




















			ING. HANA MARKUSOVÁ	
VYPRACOVAL	ING. H. MARKUSOVÁ		projektová činnost ve výstavbě	
KRESLIL	ING. H. MARKUSOVÁ		679 38 CETKOVICE, Řadovky 211, IČ:75228092	
KÚ	VELKÉ OPATOVICE	DATUM	08/2018	
INVESTOR	PAPRSEK, K Čihadlu 679, 679 63 Velké Opatovice	FORMÁT	A4	
NÁZEV AKCE REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ V UBYTOVACÍCH PROSTORÁCH – PD		MĚŘÍTKO	1:50	
		ÚČEL	DPS	
NÁZEV VÝKRESU VÝPIS SANITÁRNÍCH ZAŘIZOVACÍCH PRVKŮ		ČÁST D1.1	Č. VÝKRESU 201	


VÝPIS SANITÁRNÍCH ZAŘIZOVACÍCH PRVKŮ

OZN.	POPIS A VZOROVÝ VZHLED	POČET KS			
		1NP	2NP	3NP	Σ
U	UMYVADLO KERAMICKÉ ZAVĚŠENÉ, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE, 2x ROHOVÝ VENTIL DN15, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRA UMYVADLOVÁ CHROMOVANÁ  SYMBOL V PŮDORYSE  ZRCADLO NA KERAMICKÉM OBKLADU 600 X 600 MM 	4	3	3	10
		2	2	2	6
Ui	ZDRAVOTNÍ UMYVADLO KERAMICKÉ ZAVĚŠENÉ PRO IMOBILNÍ, PÁKOVÁ ZDRAVOTNÍ BATERIE, 2x ROHOVÝ VENTIL DN15, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRA PODOMÍTKOVÁ  SVISLÉ MADLO NEREZ NÁSTĚNNÉ 600 MM  VÝKLOPNÉ ZRCADLO NEREZ 600 X 600 MM 	20	18	18	56
		20	18	18	56
		20	18	18	56
WC	ZÁCHODOVÁ MÍSA KERAMICKÁ ZÁVĚSNÁ BILÁ, HLUBOKÉ SPLACHOVÁNÍ, INSTALAČNÍ PRVEK PRO ZÁVĚSNOU ZÁCHODOVOU MÍSU S INTEGROVANÝM NÁDRŽKOVÝM SPLACHOVAČEM O OBJEMU 6L PRO PŘEDEZDĚNÍ, OVLÁDACÍ TLAČÍTKO K INSTALAČNÍMU PRVKU PLASTOVÉ BÍLÉ, 2 x PODPĚRA PRO INSTALAČNÍ PRVEK, ZÁCHODOVÉ SEDÁTKO PLASTOVÉ BÍLÉ  SYMBOL V PŮDORYSE 	1	2	2	5
WCi	ZÁCHODOVÁ MÍSA KERAMICKÁ ZÁVĚSNÁ BILÁ PRO IMOBILNÍ, HLUBOKÉ SPLACHOVÁNÍ, INSTALAČNÍ PRVEK PRO ZÁVĚSNOU ZÁCHODOVOU MÍSU S INTEGROVANÝM NÁDRŽKOVÝM SPLACHOVAČEM O OBJEMU 6L PRO PŘEDEZDĚNÍ, OVLÁDACÍ TLAČÍTKO K INSTALAČNÍMU PRVKU PLASTOVÉ BÍLÉ, ODDÁLENÉ PNEUMATICKÉ SPLACHOVÁNÍ, 2 x PODPĚRA PRO INSTALAČNÍ PRVEK, SEDÁTKO PRO IMOBILNÍ PLASTOVÉ BÍLÉ  MADLO NÁSTĚNNÉ SKLOPNÉ NEREZ 900 MM  VODOROVNÉ MADLO NÁSTĚNNÉ S GUMOU 600 MM 	8	7	7	22
		8	7	7	22
		8	7	7	22



VÝPIS SANITÁRNÍCH ZAŘIZOVACÍCH PRVKŮ

OZN.	POPIS A VZOROVÝ VZHLED	POČET KS			
		1NP	2NP	3NP	Σ
Si	SPRCHOVÝ KOUT, STĚNOVÁ PÁKOVÁ TERMOSTATICKÁ SPRCHOVÁ BATERIE CHROM, SPRCHOVÁ HLAVICE RUČNÍ + PEVNÁ, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRA MADLO NÁSTĚNNÉ SKLOPNÉ _____ NEREZ 900 MM      SKLOPNÉ SEDÁTKO _____ S NOHOU, NEREZ LOMENÉ MADLO VE SPRŠE NEREZOVÁ OCEL, LEŠTĚNÁ, LEVÉ I PRAVÉ L P	7	5	5	17
		6	4	4	14
		6	4	4	14
		3	2	2	7
		3	2	2	7
VL	VODNÍ LŮŽKO + SPRCHOVÝ MIXÁŽNÍ PANEL S DEZINFEKČÍ, SPLACHOVAČEM A POLYESTEROVOU TOALETNÍ MÍSOU A MADLY ODKLOPNÝMI DO STRAN – SPRCHA S PISTOLOVÝM UZÁVĚREM ŠETŘÍCÍ SPOTŘEBU VODY – ČISTÍCÍ DESINFEKČNÍ SPRCHA S PISTOLOVÝM UZÁVĚREM – TERMOSTAT PRO NASTAVENÍ TEPLoty VODY, TEPLOMĚR – HLÍDÁNÍ STÁLOSTI TLAKU A TEPLoty VODY TERMOSTATICKÝM SMĚŠOVAČEM – VESTAVĚNÝ AUTOMATICKÝ UZÁVĚR NADMĚRNĚ TEPLÉ VODY – PRŮTOKOMĚR PRO NASTAVENÍ MÍCHÁNÍ DESINFEKČNÍHO ROZTOKU A VODY – TOALETNÍ MÍSA SE SPLACHOVÁNÍM PO OBVODU Z POLYESTERU ZESÍLENÉHO SKLOLAMINÁTEM – SPLACHOVAČ S 9L NÁDRŽÍ A TLAČÍTKEM SPLACHOVÁNÍ – UZAMYKATELNÝ ZÁSOBNÍK DEZINFEKČNÍHO ROZTOKU – PODPĚRA TOALETNÍ MÍSY, ODKLOPNÁ MADLA SMĚREM DO STRAN SYMBOL V PŮDORYSE  	2	2	2	6
S	SPRCHA, STĚNOVÁ PÁKOVÁ TERMOSTATICKÁ SPRCHOVÁ BATERIE CHROM, SPRCHOVÁ HLAVICE RUČNÍ, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRA  SYMBOL V PŮDORYSE ++	2	1	1	4

VÝPIS SANITÁRNÍCH ZAŘIZOVACÍCH PRVKŮ

OZN.	POPIS A VZOROVÝ VZHLED	POČET KS			
		1NP	2NP	3NP	Σ
V	<p>VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ VANA S DEZINFEKČNÍM SYSTÉMEM A HYDROMASÁŽÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> – AUTOMATICKÉ NAPOUŠTĚNÍ VODY V PŘEDEM NASTAVENÉ TEPLOTĚ – NOUZOVÉ SPUŠTĚNÍ DOLŮ V PŘÍPADĚ VÝPADKU PROUDU – ELEKTRICKY NASTAVITELNÁ VÝŠKA – VANA – MATERIÁL HLADKÝ POLYESTER ZESÍLENÝ SKLOLAMINÁTEM, POVRCH S PRYSKYŘIČNÝM POVLAKEM BEZ PÓRŮ – SPLŇUJE SMĚRNICE PRO ZDRAVOTNÍ ZAŘÍZENÍ – DOTEKOVÝ OVLÁDACÍ A MIXÁŽNÍ PANEL – AUTOMATICKÉ HLÍDÁNÍ TEPLoty NAPOUŠTĚNÉ VODY TERMOSTATICKÝM SMĚŠOVAČEM – VESTAVĚNÝ AUTOMATICKÝ BEZPEČNOSTNÍ UZÁVĚR NADMĚRNĚ TEPLÉ VODY – AUTOMATICKÉ HLÍDÁNÍ TLAKU A TEPLoty VODY TERMOSTATICKÝM SMĚŠOVAČEM ZAJIŠŤUJÍCÍ STÁLOST TLAKU A TEPLoty VODY – SPRCHA S PISTOLOVÝM UZÁVĚREM UMOŽŇUJE ÚSPORU VODY PŘI SPRCHOVÁNÍ – ČISTÍCÍ DEZINFEKČNÍ SPRCHA S PRŮTOKOMĚREM PRO MÍCHÁNÍ DEZINFEKČNÍHO ROZTOKU S VODOU UMOŽŇUJÍCÍ DEZINFEKCI VANY PO KAŽDÉ KOUPELI – AUTOMATICKÉ HLÍDÁNÍ DEZINFEKCE: POKUD JE VE VANĚ VODA NELZE SPUSTIT DEZINFEKCI – UZAMYKATELNÝ KRYT K NÁDOBĚ S DEZINFEKČNÍM ROZTOKEM – PODLOŽKA POD HLAVU S VAKUOVÝMI PŘÍSAVKAMI – HYDROMASÁŽ – S NASTAVITELNOU TRYSKOU, TLAKEM VODY A VZDUCHU 	2	2	2	6
SZ	<p>SPRCHOVÉ ZÁSTĚNY PRO SPRCHY PERSONÁLU</p> <p>ŠÍŘKA 900 MM, ŠÍŘKA DVEŘÍ 600 MM, 6 MM ČIRÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO, ANTIKALOVÁ ÚPRAVA SKLA, BARVA HLINÍKOVÝCH A KOVOVÝCH ČÁSTÍ CHROM</p>	1	1	1	3
VP50	<p>PODLAHOVÁ NEREZOVÁ VPUST DN50, S BOČNÍM ODTOKEM, IZOLAČNÍM LÍMCEM A ZÁPACHOVÝM UZÁVĚREM, NEREZOVÝ RÁMEČEK A VTOKOVÁ MŘÍŽKA Z NEREZOVÉ OCELI,</p>	1	4	4	9
VP100	<p>PODLAHOVÁ NEREZOVÁ VPUST DN100, S BOČNÍM ODTOKEM, IZOLAČNÍM LÍMCEM A ZÁPACHOVÝM UZÁVĚREM, NEREZOVÝ RÁMEČEK A VTOKOVÁ MŘÍŽKA Z NEREZOVÉ OCELI, ODTOK 100l/min</p>	2	2	2	8
Ž	<p>NEREZOVÝ PODLAHOVÝ ŽLAB, ŠÍŘKA ŽLABU 100 MM, HYGIENICKÝ LITÝ ROŠT</p> <ul style="list-style-type: none"> – DL. 2000 MM 2 KS – DL. 1200 MM 8 KS – DL. 900 MM 3 KS – DL. 1400 MM 1 KS – DL. 2150 MM 1 KS – DL. 1800 MM 3 KS 				

VÝPIS SANITÁRNÍCH ZAŘIZOVACÍCH PRVKŮ

OZN.	POPIS A VZOROVÝ VZHLED	POČET KS			
		1NP	2NP	3NP	Σ
AP	<p>AUTOMATICKÁ PRAČKA, 2x VÝTOKOVÝ VENTIL NA HADICI DN15, POCHROMOVANÝ SE ZPĚTNÝM A ZAVZDUŠŇOVACÍM VENTILEM PODLE ČSN EN 1717, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRA PLASTOVÁ PODOMÍTKOVÁ HL406</p> <p>SYMBOL V PŮDORYSE</p> 	4	2	2	8
VI	<p>VÝLEVKA KERAMICKÁ SE SKLOPNOU PLASTOVOU MŘÍŽKOU, NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE S PRODLOUŽENÝM RAMÍNKEM – CHROM, NÁDRŽKOVÝM SPLACHOVAČEM, SPLACHOVACÍ TRUBKOU A HADIČKOU PRO PŘIPOJENÍ NA VODOVOD</p> <p>SYMBOL V PŮDORYSE</p> 	1	0	0	1

VÝPIS SANITÁRNÍCH ZAŘIZOVACÍCH PRVKŮ – VYBAVENÍ ČISTÍCÍ MÍSTNOSTI

SESTAVA ČISTÍCÍ MÍSTNOSTI JE Z MODULU OBSAHUJÍCÍHO NEREZOVOU VÝLEVKU S VODOVODNÍ BATERIÍ, MYČKOU A DEZINFIKÁTOREM TOALETNÍCH NÁDOB, NEREZOVÝMI SKŘÍŇKAMI (ŠÍŘE 1350mm) VČETNĚ DŘEZU, NEREZOVÝ PULT SE SKŘÍŇKAMI ŠÍŘE 450 MM. VŠECHNY ODPADY JSOU SVEDENY CENTRÁLNÍM ODPADEM. DÁLE HORNÍ SKŘÍŇKY SE ZÁMKEM (ŠÍŘE 1350mm) A HORNÍ DRŽÁKY TOALETNÍCH NÁDOB (ŠÍŘE 900 mm). JEDNOTLIVÉ KOMPONENTY JSOU PEVNĚ SPOLU SPOJOVÁNY, JSOU PROVEDENY V NEREZU, PŘEDNÍ ČÁST JE KRYTA PLASTEM (KVŮLI SNADNÉ ÚDRŽBĚ). TENTO MODUL TVOŘÍ JEDEN DEZIGNÉRSKÝ CELEK. CELKOVÁ ŠÍŘE SESTAVY JE 2250 mm.

MYČKA PODLOŽNÍCH MÍS

- MINIMÁLNĚ 9 FIXNÍCH A 2 ROTUJÍCÍ TRYSKY K DOSAŽENÍ NEJVYŠŠÍCH POŽADAVKŮ ČIŠTĚNÍ
- PSD SYSTÉM ZAJIŠŤUJE ÚPLNOU TERMÁLNÍ DEZINFEKCI CELÉHO POTRUBNÍHO SYSTÉMU A TRYSEK V KAŽDÉM CYKLU
- BEZPEČNÁ A RYCHLÁ TERMÁLNÍ DEZINFEKCE NÁDOB PAROU PŘIVÁDĚNOU DO KOMORY
- SUŠENÍ A ZCHLAZENÍ HORKÝCH TOALETNÍCH NÁDOB VESTAVĚNÝM VENTILÁTOREM S HEPA FILTRACÍ VZDUCHU (H13) ODSTRAŇUJÍCÍ MOŽNOU BAKTERIÁLNÍ KONTAMINACI (ELIMINUJÍCÍ RIZIKO PŘENOSU INFEKCE V SOULADU S EN ISO 15883-1)
- HLADKÁ HYGIENICKÁ KOMORA BEZ SVÁRŮ, ZÁHYBŮ NEBO KAPES K MINIMALIZACI RIZIKA USAZENIN A BAKTERIÍ, NEREZOVÉ PROVEDENÍ
- NEREZOVÝ RÁM V PŘEDNÍ A HORNÍ ČÁSTI KRYT PLASTEM KVŮLI SNADNÉ ÚDRŽBĚ
- MINIMÁLNĚ 2 PROGRAMY: JEDEN PRO MOČOVÉ LAHVE A JEDEN PRO PODLOŽNÍ MÍSY NEBO TOALETNÍ NÁDOBY
- ZAMČENÁ KOMORA BĚHEM CYKLU PRO ZVÝŠENÍ BEZPEČNOSTI PERSONÁLU A ZAJIŠTĚNÍ ÚPLNÉHO VYČIŠTĚNÍ A VYDEZINFIKOVÁNÍ
- VÝŠKA max. 1350 mm, ŠÍŘKA max. 450 mm, HLOUBKA max. 600 mm

VZOROVÁ ČISTÍCÍ MÍSTNOST



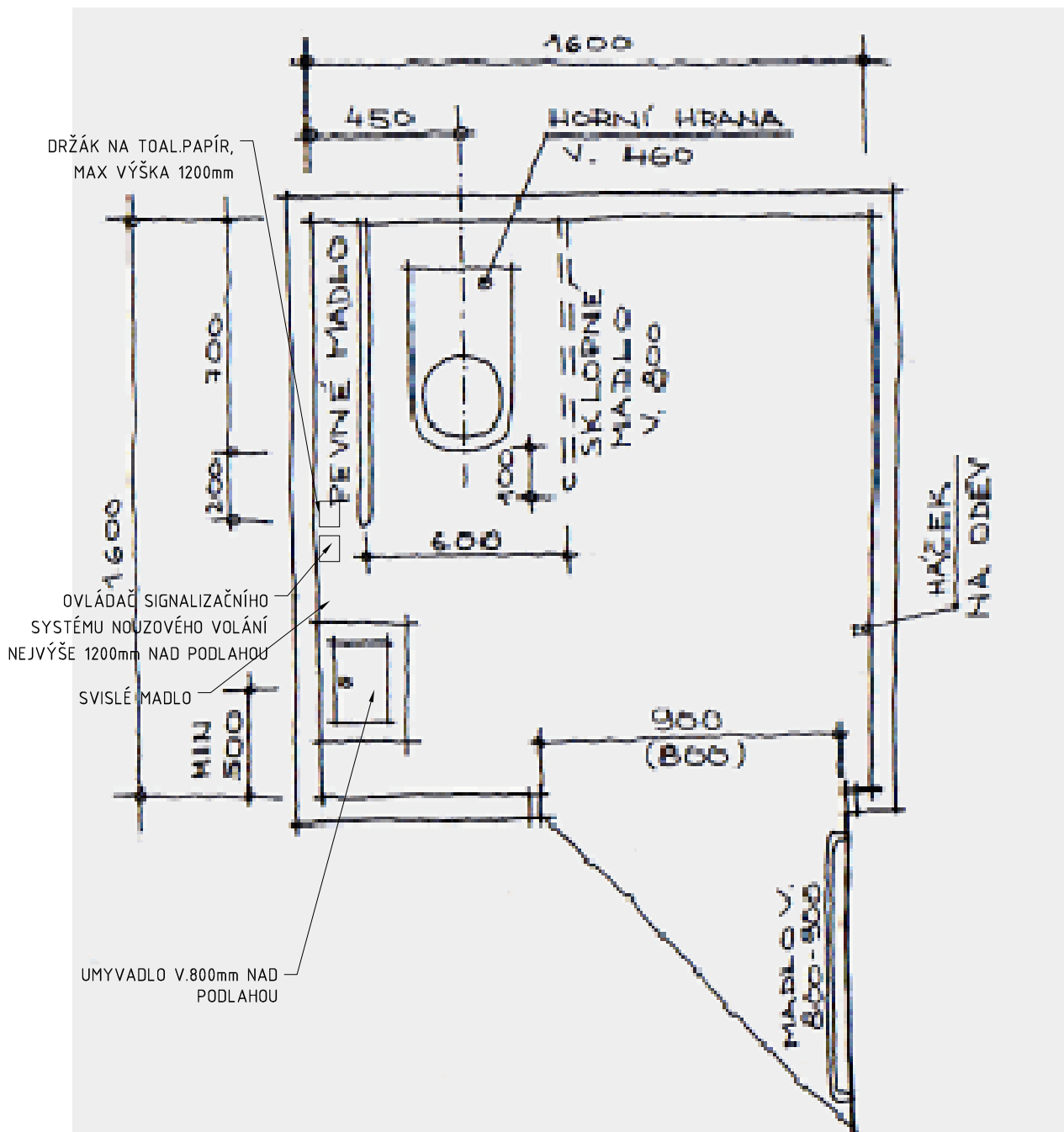
MYČKA



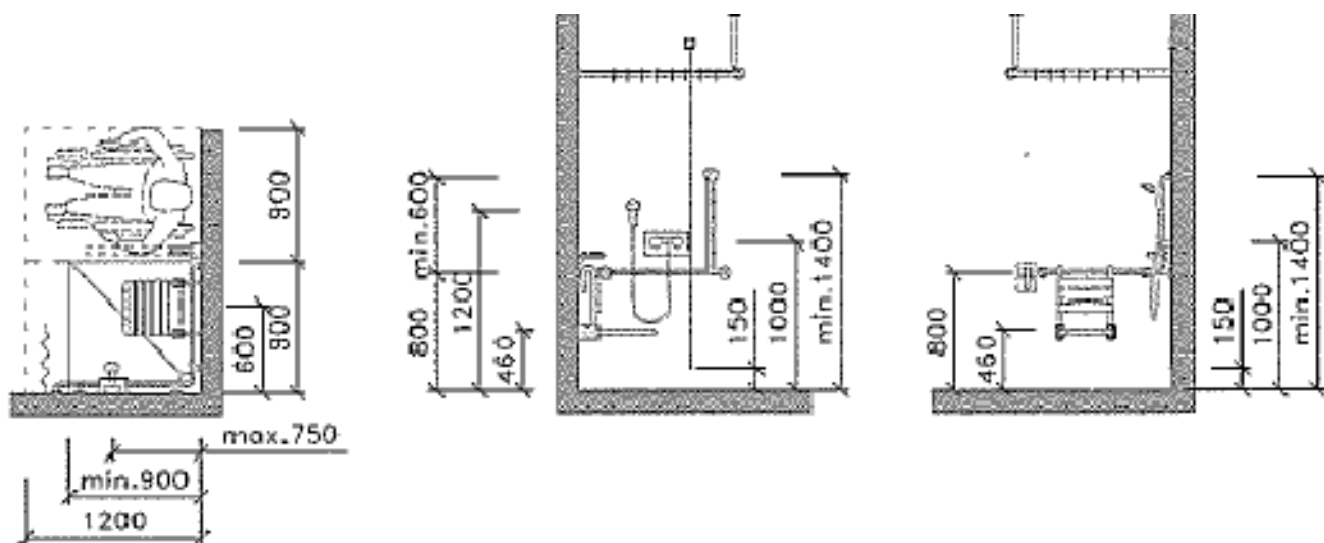
CELKEM 3 KS SESTAVY – NA KAŽDÉ PODLAŽÍ 1
VE 2.NP NAVÍC LEDNICE

TYPOVÉ VYBAVENÍ IMOBILNÍHO WC

VYBAVENÍ MUSÍ ODPOVÍDAT VYHLÁŠCE 398/2009 O OBECNÝCH TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH ZABEZPEČUJÍCÍCH
BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVEB.
DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍHO A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU.



TYPOVÉ ŘEŠENÍ IMOBILNÍHO SPRCHOVÉHO KOUTU



Obr. 179 Minimální vybavení sprchového koutu

