

POZNÁMKA:

- ▶ PŘED VÝROBOU, RESP. ZPRACOVÁNÍM VÝROBNÍ DOKUMENTACE PROVEDE VÝROBCE PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ SKUTEČNĚ PROVEDENÝCH NAVAZUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ
- ▶ TENTO VÝKRES NENAHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI!
- ▶ VŠECHNY KÓTY OVĚŘIT PŘED VÝROBOU NA STAVBĚ!
- ▶ VŠECHNY NESPECIFIKOVANÉ MATERIÁLY, ODSŤINY A SOUČÁSTI STAVBY A INTERIÉRU BUDOU UPŘESNĚNY V RÁMCI AD ARCHITEKTEM;
- ▶ 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 SE SVOU UŽITNOU HODNOTOU;
- ▶ VÝKRESOVÁ ČÁST JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ CELKOVÉHO DÍLA I PRO SPRÁVNÉ NACENĚNÍ CELÉ STAVBY!

TABULKA ZMĚN

ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
-	-	11.2017	-
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL

NÁZEV STAVBY

NOVOSTAVBA LÉKÁRNY A ONKOLOGIE

CHVÁLEK
ATELIÉR

HLAVNÍ PROJEKTANT ING. ARCH. Martin CHVÁLEK, MBA	ARCHITEKT ING. ARCH. Tomáš JANČA	PROJEKTANT Petr Strakoš	VYPRACOVAL Petr Strakoš	CHVÁLEK ATELIER s.r.o. Kafkova 1064/12 702 00 OSTRAVA	IČO: 05725674 tel.: 595 693 250 email: info@chvalekatelier.cz
OBJEDNATEL SDRUŽENÉ ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ KRNOV, příspěvková organizace, I.P.Pavlova 552/9, 794 01 Krnov				STUPEŇ DPS	DATUM listopad 2017
STAVEBNÍ OBJEKT SO 03 - Novostavba lékárny a onkologie		ČÁST Architektonicko-stavební řešení		MĚŘÍTKO	FORMÁT A4 14 stran

NÁZEV VÝKRESU

OSTATNÍ VÝROBKY

ARCHIVNÍ ČÍSLO	ČÍSLO ZAKÁZKY 17-009-5
ČÍSLO VÝKRESU D-03.1-18	REVIZE

TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o., BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU ODPOVĚDNÉHO ZÁSTUPCE FIRMY ATELIER CHVÁLEK s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPIROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBOU K DALŠÍMU POUŽITÍ

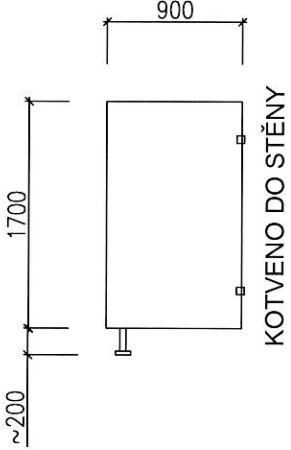
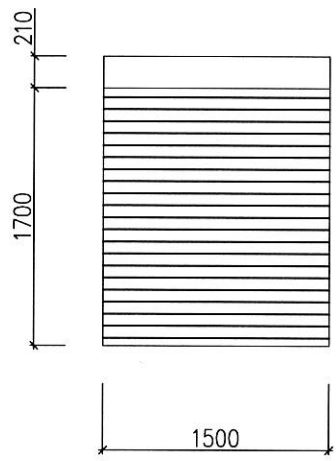
17-009-5

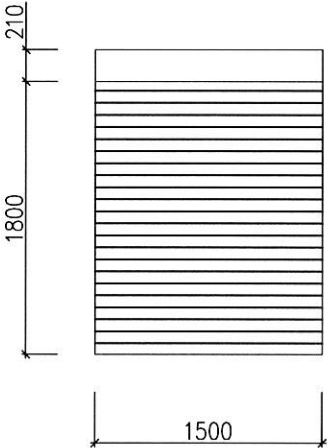
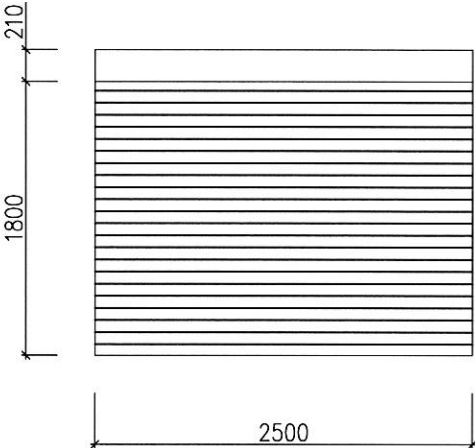
D-03.1-18

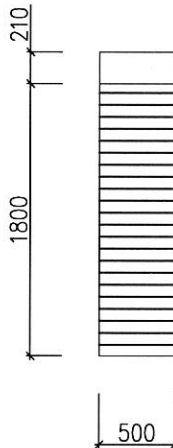
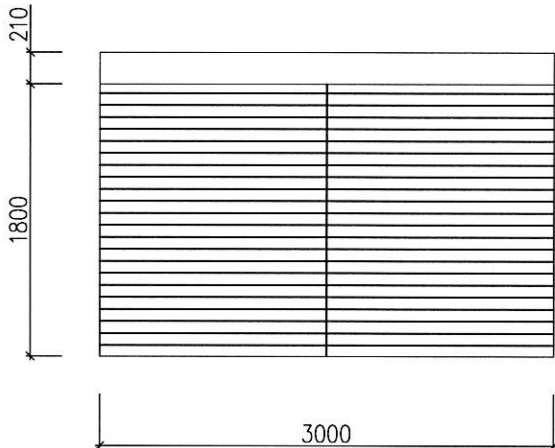
STRANA 2

TABULKA OSTATNÍ VÝROBKY

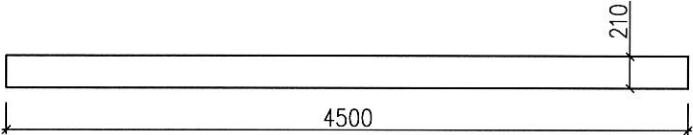
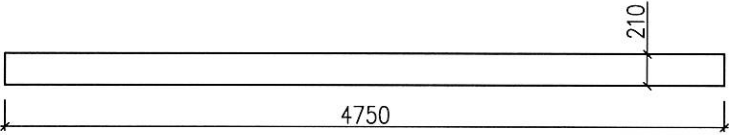
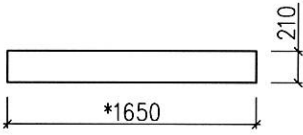
OZN.	NORMA	SCHÉMA	POPIS	NP		CELK.	POZNÁMKA
				1	2		
OV 1			<p>SYSTÉMOVÁ PŘÍČKA TL. 100mm Z NOSNÝCH HLINÍKOVÝCH PROFILŮ A PANELŮ, VÝŠKY 3,0 M (POD PODHLED)</p> <p>OPLÁŠTĚNÍ</p> <p>LAMINO DO VÝŠKY 1,0m + BOČNÍ ČÁST U SLOUPU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ SKLO OD VÝŠKY 1,0m - ZASKLENÍ Z OBOU STRAN</p> <p>A-SKLO MATOVANÉ, NEPRŮHLEDNÉ</p> <p>B-SKLO ČIRÉ, MEZI SKLY ELEKTRICKY OVLÁDANÉ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE</p> <p>K-KOTVENO DO STROPNÍ KONSTRUKCE</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY STĚNY - HLINÍKOVÉ POSUVNÉ DVEŘE V RÁMU KOVÁNÍ - OBOUSTRANNÉ MADLO, BEZ ZAMYKÁNÍ</p> <p>INDEX VZDUCHOVÉ NEPRŮZVUČNOSTI $R_w = \text{min. } 27 \text{ dB}$</p> <p>MATERIÁL - HLINÍKOVÝ PROFIL+SKLO CONNEX</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÝ VYPALOVACÍ LAK V ODSŤINU BÍLÁ (CELÁ KONSTRUKCE)</p> <p>VČETNĚ NAPOJENÍ NA OSTATNÍ K-CE DLE SYSTÉMOVÝCH DETAILŮ DODAVATELE (KRYCÍ LIŠTY, TĚSNÍCÍ PÁSKY apod.)</p>		1	1	
OV 2			<p>SPRCHOVÝ PANEL S DVEŘMI SKLÁDACÍMI</p> <p>ŠÍŘKA 90 cm, VÝPLŇ PRŮSVITNÁ, NEPRŮHLEDNÁ</p> <p>ŠÍŘKA VSTUPU: 654 mm, VČ. OBOUSTRANNÉHO MADLA</p> <p>BAREVNÉ PROVEDENÍ: RÁM - lesklý Alubright; madla v provedení chrom</p> <p>VÝPLŇ: BEZPEČNOSTNÍ SKLO:6 mm; VÝŠKA: 190 cm</p>	2	4	6	

TABULKA OSTATNÍ VÝROBKY				NP		CELK.	POZNÁMKA
OZN.	NORMA	SCHÉMA	POPIS	1	2		
OV 3			WC ZÁSTĚNA ROZMĚRY: 1700x900 cm KOTVENÍ DO STĚNY (2x) A DO PODLAHY (1x) PLAST TL. ~12 MM KONSTRUKCE, PODPĚRA, KOTVENÍ - BROUŠENÝ NEREZ BARVA BUDE URČENA ARCHITEKTEM, DLE VZORNÍKU DODAVATELE		2	2	
OV 4			VENKOVNÍ ŽALUZIE S PŘIZNANÝM KRYCÍM PLECHEM ROZMĚR OKNA: 2500/1800 POPIS ŽALUZIE: PROFIL AL POUZDRO S PŘIZNANÝM PLECHEM NEZASAHUJE DO OKNA ŽALUZIE S VODÍCÍ LIŠTOU OVLÁDÁNÍ ELEKTRICKÉ MOŽNOST NASTAVENÍ ÚHLU LAMELY BARVA: ODSTÍN ŠEDOČERNÁ BARVA - RAL 7021 BLACK GREY VYBAVENÍ: SOUČÁSTÍ DODÁVKY ŽALUZIE JE KOMPLETNÍ DODÁVKA ŽALUZIÍ VČ. POHONU, PŘÍVODU EL. VEDENÍ NAPOJENÍ A INSTALACE KRYCÍ PLECH - SAMOSTATNÁ POLOŽKA VĚTRNÉ ČIDLO	2		2	

TABULKA OSTATNÍ VÝROBKY						17-009-5	
						D-03.1-18	
						STRANA 4	
OZN.	NORMA	SCHÉMA	POPIS	NP		CELK.	POZNÁMKA
				1	2		
OV 5			<p>VENKOVNÍ ŽALUZIE S PŘIZNANÝM KRYCÍM PLECHEM ROZMĚR OKNA: 2500/1800 POPIS ŽALUZIE: PROFIL AL POUZDRO S PŘIZNANÝM PLECHEM NEZASAHUJE DO OKNA ŽALUZIE S VODÍCÍ LIŠTOU OVLÁDÁNÍ ELEKTRICKÉ MOŽNOST NASTAVENÍ ÚHLU LAMELY</p> <p>BARVA: ODSÍN ŠEDOČERNÁ BARVA - RAL 7021 BLACK GREY</p> <p>VYBAVENÍ: SOUČÁSTÍ DODÁVKY ŽALUZIE JE KOMPLETNÍ DODÁVKA ŽALUZIÍ VČ. POHONU, PŘÍVODU EL. VEDENÍ NAPOJENÍ A INSTALACE</p> <p>KRYCÍ PLECH - SAMOSTATNÁ POLOŽKA VĚTRNÉ ČIDLO</p>		2	2	
OV 6			<p>VENKOVNÍ ŽALUZIE S PŘIZNANÝM KRYCÍM PLECHEM ROZMĚR OKNA: 2500/1800 POPIS ŽALUZIE: PROFIL AL POUZDRO S PŘIZNANÝM PLECHEM NEZASAHUJE DO OKNA ŽALUZIE S VODÍCÍ LIŠTOU OVLÁDÁNÍ ELEKTRICKÉ MOŽNOST NASTAVENÍ ÚHLU LAMELY</p> <p>BARVA: ODSÍN ŠEDOČERNÁ BARVA - RAL 7021 BLACK GREY</p> <p>VYBAVENÍ: SOUČÁSTÍ DODÁVKY ŽALUZIE JE KOMPLETNÍ DODÁVKA ŽALUZIÍ VČ. POHONU, PŘÍVODU EL. VEDENÍ NAPOJENÍ A INSTALACE</p> <p>KRYCÍ PLECH - SAMOSTATNÁ POLOŽKA VĚTRNÉ ČIDLO</p>		2	2	






TABULKA OSTATNÍ VÝROBKY			17-009-5 D-03.1-18 STRANA 5				
OZN.	NORMA	SCHÉMA	POPIS	NP		CELK.	POZNÁMKA
				1	2		
OV 7			<p>VENKOVNÍ ŽALUZIE S PŘIZNANÝM KRYCÍM PLECHEM ROZMĚR OKNA: 2500/1800 POPIS ŽALUZIE: PROFIL AL POUZDRO S PŘIZNANÝM PLECHEM NEZASAHUJE DO OKNA ŽALUZIE S VODÍCÍ LIŠTOU OVLÁDÁNÍ ELEKTRICKÉ MOŽNOST NASTAVENÍ ÚHLU LAMELY</p> <p>BARVA: ODSTÍN ŠEDOČERNÁ BARVA - RAL 7021 BLACK GREY</p> <p>VYBAVENÍ: SOUČÁSTÍ DODÁVKY ŽALUZIE JE KOMPLETNÍ DODÁVKA ŽALUZIÍ VČ. POHONU, PŘÍVODU EL. VEDENÍ NAPOJENÍ A INSTALACE</p> <p>KRYCÍ PLECH - SAMOSTATNÁ POLOŽKA VĚTRNÉ ČIDLO</p>			1	1
OV 8			<p>VENKOVNÍ ŽALUZIE S PŘIZNANÝM KRYCÍM PLECHEM 2x1500/1800 ROZMĚR OKNA: 3000/1800 POPIS ŽALUZIE: PROFIL AL POUZDRO S PŘIZNANÝM PLECHEM NEZASAHUJE DO OKNA ŽALUZIE S VODÍCÍ LIŠTOU OVLÁDÁNÍ ELEKTRICKÉ - 2ks MOŽNOST NASTAVENÍ ÚHLU LAMELY</p> <p>BARVA: ODSTÍN ŠEDOČERNÁ BARVA - RAL 7021 BLACK GREY</p> <p>VYBAVENÍ: SOUČÁSTÍ DODÁVKY ŽALUZIE JE KOMPLETNÍ DODÁVKA ŽALUZIÍ VČ. POHONU, PŘÍVODU EL. VEDENÍ NAPOJENÍ A INSTALACE</p> <p>KRYCÍ PLECH - SAMOSTATNÁ POLOŽKA VĚTRNÉ ČIDLO</p>			3	3

TABULKA OSTATNÍ VÝROBKY			17-009-5 D-03.1-18 STRANA 6				
OZN.	NORMA	SCHÉMA	POPIS	NP		CELK.	POZNÁMKA
				1	2		
OV 9			VENKOVNÍ ŽALUZIE S PŘIZNANÝM KRYCÍM PLECHEM 2x2250/1800 ROZMĚR OKNA: 4500/1800 POPIS ŽALUZIE: PROFIL AL POUZDRO S PŘIZNANÝM PLECHEM NEZASAHUJE DO OKNA ŽALUZIE S VODÍCÍ LIŠTOU OVLÁDÁNÍ ELEKTRICKÉ - 2ks MOŽNOST NASTAVENÍ ÚHLU LAMELY BARVA: ODSTÍN ŠEDOČERNÁ BARVA - RAL 7021 BLACK GREY VYBAVENÍ: SOUČASTÍ DODÁVKY ŽALUZIE JE KOMPLETNÍ DODÁVKA ŽALUZIÍ VČ. POHONU, PŘÍVODU EL. VEDENÍ NAPOJENÍ A INSTALACE KRYCÍ PLECH - SAMOSTATNÁ POLOŽKA VĚTRNÉ ČIDLO			1	
OV 10			KRYCÍ PLECH VENKOVNÍ ŽALUZIE S PŘIZNANÝM KRYCÍM PLECHEM DÉLKA PLECHU - 3225mm VÝŠKA KRYCÍHO PLECHU DLE TYPU ŽALUZIÍ VČETNĚ NOSNÉ KONSTRUKCE PLECH LAKOVÁN V ODSTÍNU DLE POŽADAVKU ARCHITEKTA	1		1	
OV 11			KRYCÍ PLECH VENKOVNÍ ŽALUZIE S PŘIZNANÝM KRYCÍM PLECHEM DÉLKA PLECHU - 3000mm VÝŠKA KRYCÍHO PLECHU DLE TYPU ŽALUZIÍ VČETNĚ NOSNÉ KONSTRUKCE PLECH LAKOVÁN V ODSTÍNU DLE POŽADAVKU ARCHITEKTA		3	3	
OV 12			KRYCÍ PLECH VENKOVNÍ ŽALUZIE S PŘIZNANÝM KRYCÍM PLECHEM DÉLKA PLECHU - 1000mm VÝŠKA KRYCÍHO PLECHU DLE TYPU ŽALUZIÍ VČETNĚ NOSNÉ KONSTRUKCE PLECH LAKOVÁN V ODSTÍNU DLE POŽADAVKU ARCHITEKTA		2	2	

TABULKA OSTATNÍ VÝROBKY				NP		CELK.	POZNÁMKA
OZN.	NORMA	SCHÉMA	POPIS	1	2		
OV 13			KRYCÍ PLECH VENKOVNÍ ŽALUZIE S PŘIZNANÝM KRYCÍM PLECHEM DÉLKA PLECHU - 4500mm VÝŠKA KRYCÍHO PLECHU DLE TYPU ŽALUZIÍ VČETNĚ NOSNÉ KONSTRUKCE PLECH LAKOVÁN V ODSTÍNU DLE POŽADAVKU ARCHITEKTA		2	2	
OV 14			KRYCÍ PLECH VENKOVNÍ ŽALUZIE S PŘIZNANÝM KRYCÍM PLECHEM DÉLKA PLECHU - 4750mm VÝŠKA KRYCÍHO PLECHU DLE TYPU ŽALUZIÍ VČETNĚ NOSNÉ KONSTRUKCE PLECH LAKOVÁN V ODSTÍNU DLE POŽADAVKU ARCHITEKTA		1	1	
OV 15			KRYCÍ PLECH VENKOVNÍ ŽALUZIE S PŘIZNANÝM KRYCÍM PLECHEM DÉLKA PLECHU - *1650mm (DOMĚŘIT NA STAVBĚ) VÝŠKA KRYCÍHO PLECHU DLE TYPU ŽALUZIÍ VČETNĚ NOSNÉ KONSTRUKCE PLECH LAKOVÁN V ODSTÍNU DLE POŽADAVKU ARCHITEKTA		1	1	
OV 16			PŘECHODOVÉ LIŠTY : DLAŽBA-VINYL MATERIÁL - KOV BARVA - BROUŠENÝ KOV		24m		
OV 17			DILATAČNÍ LIŠTY V DLAŽBĚ MATERIÁL - KOV BARVA - BROUŠENÝ KOV		64m		







TABULKA OSTATNÍ VÝROBKY

17-009-5
D-03.1-18
STRANA 8




označení prvku	popis prvku	obrázek	množství 1.np (ks)	množství 2.np (ks)	množství celkem (ks)
H1	ZÁSOBNÍK PAPIROVÝCH RUČNÍKŮ, plast bílá / šedá, 332 x 291 x 135 mm (š x v x hl)		5	16	21
H2	ZÁSOBNÍK NA SKLÁDANÝ TOALETNÍ PAPIR, plast bílá barva, 159 x 271 x 128 mm (š x v x hl)		3	8	11
H3	WC souprava vč. kartáče a skleněné misky		4	10	14
H4	HYGIENICKÝ ODPADKOVÝ KOŠ NÁSTĚNNÝ 5l, plast bílá, š. 190 mm, v. 338 mm, hl. 160 mm		3	5	8
H5	DÁVKOVAČ TEKUTÉHO MÝDLA 1l, PLAST, plast bílá, š. 113 mm, v. 286 mm, hl. 105 mm		5	10	15

TABULKA OSTATNÍ VÝROBKY


17-009-5
D-03.1-18
STRANA 9

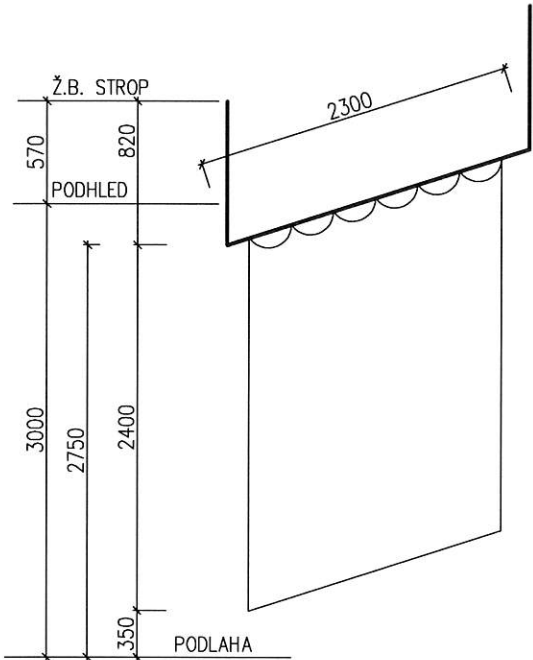
označení prvku	popis prvku	obrázek	množství 1.np (ks)	množství 2.np (ks)	množství celkem (ks)
H6	MÝDELNÍK S OTVORY, 125 x 90 x 22 mm, 1.4301 chromniklová ocel 18/10, kotvení na trny do zdi, mýdelník je opatřen otvory k odtékání vody		2	4	6
H7	ZÁSOBNÍK HYGIENICKÝCH SÁČKŮ, plast v bílé barvě, š. 100 mm, v. 36 mm, hl. 140 mm		2	6	8
H8	HÁČEK DVOJITÝ, chrom		7	45	52
H9	ODPADKOVÝ KOŠ 20L, plast bílá, š. 322 mm, v. 430 mm, hl. 210 mm, nástěnný, jednoduché umístění pytlů		2	7	9
H10	ODPADKOVÝ KOŠ DRÁTĚNÝ, VÝŠKA cca 350 mm		6	4	10
H11	ODPADKOVÝ KOŠ S PEDÁLEM, prům. 29,2 cm, v.45,5 cm ; kovový, bílý, 20l		2	23	25

TABULKA OSTATNÍ VÝROBKY

označení prvku	popis prvku	obrázek	množství 1.np (ks)	množství 2.np (ks)	množství celkem (ks)
H12	NÁSTĚNNÝ PÁKOVÝ DÁVKOVAČ DEZINFEKCE / TEKUTÉHO MÝDLA 0,5L; PLAST, v.26,5 cm, š.9,5 cm,hl.max. 19 cm, odnímatelný přední kryt, použití jak pro alkoholové dezinfekční roztoky a gelovou formu dezinfekce, tak i pro tekutá mýdla a ochranné reparační emulze		4	24	28
H14	SKLOPNÉ MADLO, nerezové, dl. min. 810 mm, typové pro WC hendikepovaných.		–	2	2
H15	PEVNÉ MADLO, nerezové, typové pro WC hendikepovaných, TVARU "L", KS PRAVÉ, 1 KS LEVÉ		–	2	2
ZR1	ZRCADLO 450x850 mm (dl x v) LEPENÉ DO OBKLADU, ROZMĚR VÁZANÝ NA SPAROŘEZ OBKLADU		1	0	1
ZR2	ZRCADLO 600x850 mm (dl x v) LEPENÉ DO OBKLADU, ROZMĚR VÁZANÝ NA SPAROŘEZ OBKLADU		2	6	8
ZR3	ZRCADLO PRO ZTP 600 x 1050 mm (dl x v) LEPENÉ DO OBKLADU, SPODNÍ HRANA v. 900 mm, ROZMĚR VÁZANÝ NA SPAROŘEZ OBKLADU		0	2	2


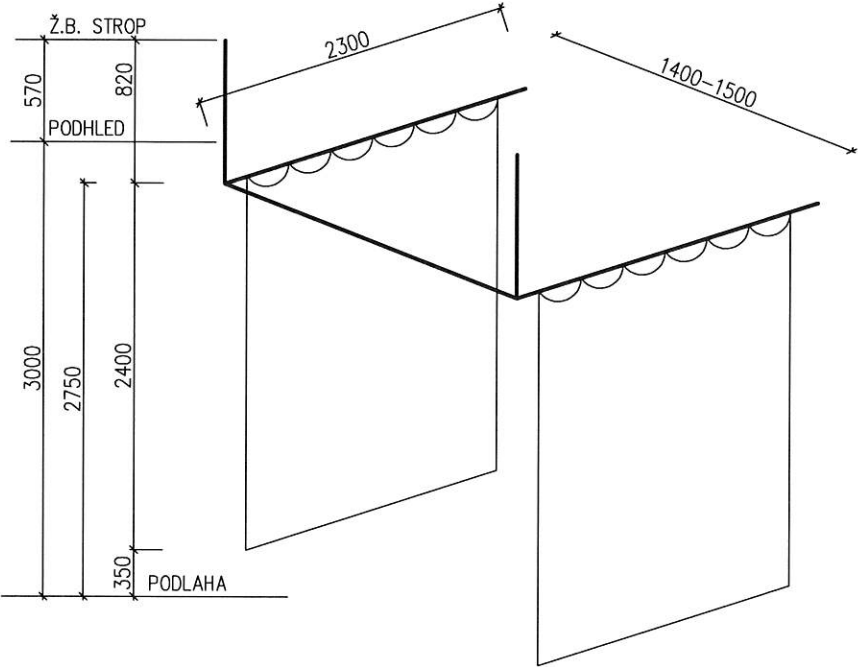
TABULKA OSTATNÍ VÝROBKY

OZN.	NORMA	SCHÉMA	POPIS	NP		CELK.	POZNÁMKA
				1	2		
OV 18			<p>ZÁSTĚNA MEZI APLIKAČNÍMI KŘESLY- 1 ZÁVĚS TRUBKOVÁ KONSTRUKCE UPEVNĚNÁ DO STROPU A STĚN NÁSTŘIK KOMAXIT, BARVA BÍLÁ VČ. BÍLÉ PLACHTOVINY URČENÉ PRO ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ PLACHTOVINA NA OCELOVÝCH KROUŽCÍCH, SNÍMATELNÁ</p> <p>HORIZONTÁLNÍ KONSTRUKCE 2,75 M NAD PODLAHOU</p> <p>ZPŮSOB OSAZENÍ DLE NÁVRHU DODAVATELE PO ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU</p>				
					1	1	




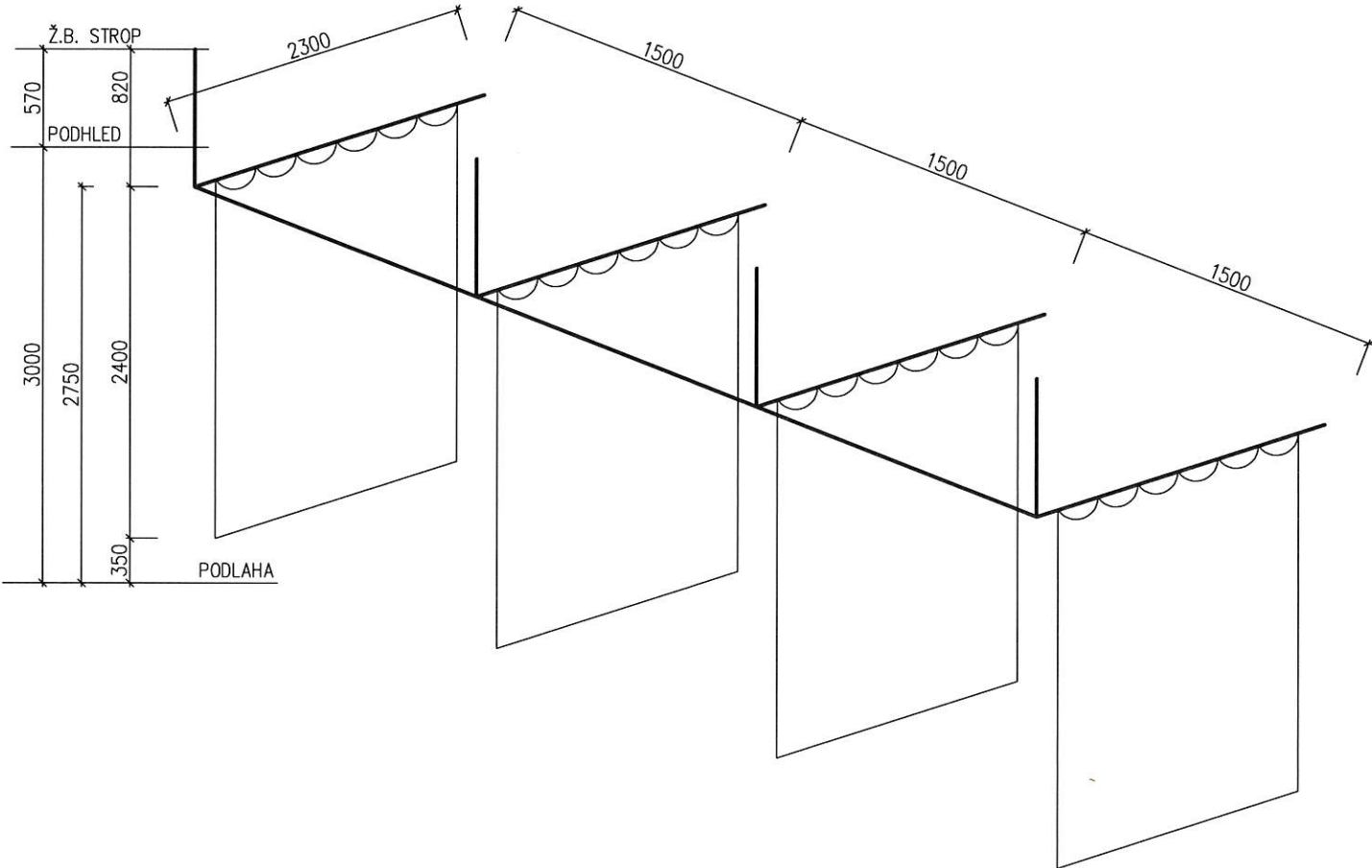
TABULKA OSTATNÍ VÝROBKY

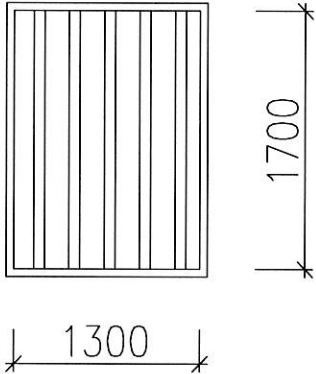
17-009-5
D-03.1-19
STRANA 11

OZN.	NORMA	SCHÉMA	POPIS			CELK.	POZNÁMKA
				1	2		
OV 19			<p>ZÁSTĚNA MEZI APLIKAČNÍMI KŘESLY- 2 ZÁVĚSY TRUBKOVÁ KONSTRUKCE UPEVNĚNÁ DO STROPU A STĚN NÁSTŘÍK KOMAXIT, BARVA BÍLÁ VČ. BÍLÉ PLACHTOVINY URČENÉ PRO ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ PLACHTOVINA NA OCELOVÝCH KROUŽCÍCH, SNÍMATELNÁ</p> <p>HORIZONTÁLNÍ KONSTRUKCE 2,75 M NAD PODLAHOU</p> <p>ZPŮSOB OSAZENÍ DLE NÁVRHU DODAVATELE PO ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU</p>				
				1	1	1	

TABULKA OSTATNÍ VÝROBKY

17-009-5
D-03.1-19
STRANA 10

OZN.	NORMA	SCHÉMA	POPIS			CELK.	POZNÁMKA
				1	2		
			<p>ZÁSTĚNA MEZI APLIKAČNÍMI KŘESLY- 4 ZÁVĚSY TRUBKOVÁ KONSTRUKCE UPEVNĚNÁ DO STROPU A STĚN NÁSTŘIK KOMAXIT, BARVA BÍLÁ VČ. BÍLÉ PLACHTOVINY URČENÉ PRO ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ PLACHTOVINA NA OCELOVÝCH KROUŽCÍCH, SNÍMATELNÁ</p> <p>HORIZONTÁLNÍ KONSTRUKCE 2,75 M NAD PODLAHOU</p> <p>ZPŮSOB OSAZENÍ DLE NÁVRHU DODAVATELE PO ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU</p>				
OV 20					1	1	

TABULKA OSTATNÍ VÝROBKY				NP		CELK.	POZNÁMKA
OZN.	NORMA	SCHÉMA	POPIS	1	2		
OV 21			<p>VNĚJŠÍ ČISTÍCÍ ZÓNA š. 1700 mm, dl. 1300 mm</p> <p>vstupní čistící rohož pro silné zatížení s možností srolování složená z kombinace hliníkové lamely s rýhovanou gumovou vložkou a kartáčové kazety. Ukotvení gumové vložky v lamelách rohože je mechanické (ne lepené), spojení jednotlivých lamel je pomocí ocelového lana potaženého bužírkou zesílené nosné profily odolné proti zkrutu s odolností při pojezdu</p> <p>tloušťka hliníku 1,7 mm, celková výška rohože 22 mm, šířka lamel v rohoži 27 mm spodní strana rohože ošetřena pěnovou podložkou, rohož vložená do rámu z nerez oceli protiskluznost dle DIN 51130 - R10</p> <p>hmotnost 18,5 kg/m2 zátěž až 3800 kg/100cm2</p> <p>Včetně lemovacích AL profilů na okrajích konstrukce v přechodu na sousední zpevněnou plochu.</p>	2		2	
OV 22		HASÍCÍ PŘÍSTROJ PRÁŠKOVÝ, 6 KG HASIVA				8	