



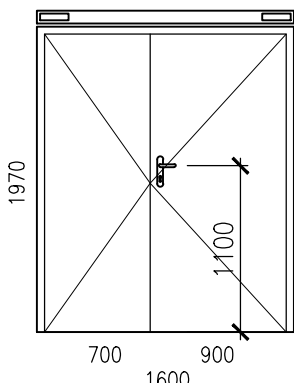
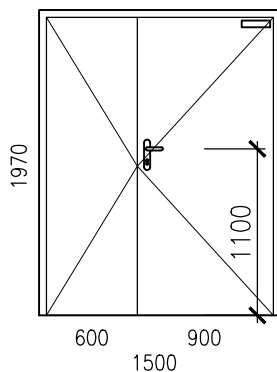
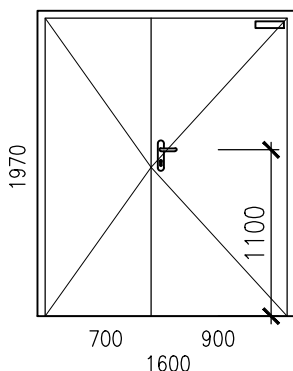
# VÝPIS PRVKŮ

## Poznámka:

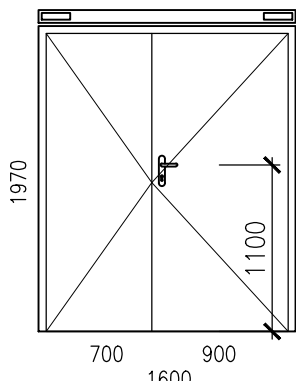
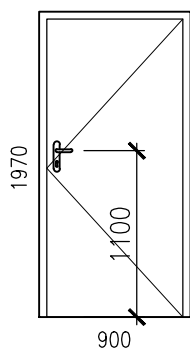
- PŘED ZAČÁTKEM VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT SITUACI NA STAVBĚ A TVAR UPRAVIT DLE SKUTEČNOSTI!!!
- TATO DOKUMENTACE NENAHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAJISTIT ZPRACOVÁNÍ DODAVATELSKÉ – VÝROBNÍ DOKUMENTACE VČETNĚ DOPRACOVÁNÍ ŘEŠENÍ DETAILŮ. VÝROBNÍ DOKUMENTACI JE DODAVATEL POVINEN ODSOUHLASIT SE ZADAVATELEM.
- PRO OSAZENÍ VŠECH PRVKŮ PLATÍ TECHNOLOGICKÝ PŘEDPIS KONKRÉTNÍHO VÝROBCE

VYPRACOVAL: Ing. Jiří Krasnovský		 Kotojedská 2588, 767 01 Kroměříž	
ZODP. PROJEKTANT: Ing. Martin Janoušek			
INVESTOR: Město Kroměříž, Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž		 MĚSTO KROMĚŘÍŽ	
MÍSTO STAVBY: Lesní 299/54, Kroměříž, k.ú. Vážany u Kroměříže, p.č. 681/68, 681/5			
ČÁST PD:	D.1 Architektonicko–stavební řešení – S001.1	FORMÁT:	A4
NÁZEV AKCE:	Úprava a rozšíření požárních únikových cest v DPS Vážany	DATUM:	01/2022
		STUPEŇ PD:	DPS
NÁZEV VÝKRESU:	Výpis prvků – stavební úpravy CHÚC	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.b_11

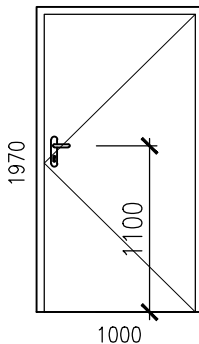
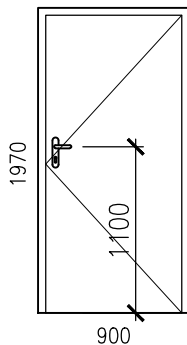
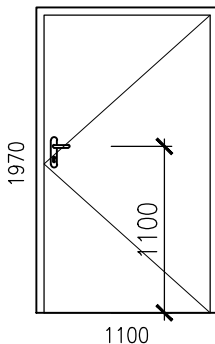
# VÝPIS DVEŘÍ

OZN.	POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ				
			1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	
D1	<b>NAVRHOVANÉ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE 1600x1970mm</b> světlost dveří: 1600 x 1 970 mm (aktivní křídlo 900 mm) popis: dveře vnitřní, dvoukřídlové, otočné, dřevěné, hladké, plně, včetně napojení na ostatní konstrukce požární odolnost: EI 30 Sm DP3-C povrchová úprava: HPL laminát, dekor dřeva – viz stávající výplně, křídla DTD kování: rozetové kování, klika–klika, kartáčovaná nerez, klika tvar U zámek: vložkový panikový zámek s požární odolností a cylindrickou vložkou, – systém generálního klíče vybavení: požární konzole s integrovaným mechanickým koordinátorem zavírání a dvěma magnety pro zajištění dveří v otevřené poloze pro dvoukřídlové dveře (24V – EPS zavírá), nezávislé blokování dveřních křídel, 2x dveřní samozavírač s požární certifikací mechanický padací práh s požární odolností, dveřní automatická zástrčka pro pasivní křídlo Včetně dodání a montáže vypínače/tlačítka pro manuální zavření křídel dveří (umístit na zeď), mechanický padací práh s požární odolností  Zárubeň ocelová s celoobvodovým těsněním z PVC–P s požární odolností, do zděné stěny tl.140 mm, žárově pozinkovaná s finální povrchovou úpravou práškovou barvou (komaxit), barva dle původního provedení  poznámka: ZÁMEK DVEŘÍ MUSÍ BÝT UMÍSTĚN NEJVÝŠE 1000mm OD PODLAHY, KLIKA NEJVÝŠE 1100mm OD PODLAHY PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE A VZHLED – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA PROVEDENÍ NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE	levé	KS	2	2	0	4
		pravé	KS	2	1	0	3
							
D2	<b>NAVRHOVANÉ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE 1500x1970mm</b> světlost dveří: 1500 x 1 970 mm (aktivní křídlo 900 mm) popis: dveře vnitřní, dvoukřídlové, otočné, dřevěné, hladké, plně, včetně napojení na ostatní konstrukce požární odolnost: EI 30 Sm DP3-C povrchová úprava: HPL laminát, dekor dřeva – viz stávající výplně, křídla DTD kování: rozetové kování, klika–klika, kartáčovaná nerez, klika tvar U zámek: vložkový panikový zámek s požární odolností a cylindrickou vložkou, – systém generálního klíče vybavení: 1x dveřní samozavírač s požární certifikací mechanický padací práh s požární odolností, mechanický padací práh s požární odolností  Zárubeň ocelová s celoobvodovým těsněním z PVC–P s požární odolností, do zděné stěny tl.150 mm, žárově pozinkovaná s finální povrchovou úpravou práškovou barvou (komaxit), barva dle původního provedení  poznámka: ZÁMEK DVEŘÍ MUSÍ BÝT UMÍSTĚN NEJVÝŠE 1000mm OD PODLAHY, KLIKA NEJVÝŠE 1100mm OD PODLAHY PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE A VZHLED – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA PROVEDENÍ NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE	levé	KS	1	3	0	4
		pravé	KS	2	1	0	3
							
D3	<b>NAVRHOVANÉ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE 1600x1970mm</b> světlost dveří: 1600 x 1 970 mm (aktivní křídlo 900 mm) popis: dveře vnitřní, dvoukřídlové, otočné, dřevěné, hladké, plně, včetně napojení na ostatní konstrukce požární odolnost: bez požární odolnosti povrchová úprava: HPL laminát, dekor dřeva – viz stávající výplně, křídla DTD kování: rozetové kování, koule–klika, kartáčovaná nerez, klika tvar U zámek: elektronický zámek s napojením na EPS (EPS otevírá) a cylindrickou vložkou, – systém generálního klíče vybavení: 1x dveřní samozavírač  Zárubeň ocelová s celoobvodovým těsněním z PVC–P, do zděné stěny tl.150 mm, žárově pozinkovaná s finální povrchovou úpravou práškovou barvou (komaxit), barva dle původního provedení  poznámka: ZÁMEK DVEŘÍ MUSÍ BÝT UMÍSTĚN NEJVÝŠE 1000mm OD PODLAHY, KLIKA NEJVÝŠE 1100mm OD PODLAHY PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE A VZHLED – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA PROVEDENÍ NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE	levé	KS	0	0	0	0
		pravé	KS	0	1	0	0
							
STAVBA: ÚPRAVA A ROZŠÍŘENÍ POŽÁRNÍCH ÚNIKOVÝCH CEST V DpS VÁŽANY							
INVESTOR: Město Kroměříž, Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž							
MÍSTO STAVBY: Lesní 299/54, Kroměříž, k.ú. Vážany u Kroměříže, p.č. 681/68, 681/5					DATUM: 01/2022	STRANA: 1	

# VÝPIS DVEŘÍ

OZN.	POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ				
			1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	
D4	<b>NAVRHOVANÉ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE 1600x1970mm</b> světlost dveří: 1600 x 1 970 mm (aktivní křídlo 900 mm) popis: dveře vnitřní, dvoukřídlové, otočné, dřevěné, hladké, plné, včetně napojení na ostatní konstrukce požární odolnost: min. EI 15 Sm DP3–C povrchová úprava: HPL laminát, dekor dřeva – viz stávající výplně, křídla DTD kování: rozetové kování, klika–klika, kartáčovaná nerez, klika tvar U zámek: vložkový panikový zámek s požární odolností a cylindrickou vložkou, – systém generálního klíče vybavení: požární konzole s integrovaným mechanickým koordinátorem zavírání a dvěma magnety pro zajištění dveří v otevřené poloze pro dvoukřídlové dveře (24V – EPS zavírá), nezávislé blokování dveřních křídel, 2x dveřní samozavírač s požární certifikací mechanický padací práh s požární odolností, dveřní automatická zástrčka pro pasivní křídlo Včetně dodání a montáže vypínače/tlačítka pro manuální zavření křídel dveří (umístit na zeď), mechanický padací práh s požární odolností  Záruček ocelová s celoobvodovým těsněním z PVC–P s požární odolností, do zděné stěny tl.140 mm, žárově pozinkovaná s finální povrchovou úpravou práškovou barvou (komaxit), barva dle původního provedení  poznámka: ZÁMEK DVEŘÍ MUSÍ BÝT UMÍSTĚN NEJVÝŠE 1000mm OD PODLAHY, KLIKA NEJVÝŠE 1100mm OD PODLAHY PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE A VZHLED – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA PROVEDENÍ NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE	levé	KS	0	0	1	1
		pravé	KS	0	0	1	1
							
D5	<b>NAVRHOVANÉ DVEŘE 900x1970mm</b> světlost dveří: 900 x 1 970 mm popis: dveře vnitřní, jednokřídlové, otočné, dřevěné, hladké, plné, včetně napojení na ostatní konstrukce požární odolnost: EI 30 Sm DP3–C povrchová úprava: HPL laminát, dekor dřeva – viz stávající výplně, křídlo DTD kování: rozetové kování, klika–klika, kartáčovaná nerez zámek: vložkový zámek s požární odolností a cylindrickou vložkou – systém generálního klíče vybavení: samozavírač, mechanický padací práh s požární odolností  Záruček ocelová s celoobvodovým těsněním z PVC–P s požární odolností, do zděné stěny tl.150 mm, žárově pozinkovaná s finální povrchovou úpravou práškovou barvou (komaxit), RAL dle výběru investora  poznámka: ZÁMEK DVEŘÍ MUSÍ BÝT UMÍSTĚN NEJVÝŠE 1000mm OD PODLAHY, KLIKA NEJVÝŠE 1100MM OD PODLAHY PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE A VZHLED – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA PROVEDENÍ NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE	levé	KS	0	0	0	0
		pravé	KS	1	0	0	1
							
STAVBA: ÚPRAVA A ROZŠÍŘENÍ POŽÁRNÍCH ÚNIKOVÝCH CEST V DpS VÁŽANY							
INVESTOR: Město Kroměříž, Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž							
MÍSTO STAVBY: Lesní 299/54, Kroměříž, k.ú. Vážany u Kroměříže, p.č. 681/68, 681/5					DATUM: 01/2022	STRANA: 2	

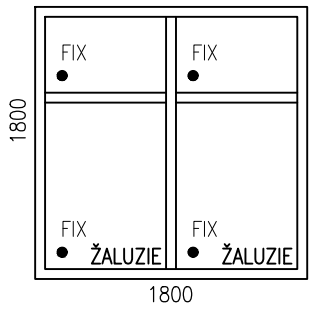
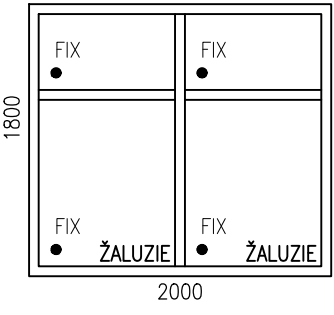
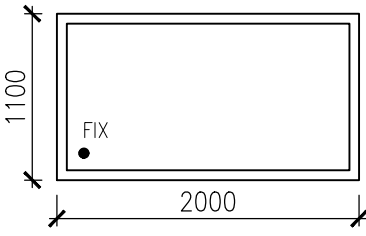
# VÝPIS DVEŘÍ

OZN.	POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ				
			1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	
D6	<b>NAVRHOVANÉ DVEŘE 1000x1970mm</b> světlost dveří: 1000 x 1 970 mm popis: dveře vnitřní, jednokřídle, otočné, dřevěné, hladké, plné, včetně napojení na ostatní konstrukce požární odolnost: EI 30 Sm DP3–C povrchová úprava: HPL laminát, dekor dřeva – viz stávající výplně, křídlo DTD  kování: rozetové kování, klika–klika, kartáčovaná nerez zámek: vložkový zámek s požární odolností a cylindrickou vložkou – systém generálního klíče vybavení: samozavírač, mechanický padací práh s požární odolností  Zárubeň ocelová s celoobvodovým těsněním z PVC–P s požární odolností, do zděné stěny tl.150 mm, žárově pozinkovaná s finální povrchovou úpravou práškovou barvou (komaxit), RAL dle výběru investora  poznámka: ZÁMEK DVEŘÍ MUSÍ BÝT UMÍSTĚN NEJVÝŠE 1000mm OD PODLAHY, KLIKA NEJVÝŠE 1100MM OD PODLAHY PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE A VZHLED – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA PROVEDENÍ NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE	levé	KS	0	0	0	0
		pravé	KS	0	1	0	1
							
D7	<b>NAVRHOVANÉ DVEŘE 900x1970mm</b> světlost dveří: 900 x 1 970 mm popis: dveře vnitřní, jednokřídle, otočné, dřevěné, hladké, plné, včetně napojení na ostatní konstrukce min. požární odolnost: min. EI 15 Sm DP3–C povrchová úprava: HPL laminát, dekor dřeva – viz stávající výplně, křídlo DTD  kování: rozetové kování, klika–klika, kartáčovaná nerez zámek: vložkový zámek s požární odolností a cylindrickou vložkou – systém generálního klíče vybavení: samozavírač, mechanický padací práh s požární odolností  Zárubeň ocelová s celoobvodovým těsněním z PVC–P s požární odolností, do zděné stěny tl.150 mm, žárově pozinkovaná s finální povrchovou úpravou práškovou barvou (komaxit), RAL dle výběru investora  poznámka: ZÁMEK DVEŘÍ MUSÍ BÝT UMÍSTĚN NEJVÝŠE 1000mm OD PODLAHY, KLIKA NEJVÝŠE 1100MM OD PODLAHY PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE A VZHLED – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA PROVEDENÍ NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE	levé	KS	0	0	4	7
		pravé	KS	0	0	7	7
							
D8	<b>NAVRHOVANÉ DVEŘE 1100x1970mm</b> světlost dveří: 1100 x 1 970 mm popis: dveře vnitřní, jednokřídle, otočné, dřevěné, hladké, plné, včetně napojení na ostatní konstrukce požární odolnost: min. EI 15 Sm DP3–C povrchová úprava: HPL laminát, dekor dřeva – viz stávající výplně, křídlo DTD  kování: rozetové kování, klika–klika, kartáčovaná nerez zámek: vložkový zámek s požární odolností a cylindrickou vložkou – systém generálního klíče vybavení: samozavírač, mechanický padací práh s požární odolností  Zárubeň ocelová s celoobvodovým těsněním z PVC–P s požární odolností, do zděné stěny tl.150 mm, žárově pozinkovaná s finální povrchovou úpravou práškovou barvou (komaxit), RAL dle výběru investora  poznámka: ZÁMEK DVEŘÍ MUSÍ BÝT UMÍSTĚN NEJVÝŠE 1000mm OD PODLAHY, KLIKA NEJVÝŠE 1100MM OD PODLAHY PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE A VZHLED – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA PROVEDENÍ NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE	levé	KS	0	0	1	1
		pravé	KS	0	0	1	1
							
STAVBA: ÚPRAVA A ROZŠÍŘENÍ POŽÁRNÍCH ÚNIKOVÝCH CEST V DpS VÁŽANY							
INVESTOR: Město Kroměříž, Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž							
MÍSTO STAVBY: Lesní 299/54, Kroměříž, k.ú. Vážany u Kroměříže, p.č. 681/68, 681/5				DATUM: 01/2022		STRANA: 3	

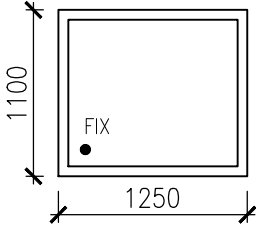
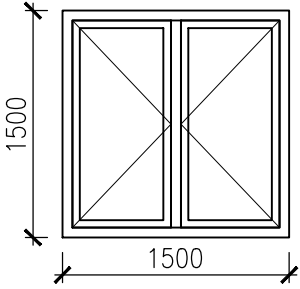
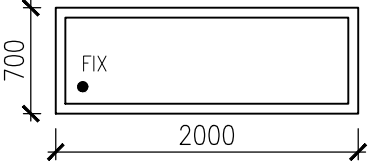
# VÝPIS VÝTAHOVÝCH DVEŘÍ

OZN.	POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ			
			1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
VD1	<p><u>NAVRHOVANÉ VÝTAHOVÉ DVEŘE 1100x2100mm</u> šachetní dveře dvoukřídlové ocelové</p> <p>požární odolnost: EW30 DP1-C barva: šedá RAL 9006 mat</p> <p>včetně požárního okýnka 600x100mm pro každé křídlo kompletní provedení ve vazbě na provozovatele stávajícího výtahu (OTIS)</p>	KS	4	3	2	9
VD2	<p><u>NAVRHOVANÉ VÝTAHOVÉ DVEŘE 1100x2100mm</u> šachetní dveře dvoukřídlové ocelové</p> <p>požární odolnost: EW30 DP1-C barva: šedá RAL 9006 mat</p> <p>včetně požárního okýnka 600x100mm pro každé křídlo kompletní provedení ve vazbě na provozovatele stávajícího výtahu (OTIS)</p> <p>poznámka: UZAMYKATELNÉ (ZAMEZENÍ VSTUPU PRO KLIENTY ALZHEIMER CENTRA)</p>	KS	0	1	0	1
<p>STAVBA: ÚPRAVA A ROZŠÍŘENÍ POŽÁRNÍCH ÚNIKOVÝCH CEST V DpS VÁŽANY</p> <p>INVESTOR: Město Kroměříž, Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž</p> <p>MÍSTO STAVBY: Lesní 299/54, Kroměříž, k.ú. Vážany u Kroměříže, p.č. 681/68, 681/5</p>						
					<p>DATUM: 01/2022</p>	
					<p>STRANA: 4</p>	

# VÝPIS OKEN

OZN.	POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ			
			1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
01	<p><u>NOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO POŽÁRNÍ 1800x1800mm</u> HLINÍKOVÉ OKNO PEVNÉ, NEOTVÍRÁVÉ</p> <p>TŘÍKOMOROVÝ POŽÁRNÍ SYSTÉM, PEVNÉ TL. 74mm</p> <p>SKLO ČIRÉ PROTIPOŽÁRNÍ JEDNODUCHÉ (TL.DLE ODOLNOSTI PO – EI30 DP1), PEVNÉ ZASKLENÍ BARVA BÍLÁ RAL 9016</p> <p>SPODNÍ DÍL PROSKLENÍ DOPLNĚN O VNITŘNÍ HLINÍKOVÉ ŽALUZIE</p> <p><u>VNITŘNÍ PLASTOVÝ PARAPETY OKNA</u>, DÉLKY 1800mm, ŠÍŘKA PARAPETU 200mm, KOMŮRKOVÝ, S NOSEM, CELOPLOŠNĚ LEPENÝ, BARVA BÍLÁ, VČETNĚ PLASTOVÝCH KONCOVEK</p> <p>OKNO PŘI VÝDEJNĚ LÉKŮ LÍCOVAT S VNĚJŠÍ HRANOU PŘÍČKY</p> <p>poznámka: PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA PROVEDENÍ NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE</p>	KS	2	2	0	4
						
02	<p><u>NOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO POŽÁRNÍ 1800x2000mm</u></p> <p>HLINÍKOVÉ OKNO PEVNÉ, NEOTVÍRÁVÉ TŘÍKOMOROVÝ POŽÁRNÍ SYSTÉM, PEVNÉ TL. 74mm</p> <p>SKLO ČIRÉ PROTIPOŽÁRNÍ JEDNODUCHÉ (TL.DLE ODOLNOSTI PO – EI30 DP1), PEVNÉ ZASKLENÍ BARVA BÍLÁ RAL 9016</p> <p>SPODNÍ DÍL PROSKLENÍ DOPLNĚN O VNITŘNÍ HLINÍKOVÉ ŽALUZIE</p> <p><u>VNITŘNÍ PLASTOVÝ PARAPETY OKNA</u>, DÉLKY 2000mm, ŠÍŘKA PARAPETU 200mm, KOMŮRKOVÝ, S NOSEM, CELOPLOŠNĚ LEPENÝ, BARVA BÍLÁ, VČETNĚ PLASTOVÝCH KONCOVEK</p> <p>OKNO PŘI VÝDEJNĚ LÉKŮ LÍCOVAT S VNĚJŠÍ HRANOU PŘÍČKY</p> <p>poznámka: PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA PROVEDENÍ NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE</p>	KS	2	2	0	4
						
03	<p><u>NOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO POŽÁRNÍ 2000x1100mm</u></p> <p>HLINÍKOVÉ OKNO PEVNÉ, NEOTVÍRÁVÉ TŘÍKOMOROVÝ POŽÁRNÍ SYSTÉM, PEVNÉ TL. 74mm</p> <p>SKLO ČIRÉ PROTIPOŽÁRNÍ JEDNODUCHÉ (TL.DLE ODOLNOSTI PO – EI30 DP1), PEVNÉ ZASKLENÍ BARVA BÍLÁ RAL 9016</p> <p><u>VNITŘNÍ PLASTOVÉ PARAPETY OKNA</u>, DÉLKY 2000mm, ŠÍŘKA PARAPETU 200mm, KOMŮRKOVÝ, S NOSEM, CELOPLOŠNĚ LEPENÝ, BARVA BÍLÁ, VČETNĚ PLASTOVÝCH KONCOVEK</p> <p>poznámka: PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA PROVEDENÍ NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE</p>	KS	4	0	0	4
						
STAVBA: ÚPRAVA A ROZŠÍŘENÍ POŽÁRNÍCH ÚNIKOVÝCH CEST V DpS VÁŽANY						
INVESTOR: Město Kroměříž, Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž						
MÍSTO STAVBY: Lesní 299/54, Kroměříž, k.ú. Vážany u Kroměříže, p.č. 681/68, 681/5					DATUM: 01/2022	STRANA: 5

# VÝPIS OKEN

OZN.	POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ			
			1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
04	<p><u>NOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO POŽÁRNÍ 1250x1100mm</u></p> <p>HLINÍKOVÉ OKNO PEVNÉ, NEOTVÍRÁVÉ TŘÍKOMOROVÝ POŽÁRNÍ SYSTÉM, PEVNÉ TL. 74mm</p> <p>SKLO ČIRÉ PROTIPOŽÁRNÍ JEDNODUCHÉ (TL.DLE ODOLNOSTI PO – EI30 DP1), PEVNÉ ZASKLENÍ BARVA BÍLÁ RAL 9016</p> <p><u>VNITŘNÍ PLASTOVÉ PARAPETY OKNA</u>, DÉLKY 1250mm, ŠÍŘKA PARAPETU 200mm, KOMŮRKOVÝ, S NOSEM, CELOPLOŠNĚ LEPENÝ, BARVA BÍLÁ, VČETNĚ PLASTOVÝCH KONCOVEK</p> <p>poznámka: PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA PROVEDENÍ NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE</p>	KS	0	0	1	1
						
05	<p><u>NOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO POŽÁRNÍ 1500x1500mm – OTEVÍRÁVÉ</u></p> <p>Z HLINÍKOVÝCH POŽÁRNÍCH PROFILŮ, PROSKLENÉ, SE STŘEDNÍ PŘÍČLÍ, VČETNĚ NAPOJENÍ NA OSTATNÍ KONSTRUKCE</p> <p>SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA: <math>U_w \leq 1,2 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})</math></p> <p>SKLO ČIRÉ PROTIPOŽÁRNÍ (TL.DLE ODOLNOSTI PO – EI30 DP1–C s EPS)</p> <p>MOTORICKY OVLÁDANÉ S NAPOJENÍM NA EPS (EPS UZAVŘE), VČETNĚ ROZŠÍŘUJÍCÍHO PROFILU PRO MONTÁŽ POHONU (min 70mm i po osazení parapetu), VČETNĚ DODÁNÍ OVLÁDACÍHO TLAČÍTKA NA STĚNU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ČIRÉ POŽÁRNÍ TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO, TŘÍDA ZASKLENÍ P2A POVRCHOVÁ ÚPRAVA PRÁŠKOVOU BARVOU (KOMAXIT), RAL 9016</p> <p><u>VNITŘNÍ PLASTOVÝ PARAPET OKNA</u>, DÉLKY 1500mm, ŠÍŘKA PARAPETU 300mm, KOMŮRKOVÝ, S NOSEM, CELOPLOŠNĚ LEPENÝ, BARVA BÍLÁ, VČETNĚ PLASTOVÝCH KONCOVEK</p> <p><u>VENKOVNÍ HLINÍKOVÝ PARAPET OKNA</u>, DÉLKY 1500mm, ŠÍŘKA PARAPETU 260mm, TAŽENÝ, TL. PARAPETU MIN. 2,0mm S NOSEM 25mm, CELOPLOŠNĚ LEPENÝ, BARVA BÍLÁ, VČETNĚ PLASTOVÝCH KONCOVEK</p> <p>poznámka: PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA PROVEDENÍ NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE</p>	KS	2	2	2	6
						
06	<p><u>NOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO POŽÁRNÍ 2000x700mm</u></p> <p>HLINÍKOVÉ OKNO PEVNÉ, NEOTVÍRÁVÉ TŘÍKOMOROVÝ POŽÁRNÍ SYSTÉM, PEVNÉ TL. 74 mm</p> <p>SKLO ČIRÉ PROTIPOŽÁRNÍ JEDNODUCHÉ (TL. DLE ODOLNOSTI PO – EI30 DP1), PEVNÉ ZASKLENÍ</p> <p>BARVA BÍLÁ RAL 9016</p> <p><u>VNITŘNÍ PLASTOVÉ PARAPETY OKNA</u>, DÉLKY 2000mm, ŠÍŘKA PARAPETU 200mm, KOMŮRKOVÝ, S NOSEM, CELOPLOŠNĚ LEPENÝ, BARVA BÍLÁ, VČETNĚ PLASTOVÝCH KONCOVEK</p> <p>poznámka: PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA PROVEDENÍ NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE</p>	KS	0	2	0	2
						
STAVBA: ÚPRAVA A ROZŠÍŘENÍ POŽÁRNÍCH ÚNIKOVÝCH CEST V DpS VÁŽANY						
INVESTOR: Město Kroměříž, Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž						
MÍSTO STAVBY: Lesní 299/54, Kroměříž, k.ú. Vážany u Kroměříže, p.č. 681/68, 681/5					DATUM: 01/2022	STRANA: 6

# VÝPIS HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – VNĚJŠÍ

OZN.	POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ			
			1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
AL1	NAVRHOVANÁ HLINÍKOVÁ STĚNA S DVEŘMI	KS	1	0	0	1

DVEŘE VNĚJŠÍ V RÁMU JEDNOKŘÍDLÉ OTVÍRAVÉ Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, S BOČNÍM OKNEM A NADSVĚTLÍKEM,  
ZASKLENÍ IZOLAČNÍM VÍCESKLEM ČIRÝM, BEZPEČNOSTNÍM PROTI ÚRAZŮM A NÁSILNÉMU VNIKUTÍ TŘÍDY P5A. SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA UD/UW = 1,2 W/M2K  
BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA DVEŘÍ RC2. ODOLNOST DVEŘÍ PROTI ZATÍŽENÍ VĚTREM B2 DLE ČSN EN 12210, PRŮVZDUŠNOST TŘÍDA 2 DLE ČSN EN 12207

STYK RÁMU A STAVEBNÍ KONSTRUKCE OPATŘIT Z VNITŘNÍ STRANY PAROTĚSNOU A Z VNĚJŠÍ STRANY PAROPROPUSTNOU VODĚODOLNOU PÁSKOU, PRO NAVÁZÁNÍ OMÍTEK BUDOU POUŽITY APU LIŠTY. VČETNĚ NAPOJENÍ NA OSTATNÍ KONSTRUKCE

POŽÁRNÍ ODOLNOST: DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI30-DP1-C, HLINÍKOVÁ STĚNA EI30-DP1  
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: VYPALOVANÝ LAK V BARVĚ RAL 9016 (EXTERIÉR/INTERIÉR)  
KOVÁNÍ: BEZPEČNOSTNÍ, JEDNOSTRANNĚ PANIKOVÁ KLIKA-KOULE SE ŠTÍTKY DVEŘNÍMI Z MATNÉ NEREZ OCELI, KLIKA TVARU U, ZÁMEK ZADLABÁVACÍ VLOŽKOVÝ PANIKOVÝ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ A CYLINDRICKOU VLOŽKOU, SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE

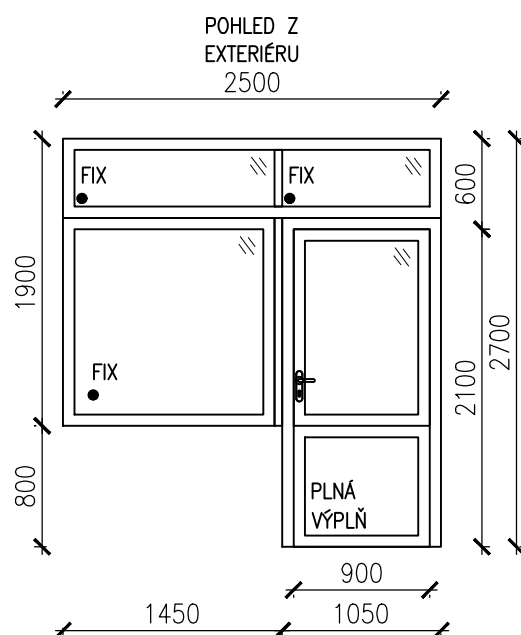
VYBAVENÍ: 1X DVEŘNÍ SAMOZAVÍRAČ SE ZPOŽDĚNÍM, S POŽÁRNÍ CERTIFIKACÍ, KOUŘOTĚSNÝ PRÁH S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ

VNITŘNÍ PLASTOVÝ PARAPET OKNA, DÉLKY 1450mm, ŠÍŘKA PARAPETU 300mm, KOMŮRKOVÝ, S NOSEM, CELOPLOŠNĚ LEPENÝ, BARVA BÍLÁ, VČETNĚ PLASTOVÝCH KONCOVEK

VENKOVNÍ HLINÍKOVÝ PARAPET OKNA, DÉLKY 1500mm, ŠÍŘKA PARAPETU 260mm, TAŽENÝ, TL. PARAPETU MIN. 2,0mm S NOSEM 25mm, CELOPLOŠNĚ LEPENÝ, BARVA BÍLÁ, VČETNĚ PLASTOVÝCH KONCOVEK

VENKOVNÍ HLINÍKOVÝ PARAPET DVEŘÍ – NÁŠLAPNÝ, DÉLKY 1100mm, ŠÍŘKA PARAPETU 210mm, TAŽENÝ, TL. PARAPETU MIN. 2,6mm S NOSEM 25mm, CELOPLOŠNĚ LEPENÝ, BARVA PŘÍRODNÍ, VČETNĚ PLASTOVÝCH KONCOVEK, VROUBKOVANÝ

poznámka: ZÁMEK DVEŘÍ MUSÍ BÝT UMÍSTĚN NEJVÝŠE 1000mm OD PODLAHY, KLIKA NEJVÝŠE 1100mm OD PODLAHY  
PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE A VZHLED – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA  
PROVEDENÍ NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE



STAVBA: ÚPRAVA A ROZŠÍŘENÍ POŽÁRNÍCH ÚNIKOVÝCH CEST V DpS VÁŽANY

INVESTOR: Město Kroměříž, Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž

MÍSTO STAVBY: Lesní 299/54, Kroměříž, k.ú. Vážany u Kroměříže, p.č. 681/68, 681/5

DATUM: 01/2022

STRANA: 7



# VÝPIS HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – VNĚJŠÍ

OZN.	POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ			
			1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
AL2	NAVRHOVANÁ HLINÍKOVÁ STĚNA S DVEŘMI	KS	1	0	0	1

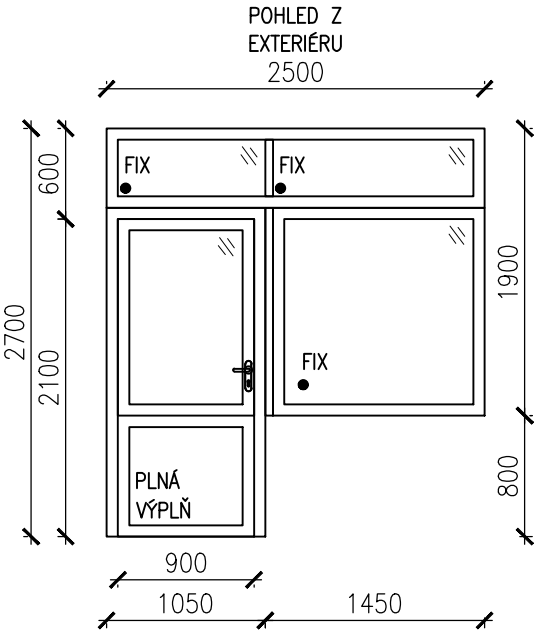
DVEŘE VNĚJŠÍ V RÁMU JEDNOKŘÍDLÉ OTVÍRAVÉ Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, S BOČNÍM OKNEM A NADSVĚTLÍKEM,  
ZASKLENÍ IZOLAČNÍM VÍCESKLEM ČIRÝM, BEZPEČNOSTNÍM PROTI ÚRAZŮM A NÁSILNÉMU VNIKUTÍ TŘÍDY P5A. SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA UD/UW = 1,2 W/M2K  
BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA DVEŘÍ RC2. ODOLNOST DVEŘÍ PROTI ZATÍŽENÍ VĚTREM B2 DLE ČSN EN 12210, PRŮVZDUŠNOST TŘÍDA 2 DLE ČSN EN 12207

STYK RÁMU A STAVEBNÍ KONSTRUKCE OPATŘIT Z VNITŘNÍ STRANY PAROTĚSNOU A Z VNĚJŠÍ STRANY PAROPROPUSTNOU VODĚODOLNOU PÁSKOU, PRO NAVÁZÁNÍ OMÍTEK BUDOU POUŽITY APU LIŠTY. VČETNĚ NAPOJENÍ NA OSTATNÍ KONSTRUKCE

POŽÁRNÍ ODOLNOST: DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI30–DP1–C, HLINÍKOVÁ STĚNA EI30–DP1  
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: VYPALOVANÝ LAK V BARVĚ RAL 9016 (EXTERIÉR/INTERIÉR)  
KOVÁNÍ: BEZPEČNOSTNÍ, JEDNOSTRANNĚ PANIKOVÁ KLIKA–KOULE SE ŠTÍTKY DVEŘNÍMI Z MATNÉ NEREZ OCELI, KLIKA TVARU U, ZÁMEK ZADLABÁVACÍ VLOŽKOVÝ PANIKOVÝ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ A CYLINDRICKOU VLOŽKOU, SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE

VYBAVENÍ: 1X DVEŘNÍ SAMOZAVÍRAČ SE ZPOŽDĚNÍM, S POŽÁRNÍ CERTIFIKACÍ, KOUŘOTĚSNÝ PRÁH S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ  
VNITŘNÍ PLASTOVÝ PARAPET OKNA, DÉLKY 1450mm, ŠÍŘKA PARAPETU 300mm, KOMŮRKOVÝ, S NOSEM, CELOPLOŠNĚ LEPENÝ, BARVA BÍLÁ, VČETNĚ PLASTOVÝCH KONCOVEK  
VENKOVNÍ HLINÍKOVÝ PARAPET OKNA, DÉLKY 1500mm, ŠÍŘKA PARAPETU 260mm, TAŽENÝ, TL. PARAPETU MIN. 2,0mm S NOSEM 25mm, CELOPLOŠNĚ LEPENÝ, BARVA BÍLÁ, VČETNĚ PLASTOVÝCH KONCOVEK  
VENKOVNÍ HLINÍKOVÝ PARAPET DVEŘÍ – NÁŠLAPNÝ, DÉLKY 1100mm, ŠÍŘKA PARAPETU 210mm, TAŽENÝ, TL. PARAPETU MIN. 2,6mm S NOSEM 25mm, CELOPLOŠNĚ LEPENÝ, BARVA PŘÍRODNÍ, VČETNĚ PLASTOVÝCH KONCOVEK, VROUBKOVANÝ

poznámka: ZÁMEK DVEŘÍ MUSÍ BÝT UMÍSTĚN NEJVÝŠE 1000mm OD PODLAHY, KLIKA NEJVÝŠE 1100mm OD PODLAHY  
PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE A VZHLED – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA  
PROVEDENÍ NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE



STAVBA: ÚPRAVA A ROZŠÍŘENÍ POŽÁRNÍCH ÚNIKOVÝCH CEST V DpS VÁŽANY

INVESTOR: Město Kroměříž, Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž

MÍSTO STAVBY: Lesní 299/54, Kroměříž, k.ú. Vážany u Kroměříže, p.č. 681/68, 681/5

DATUM: 01/2022

STRANA: 8

# VÝPIS HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – VNĚJŠÍ

OZN.	POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ			
			1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
AL3	NAVRHOVANÁ HLINÍKOVÁ STĚNA S DVEŘMI	KS	0	1	1	2

DVEŘE VNĚJŠÍ V RÁMU JEDNOKŘÍDLÉ OTVÍRAVÉ Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, S BOČNÍM OKNEM A NADSVĚTLÍKEM,  
ZASKLENÍ IZOLAČNÍM VÍCESKLEM ČIRÝM, BEZPEČNOSTNÍM PROTI ÚRAZŮM A NÁSILNÉMU VNIKUTÍ TŘÍDY P5A. SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA UD/UW = 1,2 W/M2K  
BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA DVEŘÍ RC2. ODOLNOST DVEŘÍ PROTI ZATÍŽENÍ VĚTREM B2 DLE ČSN EN 12210, PRŮVZDUŠNOST TŘÍDA 2 DLE ČSN EN 12207

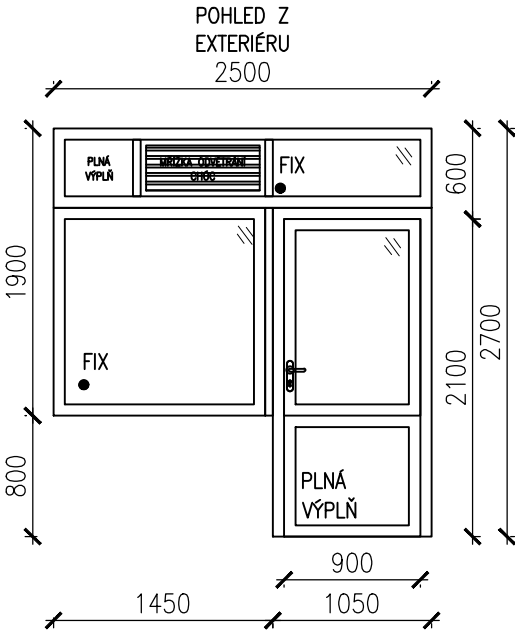
STYK RÁMU A STAVEBNÍ KONSTRUKCE OPATŘIT Z VNITŘNÍ STRANY PAROTĚSNOU A Z VNĚJŠÍ STRANY PAROPROPUSTNOU VODĚODOLNOU PÁSKOU, PRO NAVÁZÁNÍ OMÍTEK BUDOU POUŽITY APU LIŠTY. VČETNĚ NAPOJENÍ NA OSTATNÍ KONSTRUKCE

POŽÁRNÍ ODOLNOST: DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI30-DP1-C, HLINÍKOVÁ STĚNA EI30-DP1  
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: VYPALOVANÝ LAK V BARVĚ RAL 9016 (EXTERIÉR/INTERIÉR)  
KOVÁNÍ: BEZPEČNOSTNÍ, JEDNOSTRANNĚ PANIKOVÁ KLIKA-KOULE SE ŠTÍTKY DVEŘNÍMI Z MATNÉ NEREZ OCELI, KLIKA TVARU U, ZÁMEK ZADLABÁVACÍ VLOŽKOVÝ PANIKOVÝ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ A CYLINDRICKOU VLOŽKOU, SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE

VYBAVENÍ: 1X DVEŘNÍ SAMOZAVÍRAČ SE ZPOŽDĚNÍM, S POŽÁRNÍ CERTIFIKACÍ, KOUŘOTĚSNÝ PRÁH S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ  
VNITŘNÍ PLASTOVÝ PARAPET OKNA, DÉLKY 1450mm, ŠÍŘKA PARAPETU 300mm, KOMŮRKOVÝ, S NOSEM, CELOPLOŠNĚ LEPENÝ, BARVA BÍLÁ, VČETNĚ PLASTOVÝCH KONCOVEK  
VENKOVNÍ HLINÍKOVÝ PARAPET OKNA, DÉLKY 1500mm, ŠÍŘKA PARAPETU 260mm, TAŽENÝ, TL. PARAPETU MIN. 2,0mm S NOSEM 25mm, CELOPLOŠNĚ LEPENÝ, BARVA BÍLÁ, VČETNĚ PLASTOVÝCH KONCOVEK  
VENKOVNÍ HLINÍKOVÝ PARAPET DVEŘÍ – NÁŠLAPNÝ, DÉLKY 1100mm, ŠÍŘKA PARAPETU 210mm, TAŽENÝ, TL. PARAPETU MIN. 2,6mm S NOSEM 25mm, CELOPLOŠNĚ LEPENÝ, BARVA PŘÍRODNÍ, VČETNĚ PLASTOVÝCH KONCOVEK, VROUBKOVANÝ

poznámka: ZÁMEK DVEŘÍ MUSÍ BÝT UMÍSTĚN NEJVÝŠE 1000mm OD PODLAHY, KLIKA NEJVÝŠE 1100mm OD PODLAHY  
PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE A VZHLED – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA  
PROVEDENÍ NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE

ČÁST NADSVĚTLÍKU DOPLNĚNA O PROSTUP PRO POTRUBÍ ODVĚTRÁNÍ CHÚC



STAVBA: ÚPRAVA A ROZŠÍŘENÍ POŽÁRNÍCH ÚNIKOVÝCH CEST V DpS VÁŽANY

INVESTOR: Město Kroměříž, Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž

MÍSTO STAVBY: Lesní 299/54, Kroměříž, k.ú. Vážany u Kroměříže, p.č. 681/68, 681/5

DATUM: 01/2022

STRANA: 9

# VÝPIS HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – VNĚJŠÍ

OZN.	POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ			
			1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
AL4	NAVRHOVANÁ HLINÍKOVÁ STĚNA S DVEŘMI	KS	0	1	1	2

DVEŘE VNĚJŠÍ V RÁMU JEDNOKŘÍDLÉ OTVÍRAVÉ Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, S BOČNÍM OKNEM A NADSVĚTLÍKEM,  
ZASKLENÍ IZOLAČNÍM VÍCESKLEM ČIRÝM, BEZPEČNOSTNÍM PROTI ÚRAZŮM A NÁSILNÉMU VNIKUTÍ TŘÍDY P5A. SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA UD/UW = 1,2 W/M2K  
BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA DVEŘÍ RC2. ODOLNOST DVEŘÍ PROTI ZATÍŽENÍ VĚTREM B2 DLE ČSN EN 12210, PRŮVZDUŠNOST TŘÍDA 2 DLE ČSN EN 12207

STYK RÁMU A STAVEBNÍ KONSTRUKCE OPATŘIT Z VNITŘNÍ STRANY PAROTĚSNOU A Z VNĚJŠÍ STRANY PAROPROPUSTNOU VODĚODOLNOU PÁSKOU, PRO NAVÁZÁNÍ OMÍTEK BUDOU POUŽITY APU LIŠTY. VČETNĚ NAPOJENÍ NA OSTATNÍ KONSTRUKCE

POŽÁRNÍ ODOLNOST: DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI30-DP1-C, HLINÍKOVÁ STĚNA EI30-DP1  
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: VYPALOVANÝ LAK V BARVĚ RAL 9016 (EXTERIÉR/INTERIÉR)  
KOVÁNÍ: BEZPEČNOSTNÍ, JEDNOSTRANNĚ PANIKOVÁ KLIKA-KOULE SE ŠTÍTKY DVEŘNÍMI Z MATNÉ NEREZ OCELI, KLIKA TVARU U, ZÁMEK ZADLABÁVACÍ VLOŽKOVÝ PANIKOVÝ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ A CYLINDRICKOU VLOŽKOU, SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE

VYBAVENÍ: 1X DVEŘNÍ SAMOZAVÍRAČ SE ZPOŽDĚNÍM, S POŽÁRNÍ CERTIFIKACÍ, KOUŘOTĚSNÝ PRÁH S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ

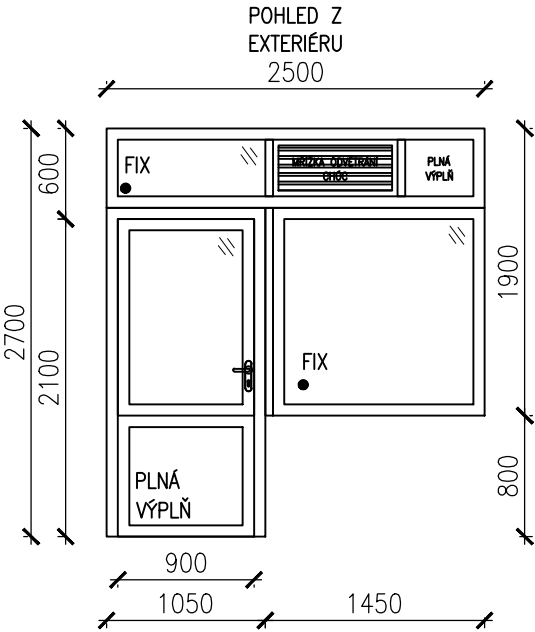
VNITŘNÍ PLASTOVÝ PARAPET OKNA, DÉLKY 1450mm, ŠÍŘKA PARAPETU 300mm, KOMŮRKOVÝ, S NOSEM, CELOPLOŠNĚ LEPENÝ, BARVA BÍLÁ, VČETNĚ PLASTOVÝCH KONCOVEK

VENKOVNÍ HLINÍKOVÝ PARAPET OKNA, DÉLKY 1500mm, ŠÍŘKA PARAPETU 260mm, TAŽENÝ, TL. PARAPETU MIN. 2,0mm S NOSEM 25mm, CELOPLOŠNĚ LEPENÝ, BARVA BÍLÁ, VČETNĚ PLASTOVÝCH KONCOVEK

VENKOVNÍ HLINÍKOVÝ PARAPET DVEŘÍ – NÁŠLAPNÝ, DÉLKY 1100mm, ŠÍŘKA PARAPETU 210mm, TAŽENÝ, TL. PARAPETU MIN. 2,6mm S NOSEM 25mm, CELOPLOŠNĚ LEPENÝ, BARVA PŘÍRODNÍ, VČETNĚ PLASTOVÝCH KONCOVEK, VROUBKOVANÝ

poznámka: ZÁMEK DVEŘÍ MUSÍ BÝT UMÍSTĚN NEJVÝŠE 1000mm OD PODLAHY, KLIKA NEJVÝŠE 1100mm OD PODLAHY  
PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE A VZHLED – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA  
PROVEDENÍ NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE

ČÁST NADSVĚTLÍKU DOPLNĚNA O PROSTUP PRO POTRUBÍ ODVĚTRÁNÍ CHÚC



STAVBA: ÚPRAVA A ROZŠÍŘENÍ POŽÁRNÍCH ÚNIKOVÝCH CEST V DpS VÁŽANY

INVESTOR: Město Kroměříž, Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž

MÍSTO STAVBY: Lesní 299/54, Kroměříž, k.ú. Vážany u Kroměříže, p.č. 681/68, 681/5

DATUM: 01/2022

STRANA: 10

# VÝPIS HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – VNĚJŠÍ

OZN.	POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ			
			1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
AL5	NAVRHOVANÁ HLINÍKOVÉ DVEŘE	KS	0	0	1	1

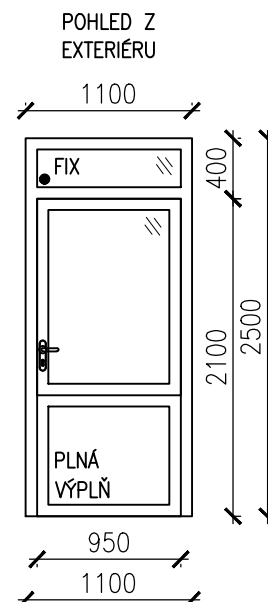
DVEŘE VNĚJŠÍ V RÁMU JEDNOKŘÍDLÉ OTVÍRAVÉ Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM A NADSVĚTLÍKEM, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM VÍCESKLEM ČIRÝM, BEZPEČNOSTNÍM PROTI ÚRAZŮM A NÁSILNÉMU VNIKUTÍ TŘÍDY P5A. SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA UD/UW = 1,2 W/M2K  
BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA DVEŘÍ RC2. ODOLNOST DVEŘÍ PROTI ZATÍŽENÍ VĚTREM B2 DLE ČSN EN 12210, PRŮVZDUŠNOST TŘÍDA 2 DLE ČSN EN 12207

STYK RÁMU A STAVEBNÍ KONSTRUKCE OPATŘIT Z VNITŘNÍ STRANY PAROTĚSNOU A Z VNĚJŠÍ STRANY PAROPROPUSTNOU VODĚODOLNOU PÁSKOU, PRO NAVÁZÁNÍ OMÍTEK BUDOU POUŽITY APU LIŠTY. VČETNĚ NAPOJENÍ NA OSTATNÍ KONSTRUKCE

POVRCHOVÁ ÚPRAVA: VYPALOVANÝ LAK V BARVĚ RAL 9016 (EXTERIÉR/INTERIÉR)  
KOVÁNÍ: BEZPEČNOSTNÍ, JEDNOSTRANNĚ PANIKOVÁ KLIKA-KLIKA SE ŠTÍTKY DVEŘNÍMI Z MATNÉ NEREZ OCELI, KLIKA TVARU U, ZÁMEK ZADLABÁVACÍ VLOŽKOVÝ PANIKOVÝ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ A CYLINDRICKOU VLOŽKOU, SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE

VYBAVENÍ: 1X DVEŘNÍ SAMOZAVÍRAČ SE ZPOŽDĚNÍM, S POŽÁRNÍ CERTIFIKACÍ

poznámka: ZÁMEK DVEŘÍ MUSÍ BÝT UMÍSTĚN NEJVÝŠE 1000mm OD PODLAHY, KLIKA NEJVÝŠE 1100mm OD PODLAHY  
PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE A VZHLED – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA  
PROVEDENÍ NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE



AL6	NAVRHOVANÁ HLINÍKOVÉ DVEŘE	KS	0	0	1	1
-----	----------------------------	----	---	---	---	---

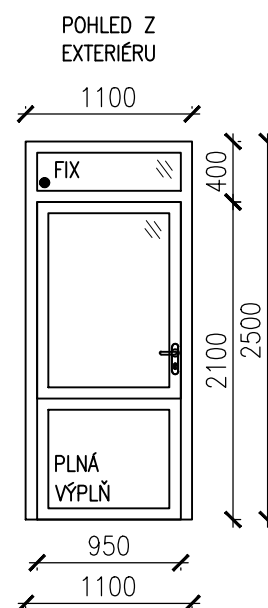
DVEŘE VNĚJŠÍ V RÁMU JEDNOKŘÍDLÉ OTVÍRAVÉ Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM A NADSVĚTLÍKEM, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM VÍCESKLEM ČIRÝM, BEZPEČNOSTNÍM PROTI ÚRAZŮM A NÁSILNÉMU VNIKUTÍ TŘÍDY P5A. SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA UD/UW = 1,2 W/M2K  
BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA DVEŘÍ RC2. ODOLNOST DVEŘÍ PROTI ZATÍŽENÍ VĚTREM B2 DLE ČSN EN 12210, PRŮVZDUŠNOST TŘÍDA 2 DLE ČSN EN 12207

STYK RÁMU A STAVEBNÍ KONSTRUKCE OPATŘIT Z VNITŘNÍ STRANY PAROTĚSNOU A Z VNĚJŠÍ STRANY PAROPROPUSTNOU VODĚODOLNOU PÁSKOU, PRO NAVÁZÁNÍ OMÍTEK BUDOU POUŽITY APU LIŠTY. VČETNĚ NAPOJENÍ NA OSTATNÍ KONSTRUKCE

POVRCHOVÁ ÚPRAVA: VYPALOVANÝ LAK V BARVĚ RAL 9016 (EXTERIÉR/INTERIÉR)  
KOVÁNÍ: BEZPEČNOSTNÍ, JEDNOSTRANNĚ PANIKOVÁ KLIKA-KLIKA SE ŠTÍTKY DVEŘNÍMI Z MATNÉ NEREZ OCELI, KLIKA TVARU U, ZÁMEK ZADLABÁVACÍ VLOŽKOVÝ PANIKOVÝ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ A CYLINDRICKOU VLOŽKOU, SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE

VYBAVENÍ: 1X DVEŘNÍ SAMOZAVÍRAČ SE ZPOŽDĚNÍM, S POŽÁRNÍ CERTIFIKACÍ

poznámka: ZÁMEK DVEŘÍ MUSÍ BÝT UMÍSTĚN NEJVÝŠE 1000mm OD PODLAHY, KLIKA NEJVÝŠE 1100mm OD PODLAHY  
PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE A VZHLED – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA  
PROVEDENÍ NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE



STAVBA: ÚPRAVA A ROZŠÍŘENÍ POŽÁRNÍCH ÚNIKOVÝCH CEST V DpS VÁŽANY

INVESTOR: Město Kroměříž, Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž

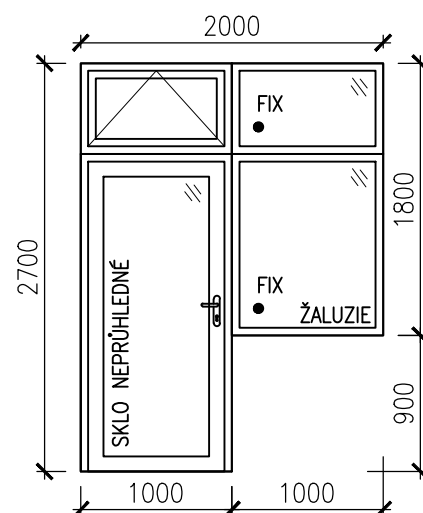
MÍSTO STAVBY: Lesní 299/54, Kroměříž, k.ú. Vážany u Kroměříže, p.č. 681/68, 681/5

DATUM: 01/2022

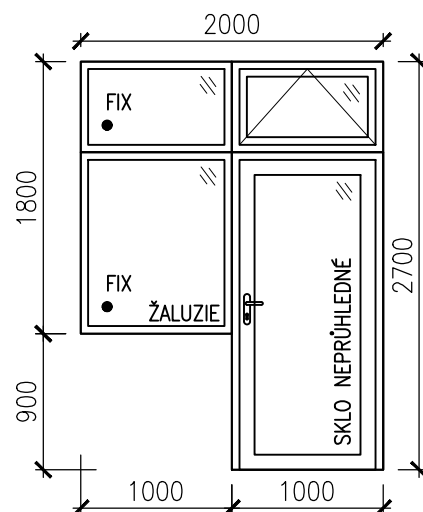
STRANA: 11

# VÝPIS HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – VNITŘNÍ

OZN.	POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ			
			1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
AL7	NAVRHOVANÁ HLINÍKOVÁ STĚNA S DVEŘMI 900x2050mm POPIS: DVEŘE VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, HLINÍKOVÉ, HLADKÉ, PROSKLENÉ, S BOČNÍMI PROSKLENÝMI SVĚTLÍKY A PROSKLENÝM NADSVĚTLÍKEM, VČETNĚ NAPOJENÍ NA OSTATNÍ KONSTRUKCE, SKLO BEZPEČNOSTNÍ PROTI ÚRAZŮM TŘÍDY P5A. NADSVĚTLÍK NAD DVEŘMI VÝKLOPNÝ POVRCHOVÁ ÚPRAVA: VYPALOVANÝ LAK V BARVĚ RAL 9016 (EXTERIÉR/INTERIÉR) KOVÁNÍ: ROZETOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA-KLIKA, KARTÁČOVANÁ NEREZ, KLIKA TVAR U ZÁMEK: VLOŽKOVÝ PANIKOVÝ ZÁMEK S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ A CYLINDRICKOU VLOŽKOU, – SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE  VE VÝŠCE 1500 A 900 mm PROVÉST PRUH TERČÍKŮ 50X50 MM (O VZÁJEMNÉ ROZTEČI MAX. 150 mm) DOBRĚ VIDITELNÝCH PROTI POZADÍ.  VNITŘNÍ ŽALUZIE NA SPODNÍ DÍL OKNA SKLO DVEŘÍ NEPRŮHLEDNÉ – KÚRA  poznámka: ZÁMEK DVEŘÍ MUSÍ BÝT UMÍSTĚN NEJVÝŠE 1000mm OD PODLAHY, KLIKA NEJVÝŠE 1100mm OD PODLAHY PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE A VZHLED – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA PROVEDENÍ NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE	KS	1	1	0	2



AL8	NAVRHOVANÁ HLINÍKOVÁ STĚNA S DVEŘMI 900x2050mm POPIS: DVEŘE VNITŘNÍ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, HLINÍKOVÉ, HLADKÉ, PROSKLENÉ, S BOČNÍMI PROSKLENÝMI SVĚTLÍKY A PROSKLENÝM NADSVĚTLÍKEM, VČETNĚ NAPOJENÍ NA OSTATNÍ KONSTRUKCE, SKLO BEZPEČNOSTNÍ PROTI ÚRAZŮM TŘÍDY P5A. NADSVĚTLÍK NAD DVEŘMI VÝKLOPNÝ POVRCHOVÁ ÚPRAVA: VYPALOVANÝ LAK V BARVĚ RAL 9016 (EXTERIÉR/INTERIÉR) KOVÁNÍ: ROZETOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA-KLIKA, KARTÁČOVANÁ NEREZ, KLIKA TVAR U ZÁMEK: VLOŽKOVÝ PANIKOVÝ ZÁMEK S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ A CYLINDRICKOU VLOŽKOU, – SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE  VE VÝŠCE 1500 A 900 mm PROVÉST PRUH TERČÍKŮ 50X50 MM (O VZÁJEMNÉ ROZTEČI MAX. 150 mm) DOBRĚ VIDITELNÝCH PROTI POZADÍ.  VNITŘNÍ ŽALUZIE NA SPODNÍ DÍL OKNA SKLO DVEŘÍ NEPRŮHLEDNÉ – KÚRA  poznámka: ZÁMEK DVEŘÍ MUSÍ BÝT UMÍSTĚN NEJVÝŠE 1000mm OD PODLAHY, KLIKA NEJVÝŠE 1100mm OD PODLAHY PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE A VZHLED – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA PROVEDENÍ NA ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE	KS	1	1	0	2
-----	--	----	---	---	---	---



STAVBA: ÚPRAVA A ROZŠÍŘENÍ POŽÁRNÍCH ÚNIKOVÝCH CEST V DpS VÁŽANY

INVESTOR: Město Kroměříž, Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž

MÍSTO STAVBY: Lesní 299/54, Kroměříž, k.ú. Vážany u Kroměříže, p.č. 681/68, 681/5

DATUM: 01/2022

STRANA: 12

# VÝPIS HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ – VNITŘNÍ

OZN.	POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ			
			1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
AL9	NAVRHOVANÁ HLINÍKOVÁ STĚNA S DVEŘMI 1600x2100mm	KS	0	1	0	1

SVĚTLOST DVEŘÍ: 1600 x 2100 mm (AKTIVNÍ KŘÍDLO 900 mm)  
 POPIS: DVEŘE VNITŘNÍ, DVOUKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, HLINÍKOVÉ,  
 HLADKÉ, PROSKLENÉ, S BOČNÍMI PROSKLENÝMI SVĚTLÍKY A PROSKLENÝM NADSVĚTLÍKEM,  
 VČETNĚ NAPOJENÍ NA OSTATNÍ KONSTRUKCE, SKLO BEZPEČNOSTNÍ PROTI ÚRAZŮM  
 TŘÍDY P5A.

POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 30 SM DP3-C

POVRCHOVÁ ÚPRAVA: VYPALOVANÝ LAK V BARVĚ RAL 9016 (EXTERIÉR/INTERIÉR)

KOVÁNÍ: ROZETOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA-KLIKA, KARTÁČOVANÁ NEREZ, KLIKA TVAR U

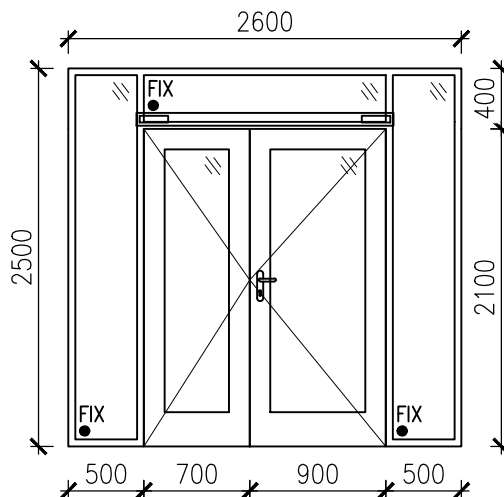
ZÁMEK: VLOŽKOVÝ PANIKOVÝ ZÁMEK S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ A CYLINDRICKOU VLOŽKOU,  
 – SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE

VYBAVENÍ: POŽÁRNÍ KONZOLE S INTEGROVANÝM MECHANICKÝM KOORDINÁTOREM ZAVÍRÁNÍ A  
 DVĚMA MAGNETY PRO ZAJIŠTĚNÍ DVEŘÍ V OTEVŘENÉ POLOZE PRO DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE  
 (24V – EPS ZAVÍRÁ), NEZÁVISLÉ BLOKOVÁNÍ DVEŘNÍCH KŘÍDEL, 2X DVEŘNÍ  
 SAMOZAVÍRAČ S POŽÁRNÍ CERTIFIKACÍ MECHANICKÝ PADACÍ PRÁH S POŽÁRNÍ  
 ODOLNOSTÍ, DVEŘNÍ AUTOMATICKÁ ZÁSTRČ PRO PASIVNÍ KŘÍDLO  
 VČETNĚ DODÁNÍ A MONTÁŽE VYPÍNAČE/TLAČÍTKA PRO MANUÁLNÍ ZAVŘENÍ KŘÍDEL DVEŘÍ  
 (UMÍSTIT NA ZEĎ), MECHANICKÝ PADACÍ PRÁH S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ

VE VÝŠCE 1500 A 900 mm PROVÉST PRUH TERČÍKŮ 50X50 MM (O VZÁJEMNÉ ROZTEČI MAX. 150 mm)  
 DOBŘE VIDITELNÝCH PROTI POZADÍ.

poznámka: ZÁMEK DVEŘÍ MUSÍ BÝT UMÍSTĚN NEJVÝŠE 1000mm OD PODLAHY, KLIKA NEJVÝŠE 1100mm OD  
 PODLAHY

PŘESNĚJŠÍ SPECIFIKACE A VZHLED – DLE DOMLUVY DODAVATELE A INVESTORA PROVEDENÍ NA  
 ZÁKLADĚ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE



STAVBA: ÚPRAVA A ROZŠÍŘENÍ POŽÁRNÍCH ÚNIKOVÝCH CEST V DpS VÁŽANY

INVESTOR: Město Kroměříž, Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž

MÍSTO STAVBY: Lesní 299/54, Kroměříž, k.ú. Vážany u Kroměříže, p.č. 681/68, 681/5

DATUM: 01/2022

STRANA: 13

# VÝPIS OSTATNÍCH PRVKŮ

POL.	POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ			
			1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
OP1	<p><u>OCHRANNÝ PÁS STĚN NÁRAZUVZDORNÝ – ŠÍŘKY 200 mm</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Z JEMNĚ STRUKTUROVANÉHO MATNÉHO CELOPROBARVENÉHO MATERIÁLU NA BÁZI AKRYLVINILOVÉ PRYSKYŘICE, STABILNÍ PROTI UV ZÁŘENÍ. URČENÝ PRO ZDRAVOTNICTVÍ, DEZINFIKOVATELNÝ. TŘÍDA POŽÁRNÍ ODOLNOSTI B-S1-D0. MECHANICKY KOTVENÝ DO PODKLADU. VÝŠKOVÉ UMÍSTĚNÍ DLE POŽADAVKU UŽIVATELE</li> <li>– BARVA BILÁ</li> </ul>	m	16	16	0	32

STAVBA: ÚPRAVA A ROZŠÍŘENÍ POŽÁRNÍCH ÚNIKOVÝCH CEST V DpS VÁŽANY

INVESTOR: Město Kroměříž, Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž

MÍSTO STAVBY: Lesní 299/54, Kroměříž, k.ú. Vážany u Kroměříže, p.č. 681/68, 681/5

DATUM: 01/2022

STRANA: 14