

PŘED OBJEDNÁNÍM NEBO ZADÁNÍM VÝŠE UVEDENÉHO VÝROBKU DO VÝROBY DOJDE K OVĚŘENÍ ROZMĚRŮ,VLASTNOSTÍ,POŽÁR.OPATŘENÍ A POČTŮ VŠECH UVAŽOVANÝCH KUSŮ VÝROBKŮ NA STAVBĚ.NA PŘÍPADNÉ NESROVNALOSTI MEZI JEDNOTLIVÝMI ČÁSTMI DOKUMENTACÍ DPS MUSÍ DODAVATEL NEPRODLENĚ UPOZORNIT JINAK PŘEBÍRÁ PLNOU ZODPOVĚDNOST ZA PŘÍPADNÉ NEDOSTATKY. TOTO PROVEDE DODAVATEL VÝROBKU TENTO VÝKRES NELZE ZTOTOŽNIT S DODAVATELSKOU (VÝROBNÍ) DOKUMENTACÍ!

Označ. na výkresu	Schematické zobrazení	Popis	Skladebný rozměr	Počet kusů/m				Celkem	Barevný odstín	Poznámka
				Podlaží						
				1.NP	2.NP	3.NP	stř.			
<div>Ost 29</div> <div>Ost 30</div> <div>Ost 31</div>	WC kabinky		MNOŽSTVÍ UVÁDĚNÉ V METRECH	3,08	-	-	-	3,08	KŘÍDLA A STĚNY:RAL 7045 BUDE UPŘESNĚNO AŽ PŘI REALIZACI NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ DODAVATELEM	
1,28				-	-	-	1,28			
0,9				-	-	-	0,9			

W630

Prvky konstrukce:

SCHÉMA M 1:50

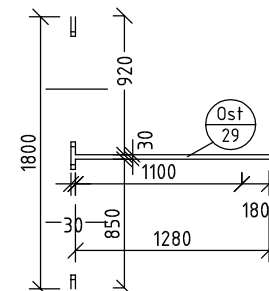
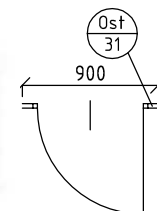
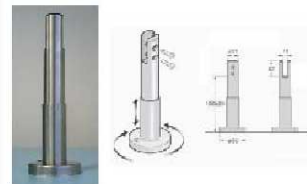


Nerezový pant



Nerezová stavitelná noha

Podpěrné nohy jsou výškově stavitelné v rozsahu od 140 - 180mm.



Dveřní zamýkání

Uzavírání dveří západkou se signalizací obezpečení kabiny a možností nouzového otevření.



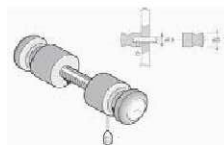
Hliníkový profil

Hliníkový „U“ profil, slouží k vyrovnání nerovnosti stěny a upnutí HPL desky ke stěně



Nerezový úchyt

Slouží k pohodlnému uchopení dveřního křídla



Horní ztužující hrazda

Rozměry 40x40 mm –Horní hliníková hrazda uvnitř, po celé délce kabiny.

Obr. Horní hliníkové hrazdy bez zakrytí (pouze v provedení otevírá dveře - ven)



Obr. Horní hliníkové hrazdy se zakrytím



Konstrukce kabin: vysokotlaký laminát HPL, tl. 12 mm v kombinaci s nerezovými doplňky. Celková výška kabin 2030 mm. Podpěrné nohy jsou výškově stavitelné v rozsahu od 140 - 180 mm. Nerezové panty vždy 3 ks na dveře s možností kombinace dvou samouzavíracích a jednoho obyčejného pantu. Uzavírání dveří západkou se signalizací obsazení kabiny a možností nouzového otevření. Horní ztužující hrazda 40x40 mm - hliníková s povrchovou úpravou elox. uvnitř kabiny. Čelní dveřní stěna a dělící příčky kabin jsou tvořeny deskami HPL, tl. 12 mm. Stěny a příčky jsou navzájem spojeny hliníkovými eloxovanými „U“ profily. Normou stanovená velikost dveřního otvoru je 700mm, při otvírání dveří dovnitř kabiny je doporučená velikost kabiny pro veřejnost šířky 900mm a hloubky 1550mm. Při otvírání ven kabiny je doporučená velikost š.900mm hl.1100mm. Pozn.: Minimální rozměry kabin jsou závislé od velikosti použité WC mísy. Při rekonstrukcích je možné použít výjimečně menší průchod dveří 600mm – závisí na domluvě s hygienou.

Barevné provedení kabin dle vzorníku barev.

Vhodné použití: zázemí wellness center, aquaparků, koupališť, rehabilitací a masáží, děličí stěny solárií, lázeňské provozy.

Tyto kabiny jsou vhodné do vlhkých a mokrých prostor.

HPL desky s exteriérovou povrchovou úpravou lze použít i pro venkovní umístění kabin.

pozn.: V případě otevírání dveří – dovnitř, jsou panty pohledově skryty uvnitř kabiny.

Stavba:	Investor:	Zakáz.číslo:	SO:	Stupeň:	Datum:	Vypracoval:	Generální projektant:	Číslo přílohy:
Sportovní hala areál " Kliměška" Kuhá Hora - etapa střední trati	Město Kuhá Hora, Havlíčkovo náměstí 552, 284 01 Kuhá Hora	494	SO-01	DPS	XI/2016	Ing. Jiří OPAT	PROJEKČNÍ KANCELÁŘ milota Ing. Jiří OPAT 272 00 Mladá Boleslav Křižovatka ul. 1. máje a ul. 28. října P.O. BOX 100 172 00 Mladá Boleslav	07