDEL		1
TYP OTEVÍRÁNÍ		OTOČNÉ
MATERIÁL - POVRCH		HPL
MATERIÁL - VNITŘNÍ VÝPLŇ		PROTIPOŽÁRNÍ SPECIÁLNÍ VÝPLŇ
BARVA		BÍLÁ
POŽÁRNÍ ODOLNOST		EW15
KONSTRUKČNÍ SYSTÉM		DP3
NEPRŮZVUČNOST		BEZ POŽADAVKU
PROSTUP TEPLA		BEZ POŽADAVKU
TŘÍDA BEZPEČNOSTI		-
TYP ZASKLENÍ		BEZ PROSKLENÍ - PLNÉ
SKLO/ VZT (M2)		0,00
ZÁRUBĚŇ		SKRYTÁ AL
KOVÁNÍ		ROZETA KLIKA/ KLIKA, CYLINDRICKÁ VLOŽKA. STŘÍBRNÁ BROUŠENÁ
PŘÍSLUŠENSTVÍ		SAMOZAVÍRAČ, BEZ PRAHU
POZNÁMKA		BARVA BUDE UPŘESNĚNA PO VZORKOVÁNÍ

## VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ

OZN.	POPIS	POČET
T1	<p>DESKA POD UMYVADLA S PŘEBALOVACÍM PULTEM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>UMĚLÝ KÁMEN - TECHNICKÝ MRAMOR TLOUŠTKY 24 mm</li> <li>DÉLKA 2600 mm, ŠÍŘKA 500 mm</li> <li>BARVA UPŘESNĚNA PO VZORKOVÁNÍ</li> <li>VČETNĚ OTVORŮ PRO BATERIE A ODPADY UMYVADEL, OTVOR PRO KOŠ</li> <li>VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ - PODPĚRNÉ KONZOLE</li> </ul> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ JE NUTNÉ UPŘESNIT ZAMĚŘENÍM!!!</li> </ul> <p>OTVOR PRO KOŠ    4x OTVOR BATERIE + ODPAD</p>  <p>PODPĚRNÁ KONZOLE:</p>	1 KS
T2	<p>DESKA POD UMYVADLO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>UMĚLÝ KÁMEN - TECHNICKÝ MRAMOR TLOUŠTKY 24 mm</li> <li>DÉLKA 1925 mm, ŠÍŘKA 450 mm</li> <li>BARVA UPŘESNĚNA PO VZORKOVÁNÍ</li> <li>VČETNĚ OTVORŮ PRO BATERII A ODPAD UMYVADLA</li> <li>VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ - PODPĚRNÉ KONZOLE</li> </ul> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ JE NUTNÉ UPŘESNIT ZAMĚŘENÍM!!!</li> </ul> <p>2x OTVOR BATERIE + ODPAD</p>  <p>PODPĚRNÁ KONZOLE:</p>	1 KS
T3	<p>DVÍŘKA DO NIKY PRO VÝSTAVU MĚŘÍCÍCH PŘÍSTROJŮ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>2-KŘÍDLÁ POSUVNÁ DVÍŘKA S DŘEVĚNÝM OBVODOVÝM RÁMEM</li> <li>LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA TLOUŠTKY 18 mm</li> <li>CELKOVÁ DÉLKA 2500 mm, VÝŠKA 1200 mm</li> <li>BARVA BÍLÁ</li> <li>VČETNĚ KOVÁNÍ, ZÁMEK</li> <li>Z VNITŘNÍ STRANY DVÍŘKA OPATŘENA POLEPEM, KTERÉ DODÁ MUZEUM, POLEP PROVEDE ZHOTOVITEL</li> <li>DVÍŘKA BUDOU DEMONTOVATELNÁ, ABY BYLO MOŽNÉ PROVÉST NOVÝ POLEP</li> </ul> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ JE NUTNÉ UPŘESNIT ZAMĚŘENÍM!!!</li> </ul> 	1 KS

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ		
OZN.	POPIS	POČET
K1	<p>OPLECHOVÁNÍ OKENNÍHO PARAPETU</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- TITANZINKOVÝ PLECH TLOUŠŤKY 0,6 mm</li> <li>- DÉLKA 1280 mm, R.Š. 590 mm</li> <li>- MATERIÁL - TIZN PLECH</li> <li>- VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ (KOTVÍCÍ PRVKY APOD.)</li> </ul> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ JE NUTNÉ UPŘESNIT ZAMĚŘENÍM!!!</li> </ul> 	1 KS
K2	<p>OPLECHOVÁNÍ OKENNÍHO PARAPETU</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- TITANZINKOVÝ PLECH TLOUŠŤKY 0,6 mm</li> <li>- DÉLKA 6670 mm, R.Š. 370 mm</li> <li>- MATERIÁL - TIZN PLECH</li> <li>- VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ (KOTVÍCÍ PRVKY APOD.)</li> </ul> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ JE NUTNÉ UPŘESNIT ZAMĚŘENÍM!!!</li> </ul> 	1 KS
K3	<p>ŽLAB PODOKAPNÍ KULATÝ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- TITANZINKOVÝ PLECH TLOUŠŤKY 0,6 mm</li> <li>- ČISTÁ DÉLKA CELKEM 18,520+19,000 m + PROŘEZY, PŘESAHY A SPOJE</li> <li>- ŠÍŘKA 153 mm, ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 333 mm</li> <li>- MATERIÁL - TIZN PLECH</li> <li>- VČETNĚ DOPLŇKŮ A PŘIPOJOVACÍCH PRVKŮ (ŽLABOVÉ HÁKY, ČELA, KOTLÍKŮ, ŽLABOVÉ SPOJKY ATD.)</li> </ul> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ JE NUTNÉ UPŘESNIT ZAMĚŘENÍM!!!</li> </ul> 	1 KS - 18,520 M 1 KS - 19,000 M
K4	<p>SVOD KULATÝ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- TITANZINKOVÝ PLECH TLOUŠŤKY 0,6 mm</li> <li>- ČISTÁ DÉLKA CELKEM 4,000+3,500 m + PROŘEZY, PŘESAHY A SPOJE</li> <li>- PRŮMĚR 100 mm</li> <li>- MATERIÁL - TIZN PLECH</li> <li>- VČETNĚ DOPLŇKŮ A PŘIPOJOVACÍCH PRVKŮ (KOTLÍKY, KOLENA, OBJÍMKY ATD.)</li> <li>- SVODY OPATŘENY DO VÝŠKY 1,0 M OCHRANNOU NEREZOVOU TRUBKOU 108x2 - "TRUBKA V TRUBCE"</li> </ul> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ JE NUTNÉ UPŘESNIT ZAMĚŘENÍM!!!</li> </ul> <p>"TRUBKA V TRUBCE"</p> 	1 KS - 4,000 M 1 KS - 3,500 M

# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

OZN.	POPIS	POČET
K5	<p>ZÁVĚTRNÁ LIŠTA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- TITANZINKOVÝ PLECH TLOUŠŤKY 0,6 mm</li> <li>- DÉLKA 4700 mm, R.Š. 250 mm</li> <li>- MATERIÁL - TIZN PLECH</li> <li>- VČETNĚ PŘIPOJOVACÍCH PRVKŮ</li> </ul> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ JE NUTNÉ UPŘESNIT ZAMĚŘENÍM!!!</li> </ul> 	4 KS
K6	<p>LEMOVÁNÍ KE ZDI VČ. KRYCÍ LIŠTY</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- TITANZINKOVÝ PLECH TLOUŠŤKY 0,6 mm</li> <li>- LEMOVÁNÍ KE ZDI - DÉLKA 4500+3400+8100 mm, R.Š. 200 mm</li> <li>- KRYCÍ LIŠTA - DÉLKA 4500+3400+8100 mm, R.Š. 200 mm</li> <li>- MATERIÁL - TIZN PLECH</li> <li>- VČETNĚ PŘIPOJOVACÍCH PRVKŮ</li> </ul> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ JE NUTNÉ UPŘESNIT ZAMĚŘENÍM!!!</li> </ul> 	VIZ POPIS
K7	<p>OKAPNICE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- TITANZINKOVÝ PLECH TLOUŠŤKY 0,6 mm</li> <li>- DÉLKA 18,520+19,000 m, R.Š. 200 mm</li> <li>- MATERIÁL - TIZN PLECH</li> <li>- VČETNĚ PŘIPOJOVACÍCH PRVKŮ</li> </ul> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ JE NUTNÉ UPŘESNIT ZAMĚŘENÍM!!!</li> </ul> 	<p>1 KS - 18,520 M</p> <p>1 KS - 19,000 M</p>
K8	<p>HLINÍKOVÝ OBKLAD STĚNY</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- HLINÍKOVÝ PLECH PŘÍRODNÍ TLOUŠŤKY 1,5 mm, HLADKÉ PROVEDENÍ</li> <li>- POVRCH - PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ, BARVA CHAMPAGNE</li> <li>- LEPENO K PODKLADU SYSTÉMOVÝM LEPIDLEM PRO AL PLECHY</li> </ul> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ JE NUTNÉ UPŘESNIT ZAMĚŘENÍM!!!</li> </ul> 	1 KS

# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

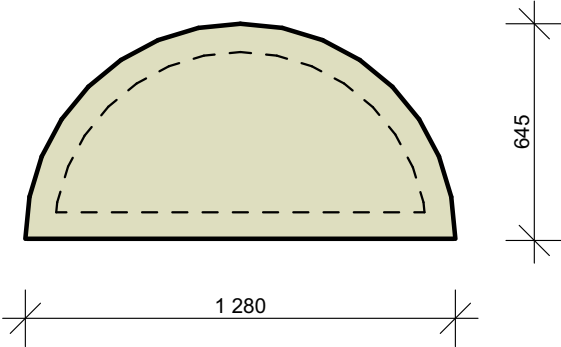
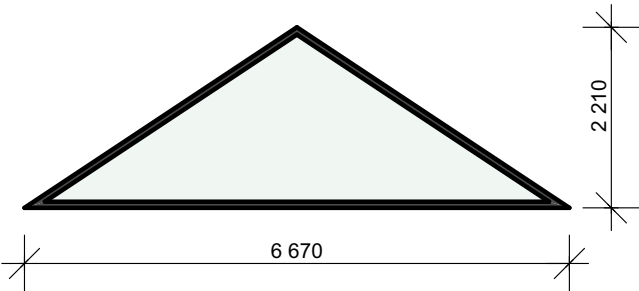
OZN.	POPIS	POČET
K9	<p>VĚTRACÍ KOMÍNEK S HLAVICÍ, POTRUBÍ PR. 110 MM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SANITÁRNÍ ODVĚTRÁVACÍ POTRUBÍ S HLAVICÍ</li> <li>- VNITŘNÍ PR. 110 MM, VÝŠKA 300 MM</li> <li>- PRO MONTÁŽ ODVĚTR. POTRUBÍ JE TŘEBA POUŽÍT VHODNÉ PRŮCHODOVÉ PRVKY</li> <li>- BAREVNOST DLE STŘEŠNÍ KRYTINY</li> </ul> 	2 KS
K10	<p>VĚTRACÍ KOMÍNEK S HLAVICÍ, POTRUBÍ PR. 160 MM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- VZT ODVĚTRÁVACÍ POTRUBÍ S HLAVICÍ, ZN PLECH, IZOLOVANÉ</li> <li>- VNITŘNÍ PR. 160 MM, VNĚJŠÍ PR. 300 MM, VÝŠKA 500 MM</li> <li>- PRO MONTÁŽ ODVĚTR. POTRUBÍ JE TŘEBA POUŽÍT VHODNÉ PRŮCHODOVÉ PRVKY</li> <li>- BAREVNOST DLE STŘEŠNÍ KRYTINY</li> </ul> 	2 KS
K11	<p>VĚTRACÍ KOMÍNEK S HLAVICÍ, POTRUBÍ PR. 200 MM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- VZT ODVĚTRÁVACÍ POTRUBÍ S HLAVICÍ, ZN PLECH, IZOLOVANÉ</li> <li>- VNITŘNÍ PR. 200 MM, VNĚJŠÍ PR. 300 MM, VÝŠKA 500 MM</li> <li>- PRO MONTÁŽ ODVĚTR. POTRUBÍ JE TŘEBA POUŽÍT VHODNÉ PRŮCHODOVÉ PRVKY</li> <li>- BAREVNOST DLE STŘEŠNÍ KRYTINY</li> </ul> 	1 KS

## VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

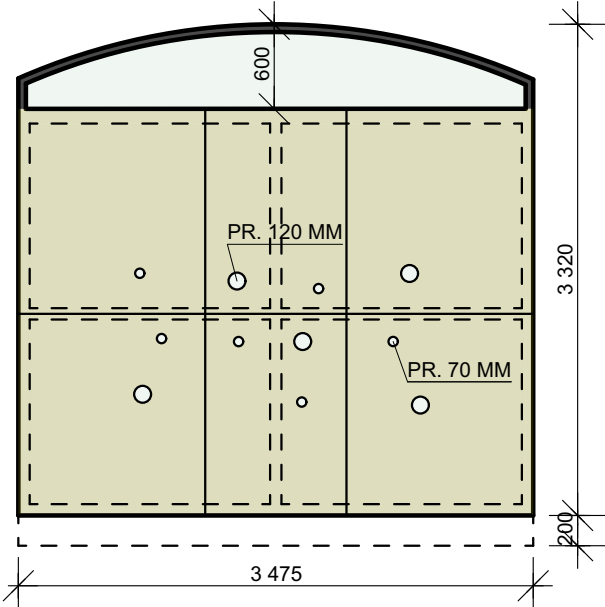
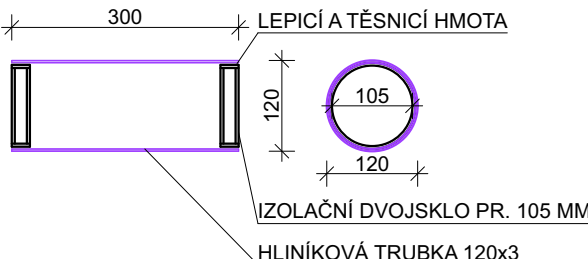
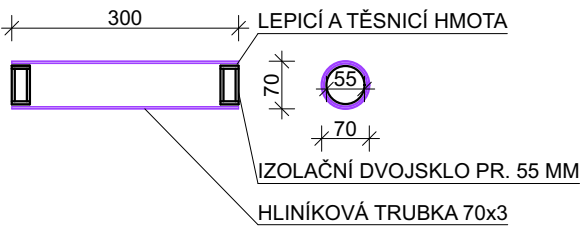
OZN.	POPIS	POČET
K12	<p>STŘEŠNÍ VENTILÁTOR, POTRUBÍ PR. 160 MM</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- STŘEŠNÍ VENTILÁTOR PRO ODVOD RADONU</li><li>- VNITŘNÍ PR. 160 MM, VÝŠKA 500 MM</li><li>- PRO MONTÁŽ ODVĚTR. POTRUBÍ JE TŘEBA POUŽÍT VHDNÉ PRŮCHODOVÉ PRVKY</li><li>- BAREVNOST DLE STŘEŠNÍ KRYTINY</li></ul> 	1 KS



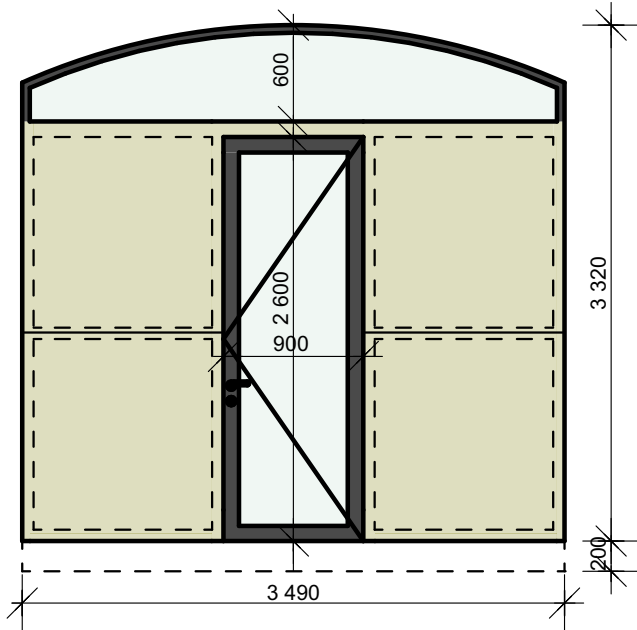
## VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

OZN.	POPIS	POČET
Z1	<p>PŮLKRUHOVÉ OKNO</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- HLINÍKOVÝ NOSNÝ OKENNÍ RÁM, ZVENKU PLNÉ HLADKÉ HLINÍKOVÉ OPLÁŠTĚNÍ</li><li>- ŠÍŘKA 1280 mm, VÝŠKA 645 mm</li><li>- MATERIÁL - HLINÍK, PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ, BARVA CHAMPAGNE</li><li>- VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ (KOTVÍCÍ PRVKY APOD.)</li></ul> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ JE NUTNÉ UPŘESNIT ZAMĚŘENÍM!!!</li></ul> 	1 KS
Z2	<p>TROJÚHELNÍKOVÉ OKNO VE ŠTÍTU</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- BEZRÁMOVÉ PROVEDENÍ, FIX</li><li>- ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍM IZOLAČNÍM TROJSKLEM <math>U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}</math></li><li>- ŠÍŘKA 6 670 mm, VÝŠKA 2 210 mm</li><li>- VČETNĚ DODÁVKY DIFUZNÍ A PAROTĚSNÉ FÓLIE</li><li>- DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ</li></ul> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ JE NUTNÉ UPŘESNIT ZAMĚŘENÍM!!!</li></ul> 	1 KS

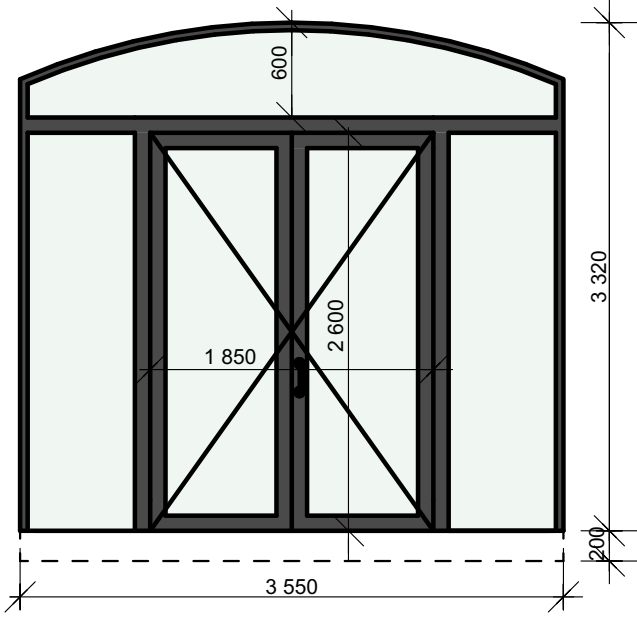
# VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

OZN.	POPIS	POČET
Z3	<p>HLINÍKOVÁ STĚNA S PŮLKRUHOVÝM NADSVĚTLÍKEM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- HLINÍKOVÝ NOSNÝ RÁM, ZVENKU PLNÉ HLADKÉ HLINÍKOVÉ OPLÁŠTĚNÍ</li> <li>- NADSVĚTLÍK - BEZRÁMOVÉ PROVEDENÍ, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM BEZPEČNOSTNÍ TROJSKLEM <math>U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}</math></li> <li>- ŠÍŘKA 3 475 mm, VÝŠKA 3 320 mm</li> <li>- MATERIÁL - HLINÍK, PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ, BARVA CHAMPAGNE</li> <li>- VČETNĚ PURENITOVÉHO PODKLADOVÉHO PROFILU</li> <li>- VČETNĚ DODÁVKY DIFUZNÍ A PAROTĚSNÉ FÓLIE</li> <li>- DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ</li> <li>- PLNÉ OPLÁŠTĚNÍ DOPLNĚNÉ O PRŮHLEDOVÁ OKA PR. 120 A 70 MM TVOŘENA DVOJICÍ IZOLAČNÍCH SKEL OSAZENÝCH DO HLINÍKOVÝCH TRUBEK PR. 120 A 70 MM, VNITŘNÍ POVRCH TRUBKY LAKOVÁN - RAL 9005</li> <li>- OKA BUDOU SMĚŘOVAT NA POLICE NIKY, KDE BUDOU UMÍSTĚNY MĚŘICÍ PŘÍSTROJE</li> </ul> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ JE NUTNÉ UPŘESNIT ZAMĚŘENÍM!!!</li> </ul>  <p><b>OKO PR. 120 MM:</b></p>  <p><b>OKO PR. 70 MM:</b></p> 	1 KS

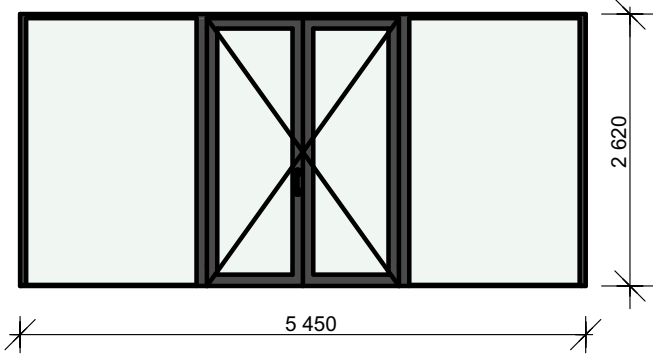
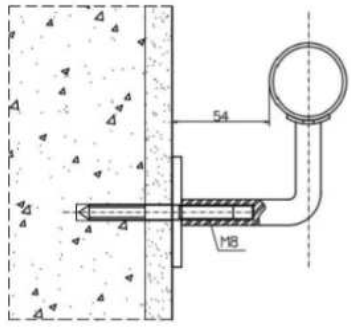
## VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

OZN.	POPIS	POČET
Z4	<p>HLINÍKOVÁ STĚNA S PŮLKRUHOVÝM NADSVĚTLÍKEM A VCHODOVÝMI DVEŘMI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- HLINÍKOVÝ NOSNÝ RÁM, ZVENKU PLNÉ HLADKÉ HLINÍKOVÉ OPLÁŠTĚNÍ</li> <li>- NADSVĚTLÍK - BEZRÁMOVÉ PŘÍČNÉ, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM BEZPEČNOSTNÍ TROJSKLEM <math>U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}</math></li> <li>- VCHODOVÉ DVEŘE S HLINÍKOVÝM RÁMEM ZASKLENÉ IZOLAČNÍM BEZPEČNOST. TROJSKLEM <math>U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ KLIKA-KLIKA, DVEŘNÍ ŠTÍTKY HLINÍKOVÉ, BEZPEČ. ZÁMKOVÁ CYLINDRICKÁ VLOŽKA 2BT, SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE DO JIŽ EXISTUJÍCÍHO SYSTÉMU, AUTOMATICKÁ TĚSNICÍ LIŠTA, SAMOZAVÍRAČ</li> <li>- ŠÍŘKA 3 490 mm, VÝŠKA 3 320 mm</li> <li>- MATERIÁL - HLINÍK, PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ, BARVA ANTRACIT+CHAMPAGNE</li> <li>- VČETNĚ PURENITOVÉHO PODKLADOVÉHO PROFILU</li> <li>- VČETNĚ DODÁVKY DIFUZNÍ A PAROTĚSNÉ FÓLIE</li> <li>- DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PŘÍČNÉ</li> </ul> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ROZMĚROVÉ PŘÍČNÉ JE NUTNÉ UPŘESNIT ZAMĚŘENÍMI!!!</li> </ul> 	1 KS

## VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

OZN.	POPIS	POČET
Z5	<p>EXTERIÉROVÉ HLINÍKOVÉ DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ S BOČNÍMI SVĚTLÍKY A NADSVĚTLÍKEM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- HLINÍKOVÝ NOSNÝ RÁM</li> <li>- 2 KŘ. VCHODOVÉ DVEŘE S HLINÍKOVÝM RÁMEM ZASKLENÉ IZOLAČNÍM BEZPEČNOST. TROJSKLEM <math>U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ MADLO-KLIKA, DVEŘNÍ ŠTÍTKY HLINÍKOVÉ, BEZPEČ. ZÁMKOVÁ CYLINDRICKÁ VLOŽKA 2BT, SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE DO JIŽ EXISTUJÍCÍHO SYSTÉMU, AUTOMATICKÁ TĚSNICÍ LIŠTA, SAMOZAVÍRAČ S INTEGROVANÝM STAVĚČEM</li> <li>- BOČNÍ SVĚTLÍKY A NADSVĚTLÍK FIX - BEZRÁMOVÉ PROVEDENÍ, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM BEZPEČNOSTNÍ TROJSKLEM <math>U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}</math></li> <li>- ŠÍŘKA 3 550 mm, VÝŠKA 3 320 mm</li> <li>- MATERIÁL - HLINÍK, PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ, BARVA ANTRACIT</li> <li>- VČETNĚ PURENITOVÉHO PODKLADOVÉHO PROFILU</li> <li>- VČETNĚ DODÁVKY DIFUZNÍ A PAROTĚSNÉ FÓLIE</li> <li>- DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ</li> </ul> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ JE NUTNÉ UPŘESNIT ZAMĚŘENÍM!!!</li> </ul> 	1 KS

## VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

OZN.	POPIS	POČET
Z6	<p>INTERIÉROVÁ HLINÍKOVÁ PROSKLENÁ STĚNA S DVOUKŘÍDLÝMI DVEŘMI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- HLINÍKOVÝ NOSNÝ RÁM</li> <li>- 2 KŘ. VCHODOVÉ DVEŘE S HLINÍKOVÝM RÁMEM ZASKLENÉ IZOLAČNÍM BEZPEČNOST. SKLEM, BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ KLIKA-KLIKA, DVEŘNÍ ŠTÍTKY HLINÍKOVÉ, BEZPEČ. ZÁMKOVÁ CYLINDRICKÁ VLOŽKA 2BT, SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE DO JIŽ EXISTUJÍCÍHO SYSTÉMU, BEZ PRAHU, INTEGROVANÝ STAVĚČ</li> <li>- BOČNÍ SVĚTLÍKY FIX - BEZRÁMOVÉ PROVEDENÍ, ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍ SKLEM</li> <li>- ŠÍŘKA 5 450 mm, VÝŠKA 2 620 mm</li> <li>- MATERIÁL - HLINÍK, PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ, BARVA ANTRACIT</li> <li>- DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ</li> </ul> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ JE NUTNÉ UPŘESNIT ZAMĚŘENÍMI!!!</li> </ul> 	1 KS
Z7	<p>OCELOVÉ MADLO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- MADLO JE TVOŘENO OCELOVOU TRUBKOU 40/3</li> <li>- DÉLKA MADLA JE 6000 MM</li> <li>- DRŽÁK MADLA JE TVOŘEN OCELOVOU TRUBKOU 30/3</li> <li>- ZÁSLEPKY MADLA 2 KS</li> <li>- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ, BARVA ANTRACIT</li> <li>- ROZMĚRY BUDOU PŘED VÝROBOU OVĚŘENY NA STAVBĚ</li> <li>- TENTO VÝKRES NENAHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI, TA BUDE ZPRACOVÁNA DODAVATELEM A PŘEDLOŽENA KE SCHVÁLENÍ GP</li> </ul> 	1 KS

VÝPIS Z ÁMEČNICKÝCH PRVKŮ		
OZN.	POPIS	POČET
Z8	VNITŘNÍ OCELOVÉ SCHODIŠTĚ SE ZÁBRADLÍM S VÝPLNÍ Z LANKOVÉ NEREZOVÉ SÍTĚ	1 KS

VNITŘNÍ OCELOVÉ SCHODIŠTĚ SE ZÁBRADLÍM S VÝPLNÍ Z LANKOVÉ NEREZOVÉ SÍTĚ

1 KS

- SCHODNICE Z OCELOVÉHO PLECHU P12, VÝŠKA SCHODNICE 180 MM, STUPNĚ Š. 250 MM Z TVRZENÉHO BEZPEČNOSTNÍHO SKLA TL. 30 MM, LEPENY K L PROFILŮM LEPIDLEM VYTVRZUJÍCÍM UV SVĚTLEM PRO NEVIDITELNÝ SPOJ, SKLENĚNÉ STUPNĚ BUDOU MÍT BROUŠENÉ HRANY
- OCELOVÁ KONTRUKCE ZÁBRADLÍ JE TVOŘENO PROFILY JEKL 30/30/3, MADLO Z PROFILU JEKL 30/30/3, VÝPLŇ ZÁBRADLÍ TVOŘENÉ LANKOVOU NEREZOVOU SÍTÍ, KTERÁ BUDE ZAVĚŠENA NA NEREZOVÁ LANKA KOTVENÁ K OCEL. KCI ZÁBRADLÍ
- POVRCH STUPNIC NÁSTUPNÍHO A VÝSTUPNÍHO STUPNĚ V KAŽDÉM SCHOD. RAMENI MUSÍ BÝT VÝRAZNĚ KONTRASTNĚ ROZEZNATELNÝ OD POVRCHU OSTATNÍCH STUPNŮ V CELÉ PLOŠE DLE ČSN 73 4001, PROTISKLUZNOST SCHODIŠTĚ BUDE VYHOVOVAT POŽADAVKŮM ČSN 734001
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ, BARVA ANTRACIT
- ROZMĚRY BUDOU PŘED VÝROBOU OVĚŘENY NA STAVBĚ
- TENTO VÝKRES NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI, TA BUDE ZPRACOVÁNA DODAVATELEM A PŘEDLOŽENA KE SCHVÁLENÍ GP

**ZÁBRADLÍ RÁMOVÁ KCE**  
JEKL 30/30/3 MM  
**PLŇ LANKOVÁ NEREZOVÁ SÍT'**

**SKLENĚNÝ STUPEŇ Š. 250 MM**  
TVRZENÉ BEZPEČ. SKLO 30 MM

**ZÁBRADLÍ RÁMOVÁ KCE**  
JEKL 30/30/3 MM  
**+ VÝPLŇ LANKOVÁ NEREZOVÁ SÍT'**

**OCELOVÁ SCHODNICE**  
Z P12, VÝŠKA 180 MM

**HEB 100 DÉLKY 2,0 M**

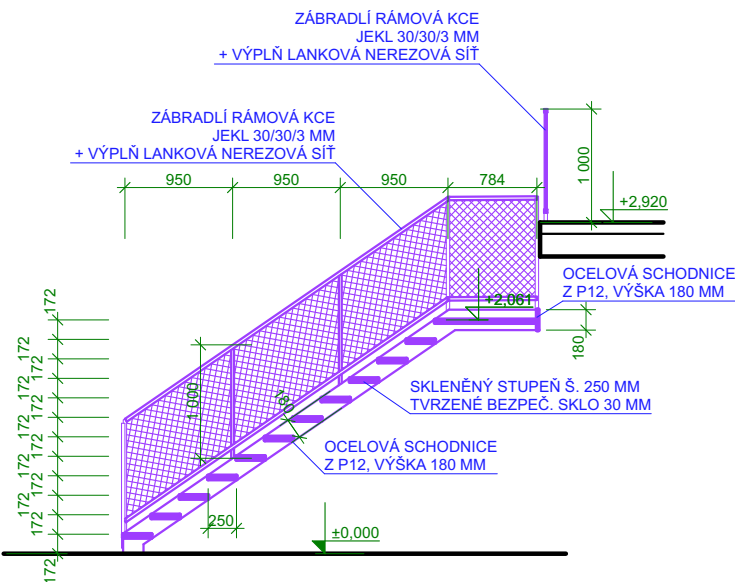
**ZÁBRADLÍ RÁMOVÁ KCE**  
JEKL 30/30/3 MM  
**+ VÝPLŇ LANKOVÁ NEREZOVÁ SÍT'**

Dimensions: 900, 1 250, 1 800, 2 270, 2 750, 900, 2 340, 850, 2 000.

Staircase width: 12x172x250 MM.

Railing post diameter: ØK172x250 MM.

2



REZ 2-2'

ZÁBRADLÍ RÁMOVÁ KCE  
JEKL 30/30/3 MM  
+ VÝPLŇ LANKOVÁ NEREZOVÁ SÍŤ

2 285 1 835 2 220

1 000 1 000

+2,920

3x HEB 100 DÉLKY 2,0 M

OCELOVÁ SCHODNICE  
Z P12, VÝŠKA 180 MM

SKLENĚNÝ STUPEŇ Š. 250 MM  
TVRZENÉ BEZPEČ. SKLO 30 MM

+2,061

250

172 172 172 172 172

**ZÁBRADLÍ RÁMOVÁ KCE**  
**JEKL 30/30/3 MM**  
**+ VÝPLŇ LANKOVÁ NEREZOVÁ SÍT'**

**ZÁBRADLÍ RÁMOVÁ KCE**  
**JEKL 30/30/3 MM**  
**+ VÝPLŇ LANKOVÁ NEREZOVÁ SÍT'**

**OCELOVÁ SCHODNICE**  
**Z P12, VÝŠKA 180 MM**

**SKLENĚNÝ STUPEŇ Š. 250 MM**  
**TVRZENÉ BEZPEC. SKLO 30 MM**

Dimensions:  
Total height: 1 170  
Stair flight height: 3 025  
Handrail section height: 1 000  
Floor level: ±0,000  
Stair nosing level: +2,920

OCELOVÁ SCHODNICE  
Z P12, VÝŠKA 180 MM

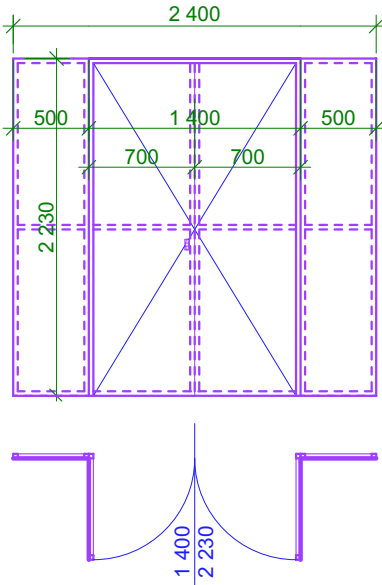
L 30x30x3



SKLENĚNÝ STUPEŇ Š. 250 MM  
TVRZENÉ BEZPEČ. SKLO 30 MM

L 30x30x3

OCELOVÁ SCHODNICE  
Z P12, VÝŠKA 180 MM




## VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

OZN.	POPIS	POČET
Z9	<p>INTERIÉROVÁ PLECHOVÁ STĚNA S DVOUKŘÍDLÝMI REVIZNÍMI DVÍŘKY</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- OCELOVÝ NOSNÝ RÁM Z JEKLU 30/30/3</li><li>- OPLÁŠTĚNÍ PROVEDENO POZINKOVANÝM PLECHEM TL. 1,0 MM</li><li>- DVOUKŘÍDLÁ DVÍŘKA 700+700/2230 MM, UZAMYKATELNÁ</li><li>- BOČNÍ PLECHOVÉ PANELE BUDOU DEMONTOVATELNÉ</li><li>- CELKOVÁ ŠÍŘKA 2400 mm, VÝŠKA 2230 mm</li><li>- MATERIÁL - OCEL, PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ, BARVA RAL 9010</li><li>- DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ</li></ul> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ JE NUTNÉ UPŘESNIT ZAMĚŘENÍMI!!!</li></ul> 	1 KS

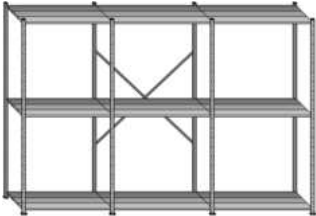
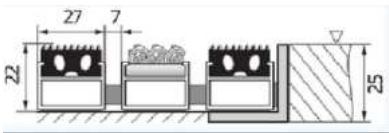

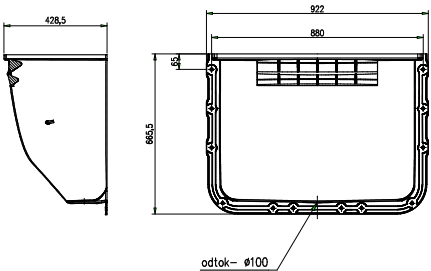

VÝPIS OSTATNÍCH PRVKŮ		
OZN.	POPIS	POČET
M1	<p>SKLOPNÉ MASIVNÍ MADLO PRO IMOBILNÍ - NEREZOVÉ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- S DRŽÁKEM NA TOALETNÍ PAPÍR</li> <li>- DÉLKA MADLA 800 MM</li> <li>- OSAZENO VE VÝŠCE 800 MM</li> <li>- MONTÁŽ PŘIVRTÁNÍM</li> </ul> 	1 KS
M2	<p>VODOROVNÉ MASIVNÍ NÁSTĚNNÉ MADLO PRO IMOBILNÍ - NEREZOVÉ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- PRŮMĚR MADLA 32 MM</li> <li>- DÉLKA MADLA 900 MM</li> <li>- OSAZENO VE VÝŠCE 800 MM</li> <li>- MONTÁŽ PŘIVRTÁNÍM</li> </ul> 	1 KS
ZD	<p>ZRCADLO - ČIRÉ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ZD1 - ŠÍŘKA 1 200 MM, VÝŠKA 800 MM - 1KS</li> <li>- ZD2 - ŠÍŘKA 600 MM, VÝŠKA 800 MM - 2KS</li> <li>- ZD3 - ŠÍŘKA 500 MM, VÝŠKA 800 MM - 1KS</li> <li>- DOLNÍ HRANA ZRCADLA 1200 MM NAD PODLAHOU, U IMOBILNÍHO WC DOLNÍ HRANA ZRCADLA 900 MM NAD PODLAHOU</li> <li>- BROUŠENÉ HRANY</li> <li>- MONTÁŽ LEPENÍM</li> </ul>	VIZ POPIS
ZR	<p>ZÁSOBNÍK NA PAPIROVÉ RUČNÍKY</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- OSAZEN VE VÝŠCE 1000 MM</li> <li>- NEREZ</li> <li>- MONTÁŽ PŘIVRTÁNÍM</li> </ul>	4
KO	<p>ZÁVĚSNÝ ODPADKOVÝ KOŠ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- NEREZ</li> </ul>	4
DM	<p>DÁVKOVAČ MÝDLA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- OSAZEN VE VÝŠCE 900 MM</li> <li>- NEREZ</li> <li>- MONTÁŽ PŘIVRTÁNÍM</li> </ul>	4



## VÝPIS OSTATNÍCH PRVKŮ

OZN.	POPIS	POČET
(PHP)	<p>PŘENOSNÉ HASICÍ PŘÍSTROJE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- V SOULADU S ČSN 73 0802 ČL. 12.8 A VYHLÁŠKY MV Č. 23/2008 SB. O TECHNICKÝCH PODMÍNKÁCH POŽÁRNÍ OCHRANY STAVEB VE ZNĚNÍ VYHLÁŠKY MV Č. 268/2011 SB., BYL STANOVEN POČET HASICÍCH PŘÍSTROJŮ PRO JEDNOTLIVÉ POŽÁRNÍ ÚSEKY A BYLO NAVRŽENO ROZMÍSTĚNÍ PŘENOSNÝCH HASICÍCH PŘÍSTROJŮ NÁSLEDOVNĚ:</li> <li>- 1PP M.Č. 0.01 - 1KS PHP PRÁŠKOVÝ S HASICÍ SCHOPNOSTÍ 27 A</li> <li>- 1NP M.Č. 1.01 - 1KS PHP PRÁŠKOVÝ S HASICÍ SCHOPNOSTÍ 27 A</li> <li>- 2NP M.Č. 2.01 - 1KS PHP PRÁŠKOVÝ S HASICÍ SCHOPNOSTÍ 27 A</li> <li>- RUČNÍ HASICÍ PŘÍSTROJE SE UMISŤUJÍ ZPRAVIDLA NA SVISLÝCH STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍCH (NAPŘ. STĚNÁCH) TAK, ABY RUKOJEŤ PŘÍSTROJE BYLA 1500 MM +/- 50 MM NAD PODLAHOU, NA PŘÍSTUPNÉM A DOBŘE VIDITELNÉM MÍSTĚ. RUČNÍ HASICÍ PŘÍSTROJE SE DOPORUČUJE UMÍSTIT V BLÍZKOSTI MÍST PRAVDĚPODOBNÉHO VZNIKU POŽÁRU, U VCHODŮ DO MÍSTNOSTÍ, NA ÚNIKOVÝCH CESTÁCH APOD.</li> <li>- KAŽDÉ STANOVIŠTĚ HASICÍHO PŘÍSTROJE SE OZNAČUJE PIKTOGRAMEM. V PŘÍPADĚ, ŽE NENÍ STANOVIŠTĚ HASICÍHO PŘÍSTROJE PŘÍMO VIDITELNÉ, OZNAČUJE SE ŠÍPKOU A PIKTOGRAMEM. DOPORUČENÝ ROZMĚR ZNAČKY JE 210x210 MM. BÍLÝ PIKTOGRAM JE NA ČERVENÉM POZADÍ.</li> </ul> 	VIZ POPIS
(RV)	<p>REVIZNÍ DVÍŘKA DO SÁDROKARTONU 300x300 MM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- PRO MONTÁŽ DO SÁDROKARTONOVÝCH PODHLEDŮ - TL. 12,5 MM</li> <li>- OTVÍRÁNÍ A ZAVÍRÁNÍ ZATLAČENÍM - TLAKOVÝ ZÁMEK</li> <li>- HLAVNÍ NOSNÁ KONSTRUKCE DVÍŘEK A RÁM Z HLINÍKOVÉHO PROFILU OSAZENÉ SDK DESKOU O SÍLE 12,5 MM</li> </ul> 	1
(PR)	<p>POJÍZDNÉ REGÁLY</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ POLICOVÝCH REGÁLŮ NA POJÍZDNÝCH PODVOZCÍCH</li> <li>- UKLÁDACÍ POLICE PŘESTAVITELNÉ, REGÁLY DOPLNĚNÉ O PLNÉ BOČNÍ STĚNY, STROPNÍ DÍLY, DĚLÍCÍ PŘEPÁŽKY</li> <li>- POVRCHOVÁ ÚPRAVA PROVEDENA POZINKOVÁNÍM</li> <li>- POHON REALIZOVÁN ŘETĚZOVÝM PŘEVODEM S VOLANTEM</li> <li>- KOLEJNICE UKOTVENY K PODLAZE ALT. ZABETONOVÁNY</li> <li>- DODÁVKA REGÁLŮ BUDE ZAJIŠTĚNA STAVEBNÍKEM - MUZEUM BLANENSKA</li> </ul> 	

# VÝPIS OSTATNÍCH PRVKŮ

OZN.	POPIS	POČET
RE	<p>POLICOVÉ REGÁLY</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>REGÁLY UMÍSTĚNÉ PO OBVODU M.Č. 1.04</li> <li>HLOUBKA REGÁLŮ 400 MM, VÝŠKA 2 200 MM A 2 600 MM, SPODNÍ POLICE OD PODLAHY MIN. 150 MM</li> <li>NOSNOST POLIC AŽ 200 KG</li> <li>POVRCHOVÁ ÚPRAVA PROVEDENA POZINKOVÁNÍM</li> <li>DODÁVKA REGÁLŮ BUDE ZAJIŠTĚNA STAVEBNÍKEM - MUZEUM BLANENSKA</li> </ul> 	VIZ POPIS
ČZ	<p>ČISTICÍ ROHOŽ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ČZ1 - VELIKOST 2000/1000 MM - 1KS</li> <li>ČZ2 - VELIKOST 1500/1000 MM - 1KS</li> <li>ČISTICÍ ROHOŽ V. 22 MM, ULOŽENÁ V ÚROVNI PODLAHY DO PŘIPRAVENÉHO OTVORU OSAZENÉM HLINÍKOVÝM RÁMEM 25/25/3 MM</li> <li>ZÁKLADEM ROHOŽE JSOU HLINÍKOVÉ PROFILY ŠÍŘKY 27 MM, SPOJENY NEREZOVÝM LANKEM A ODDĚLENÝ PRYŽOVÝMI MEZIKROUŽKY DO HLINÍKOVÝCH PROFILŮ BUDOU OSAZENY PŘÍŽOVÉ A TEXTILNÍ PÁSKY VELIKOST MEZER VE SMĚRU CHŮZE NEJVÝŠE 15 MM</li> <li>BARVA: ŠEDÁ</li> <li>PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED VÝROBOU PROVĚŘIT NA STAVBĚ.</li> </ul>  	VIZ POPIS
SV	<p>SKLEPNÍ SVĚTLÍK</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ROZMĚR: HL. 400 MM, Š. 800 MM, V. 600 MM</li> <li>MATERIÁL: 100% RECYKLOVATELNÝ POLYPROPYLEN ZESÍLENÝ SKELNÝMI VLÁKNY</li> <li>SADA VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÝCH NÁSTAVCŮ</li> <li>MŘÍŽKOVÝ ROŠT 30/10 Z POZINKOVANÉ OCELI, POCHOZÍ</li> <li>ODVODNĚNÍ SVĚTLÍKU S LAPAČEM LISTŮ A ZÁPACHOVÝM UZÁVĚREM</li> <li>PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED VÝROBOU PROVĚŘIT NA STAVBĚ.</li> </ul>  	2